

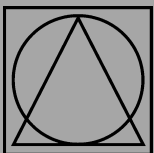


- ▶ nr 13  
2001.03.26 NO
- ▶ årgang 91
- ▶ ISSN 0803-6969



norsk

# patent tidende



**PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern

▶ [www.patentstyret.no](http://www.patentstyret.no)

► **Norsk Patenttidende,**  
utkommer én gang ukentlig  
og koster fritt tilsendt kr.  
1.600,- pr. år. Abonnement  
med forskuddsbetaling kan  
tegnes ved Narvesen, og ved  
skriftlig henvendelse til  
Patentstyret.

► **Besøksadresse**  
Københavngaten 10

**Kontortid**

kl. 08.00 - 15.45 vinter  
kl. 08.00 - 15.00 sommer.  
På lørdag, søndag, helge- og  
høytidsdager, jul- og nyttårs-  
aften holder vi lukket.

**Infosenterets**

**åpningstider**

kl. 09.00 - 15.45 vinter  
kl. 09.00 - 15.00 sommer.  
Telefon (+47) 22 38 73 33  
Telefax (+47) 22 38 73 31

E-post  
[biblioteket@patentstyret.no](mailto:biblioteket@patentstyret.no)

►  **PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern  
Postboks 8160 Dep.  
0033 OSLO

Telefon (+47) 22 38 73 00  
Telefax (+47) 22 38 73 01

E-post [mail@patentstyret.no](mailto:mail@patentstyret.no)  
[www.patentstyret.no](http://www.patentstyret.no)

Bankgiro 8276.01.00192

► **Print & Distribusjon**  
Allkopi

## Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2001.02.12 - 2001.02.16

Patentsøknad nr 2001 0708 - 2001 0824

(51) **Klasse:** A 01 G  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0739  
(22) **Inndag:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.13  
(71) **Søker:** Lise Handeland Johnsen, Luragaten 25,  
4307 Sandnes, NO  
(72) **Oppfinner:** Torfinn Johnsen, Sandnes, NO  
Lise Handeland Johnsen, 4307 Sandnes,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Metode og hjelpemiddel for å styre  
gassutvikling på, i og fra gassdannende  
masse

---

(51) **Klasse:** A 01 G  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0740  
(22) **Inndag:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.13  
(71) **Søker:** Lise Handeland Johnsen, Luragaten 25,  
4307 Sandnes, NO  
(72) **Oppfinner:** Torfinn Johnsen, Sandnes, NO  
Lise Handeland Johnsen, 4307 Sandnes,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Hovedkomponenter til en herdende  
kjemisk blanding

---

(51) **Klasse:** A 22 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0742  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 2000.02.15, US, 504680  
(24) **Løpedag:** 2001.02.14  
(71) **Søker:** The Laitram Corp, 220 Laitram Lane,  
Harahan, LA 70123, US  
(72) **Oppfinner:** Scott J. Sirgo, Covington, LA, US  
Christopher G Greve, Covington, LA,  
US  
Ben Rosow, New Orleans, LA, US  
Brent A Ledet, Jefferson, LA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Skrelleapparat med segmenterte  
valsesammenstillinger

(51) **Klasse:** A 46 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0773  
(22) **Inndag:** 2001.02.15  
(30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837676  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05402  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
(24) **Løpedag:** 1999.07.28  
(71) **Søker:** Coronet-Werke GmbH, Postfach 1180,  
D-69479 Wald-Michelbach, DE  
(72) **Oppfinner:** Georg Weihrauch, Wald-Michelbach,  
DE  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for kvalitetskontroll av  
børstehår og anvendelse av slike  
børstehår

---

(51) **Klasse:** A 61 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0723  
(22) **Inndag:** 2001.02.12  
(30) **Prioritet:** 1998.08.14, US, 134323  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.26  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16289  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
(24) **Løpedag:** 1999.07.26  
(71) **Søker:** Kyphon Inc, 3110 Coronado Drive,  
Santa Clara, CA 95054, US  
(72) **Oppfinner:** Robert M. Scribner, Los Altos, CA, US  
Michael L. Reo, Redwood City, CA, US  
Mark A. Reiley, Piedmont, CA, US  
Ryan Boucher, San Francisco, CA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for  
plassering av materiale i ben

(51) **Klasse:** A 61 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0808  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837555  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/06071  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Dentaurum J. P. Winkelstroeter KG, 31, Turnstrasse, D-75228 Ispringen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Friedrich Binder, Kieselbronn, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kjeveortopedisk innretning for fremskyving av underkjeven

(51) **Klasse:** A 61 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0815  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.11.13, US, IKKE OPPGITT  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Eric Larsen, Postfach 400, CH-8201 Schaffhausen, CH  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Svein Sørensen, Mindeveien 30, 3727 Skien  
 (54) **Benevnelse:** Apparat for fotodynamisk stimulasjon og metoder

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0743  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.15, US, 139213  
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14359  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24  
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US  
 (72) **Oppfinner:** Wade S Blair, San Marcos, CA, US  
 Milind Deshpande, Madison, CT, US  
 Haiquan Fang, Wallingford, CT, US  
 Pin-Fang Lin, Branford, CT, US  
 Timothy P Spicer, Wethersfield, CT, US  
 Owen B Wallace, Zionsville, IN, US  
 Hui Wang, Middletown, CT, US  
 Tao Wang, Middletown, CT, US  
 Zhongxing Zhang, Madison, CT, US  
 Kap-Sun Yeung, Middletown, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Antivirale indoloksoacetyl-piperazin-derivater

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0747  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, US, 136315  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16724  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Ajinomoto Co Inc, 15-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP  
 (72) **Oppfinner:** Man Sung Co, Cupertino, CA, US  
 Maximiliano Vasquez, Palo Alto, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Antitrombotisk middel og humanisert anti-von Willebrand faktor monoklonalt antistoff

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0749  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, US, 97023  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18696  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.17  
 (71) **Søker:** The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US  
 Jay A Nadel, San Francisco, CA, US  
 Kiyoshi Takeyama, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forebygging av luftveismucus-produksjon ved administrering av EGF-R antagonister

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0757  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.20, US, 136903  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16386  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.20  
 (71) **Søker:** 3M Innovative Properties Co, P O Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) **Oppfinner:** Patricia J Andolino Brandt, Saint Paul, MN, US  
 Charles M Leir, Saint Paul, MN, US  
 David J Wirtanen, Saint Paul, MN, US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Spraybandasje og medikamentutleveringssystem

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0785  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837684  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05905  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Knoll AG, D-67061 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Reinhard Spengler, Maxdorf, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tablett som kan deles eksakt

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0805  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, US, 97120  
 1999.08.18, US, 376911  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18982  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.18  
 (71) **Søker:** North American Vaccine Inc, 10150 Old Columbia Road, Columbia, MD 21046, US  
 (72) **Oppfinner:** Francis Michon, Bethesda, MD, US  
 Chun-Hsien Huang, Bethesda, MD, US  
 Catherine Uitz, Arlington, VA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Immunogent  $\beta$ -propionamidobundet polysakkaridprotein-konjugat som kan anvendes som en vaksine, fremstilt ved anvendelse av et N-akryloylert polysakkarid

(51) **Klasse:** A 62 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0725  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.12, NO, 19983690  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00253  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.12  
 (71) **Søker:** Odd J. Edvardsen, Postboks 151, 3301 Hokksund, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av et brannhemmende skum, dysehode og anordning ved brannslukningsanlegg

(51) **Klasse:** A 63 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0734  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, JP, 40936/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** Konami Corp, 3-1, Toranomom 4-chome, Minato-ku, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Shoji Dewa, Tokyo, JP  
 Akihiro Takatoku, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Terning som kan åpnes, fremgangsmåte for fremstilling av terninger og form for fremstilling

(51) **Klasse:** B 01 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0781  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, GB, 9818021.9  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02741  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.18  
 (71) **Søker:** Nycomed Imaging AS, Postboks 4220 Nydalen, 0401 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Tore Omtveit, 0401 Oslo, NO  
 Ann-Kristin Honerud, 0401 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Nycomed Imaging AS v/Marianne Weiby Wulff, Postboks 4220 Nydalen, 0401 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apparat med delvis gullbelagt overflate

(51) **Klasse:** B 01 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0788  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, EP, 00103547  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Degussa-Hüls AG, Weissfrauenstrasse 9, D-60287 Frankfurt am Main, DE  
 (72) **Oppfinner:** Daniel Ostgard, Kleinostheim, DE  
 Monika Berweiler, Maintal, DE  
 Karsten Seelbach, Haltern-Hullern, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fastsjikt-Raney-kobber-katalysatorer

(51) **Klasse:** B 01 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0792  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, EP, 00103546  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Degussa-Hüls AG, Weissfrauenstrasse  
 9, D-60287 Frankfurt am Main, DE  
 (72) **Oppfinner:** Daniel Ostgard, Kleinostheim, DE  
 Jörg Sauer, Gelnhausen, DE  
 Andreas Freund, White Plains, NY, US  
 Monika Berweiler, Maintal, DE  
 Matthias Höpp, Mobile, AL, US  
 Rudolf Vanheertum, Kahl, DE  
 Walther Girke, Hanau-Grossauheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Raney-kobber

(51) **Klasse:** B 07 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0775  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.10.30, US, 183003  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08348  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.02  
 (71) **Søker:** Tuboscope I/P Inc, 2835 Holmes Road,  
 Houston, TX 77051, US  
 (72) **Oppfinner:** David Wayne Largent, Cleveland, TX,  
 US  
 Kenneth Wayne Seyffert, Houston, TX,  
 US  
 Thomas Cole Adams, Hockley, TX, US  
 David Lee Schulte, Broussard, LA, US  
 Guy LaMont McClung, Spring, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** En silskjerm til anvendelse i en  
 vibrasjonssikter

(51) **Klasse:** B 07 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0776  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.10.30, US, 183005  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08397  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.02  
 (71) **Søker:** Tuboscope I/P Inc, 2835 Holmes Road,  
 Houston, TX 77051, US  
 (72) **Oppfinner:** David Wayne Largent, Cleveland, TX,  
 US  
 Kenneth Wayne Seyffert, Houston, TX,  
 US  
 Thomas Cole Adams, Hockley, TX, US  
 Vincent Dominick Leone, Houston, TX,  
 US  
 David Lee Schulte, Broussard, LA, US  
 Guy LaMont McClung, Spring, TX, US  
 Jeffrey Earl Walker, Lafayette, LA, US  
 Charles Newton Grichar, Houston, TX,  
 US  
 Hector M Murray, Willis, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Silskjermensammenstillinger for en  
 vibrasjonsseparator

(51) **Klasse:** B 21 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0710  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.09.08, SE, 9803044  
 (86) **Int.inndag:** 1999.09.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01540  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.03  
 (71) **Søker:** Rune Nilsson, Hyggesvägen 14, S-334  
 32 Anderstorp, SE  
 Roine Nilsson, Hagvägen 25, S-334 32  
 Anderstorp, SE  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (74) **Fullmektig:** Framgangsmåte og anordning for  
 frammatning av båndmateriale til  
 arbeidsmaskiner

(51) **Klasse:** B 23 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0708  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.14, FI, 20000309  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** Veisto-Rakenne Rautio OY, Yrittäjätie  
 1, SF-52700 Mäntyharju, FI  
 (72) **Oppfinner:** Janne Häyrynen, Pärnämäki, FI  
 Pertti Marttila, Mäntyharju, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Rense-element for fliskutterhode

(51) **Klasse:** B 25 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0783  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Erik Varildengen, St Halvards gate 25  
 A, 0192 Oslo, NO  
 Lasse Petter Carlsen, Østbyfaret 33,  
 0687 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Justerbar festeanordning for hjelpekran

(51) **Klasse:** B 27 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0727  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Henrik Høyvik, Skien, NO  
 Liv Kari Johannessen, 3937 Porsgrunn,  
 NO  
 (74) **Fullmektig:** Arne Sundnes - Norsk Hydro ASA,  
 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Impregneringsmiddel

(51) **Klasse:** B 32 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0721  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.13, DE, 19836694  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05833  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.10  
 (71) **Søker:** Chemetall GmbH, Trakehner Strasse 3,  
 D-60487 Frankfurt am Main, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jörg Herasimtschuk, Obenursel, DE  
 Michael Scwamb, Frankfurt am Main,  
 DE  
 Gerfried Under, Frankfurt am Main, DE  
 Dieter Nagel, Schöneck, DE  
 Jürgen Rübsamen, Oestrich, DE  
 Klaus Weitzel, FRankfurt am Main, DE  
 Jens Wolthaus, Wiesbaden, DE  
 Eckard Knöchelmann, Süptitz, DE  
 Ronny Hölzel, Beilrode, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
 laminert glass

(51) **Klasse:** B 42 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0761  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.05.06, US, 73882  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10042  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.03  
 (71) **Søker:** Creanova Inc, 220 Davidson Avenue,  
 Somerset, NJ 08873, US  
 (72) **Oppfinner:** Michael C Spangler, Doylestown, PA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fargeseleksjon og -identifikasjon for  
 arkitektonisk belegging

(51) **Klasse:** B 60 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0789  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, DE, 10007464  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Continental AG, Vahrenwalder Strasse  
 9, D-30165 Hannover, DE  
 (72) **Oppfinner:** Andreas Köbe, Bensheim, DE  
 Allan Ostrovskis, Gislaved, SE  
 Lennart Claesson, Gislaved, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Piggdekk

(51) **Klasse:** B 60 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0813  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837629  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02515  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 Rolf-Dieter Ganshorn, Mannheim, DE  
 Philippe de Leray, Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 Rolf-Dieter Ganshorn, Mannheim, DE  
 Philippe de Leray, Ludwigshafen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kabelklemme

(51) **Klasse:** B 61 D  
 E 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0790  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, AT, 166/OOU  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Franz Plasser Bahnbaumaschinen-  
 Industriegesellschaft mbH,  
 Johannesgasse 3, A-1010 Wien, AT  
 (72) **Oppfinner:** Josef Theurer, Wien, AT  
 Herbert Wörgötter, Gallneukirchen, AT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Styrtgodts-lastevogn

(51) **Klasse:** B 63 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0733  
(22) **Inndag:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** 2000.09.08, NO, 20004512  
(24) **Løpedag:** 2001.02.13  
(71) **Søker:** Kverndokk & Eldøy AS, Postboks 997  
Sentrum, 6001 Ålesund, NO  
(72) **Oppfinner:** Per Kverndokk, Ålesund, NO  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for transport av levende  
sjødyr

(51) **Klasse:** B 63 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0777  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.16  
(71) **Søker:** Knutsen OAS Shipping AS, Postboks  
2017, 5504 Haugesund, NO  
(72) **Oppfinner:** Per Lothe, 5563 Førdesfjorden, NO  
Harald Årseth, 0177 Oslo, NO  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved samlestokk for  
trykk tanker

(51) **Klasse:** B 63 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0778  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.16  
(71) **Søker:** Knutsen OAS Shipping AS, Postboks  
2017, 5504 Haugesund, NO  
(72) **Oppfinner:** Per Lothe, 5563 Førdesfjorden, NO  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved  
direktelasting

(51) **Klasse:** B 65 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0709  
(22) **Inndag:** 2001.02.12  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.12  
(71) **Søker:** IKM Mekaniske AS, Bjørhaug Vest,  
4350 Nærbø, NO  
(72) **Oppfinner:** Thorbjørn Jensen, 4365 Nærbø, NO  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved kjøttpalle

(51) **Klasse:** B 65 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0754  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.14  
(71) **Søker:** Robia ASA, Industriveien 1, 3300  
Hokksund, NO  
(72) **Oppfinner:** Svein Peder Thorrud, 3050 Mjøndalen,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Gripeklø

(51) **Klasse:** B 65 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0812  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 2000.02.17, FI, 20000361  
(24) **Løpedag:** 2001.02.16  
(71) **Søker:** OY M. Haloila AB, Ruskontie 16, SF-  
21250 Masku, FI  
(72) **Oppfinner:** Yrjö Suolathi, Masku, FI  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Innpakningsapparat

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0745  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1998.08.17, NL, 1009878  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00519  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 1999.08.16  
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-  
6800 SB Arnhem, NL  
(72) **Oppfinner:** Marilies van Dullemen, Leiden, NL  
Mark Herman Hendrik Schulte, Leiden,  
NL  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning for utdeling av piller, såvel  
som dispenser og pillepakke for bruk i  
denne

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0791  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 2000.02.17, US, 506127  
(24) **Løpedag:** 2001.02.16  
(71) **Søker:** Dart Industries Inc, 14901 S. Orange  
Blossom Trail, Orlando, FL 32837, US  
(72) **Oppfinner:** Stig Lillelund, Gentofte, DK  
Jakob Heiberg, Charlottenlund, DK  
Ian Tomas Benzon, København, DK  
Robert H C M Daenen, Aalst, BE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Forseglet beholder



(51) **Klasse:** B 65 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0796  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.18, US, 336502  
 1999.08.24, US, 382428  
 2000.05.05, US, 568231  
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/16505  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.15  
 (71) **Søker:** The Mead Corp, Courthouse Plaza,  
 Northeast, Dayton, OH 45463, US  
 (72) **Oppfinner:** Aaron Bates, Marietta, GA, US  
 James Oliff, Douglasville, GA, US  
 John M Holley Jr, Lawrenceville, GA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kartong med forsterket  
 håndtakskonstruksjon

(51) **Klasse:** C 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0784  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Knut Ingvar Åsen, Heistad, NO  
 Henrik Solgaard Andersen, 3925  
 Porsgrunn, NO  
 (74) **Fullmektig:** Venche Høines Johnsen - Norsk Hydro  
 ASA, 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Metode for å utføre en katalytisk eller  
 ikke-katalytisk prosess

(51) **Klasse:** C 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0774  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.18, EP, 99201963  
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04909  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
 (24) **Løpedag:** 2000.05.29  
 (71) **Søker:** MBT Holding AG, Vulkanstrasse 110,  
 CH-8048 Zürich, CH  
 (72) **Oppfinner:** Thomas Hofmann, Niederweningen, CH  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Betongtilsetning

(51) **Klasse:** C 05 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0719  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.11, NL, 1014355  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** DSM NV, Het Overloon 1, NL-6411 TE  
 Heerlen, NL  
 (72) **Oppfinner:** Stefaan Pockele, Zvevegem, BE  
 Stefan Schaafsma, Sittard, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av  
 nærende granuler

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0715  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.13, GB, 9817623  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05814  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome  
 House, Berkeley Avenue, Greenford,  
 Middlesex UB6 0NN, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Susan Mary Daluge, Research Triangle  
 Park, NC, US  
 Cynthia Holder Jurgensen, Research  
 Triangle Park, NC, US  
 Michael Tolar Martin, Research  
 Triangle Park, NC, US  
 Martin Howard Ostehout, Research  
 Triangle Park, NC, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fenyllyantinderivater

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0718  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, DE, 19843413  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05928  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.12  
 (71) **Søker:** Byk Gulden Lomberg Chemische  
 Fabrik GmbH, Postfach 10 03 10, D-  
 78403 Konstanz, DE  
 (72) **Oppfinner:** Bernhard Kohl, Konstanz, DE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ny saltform av pantoprazol

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0803  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.21, EP, 00103592  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** F. Hoffmann-La Roche AG,  
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,  
 CH  
 (72) **Oppfinner:** Ulrich Huber, Erlenbach, CH  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved alkylering og nye  
 hydroksyfenylbenzotriazol

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0804  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, US, 96977  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18570  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.16  
 (71) **Søker:** UCB SA, Allée de la Recherche 60, B-  
 1070 Brussel, BE  
 (72) **Oppfinner:** Gurmit Grewal, Natick, MA, US  
 Anna Toy-Palmer, Arlington, MA, US  
 Xiong Cai, Belmont, MA, US  
 George Mark Latham, Cambridge, MA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Muskariniske agonister og antagonist

(51) **Klasse:** C 07 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0800  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, FR, 0002011  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-  
 92415 Courbevoie Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Alex Cordi, Suresnes, FR  
 Patrice Desos, Courbevoie, FR  
 Pierre Lestage, La Celle-Saint-Cloud,  
 FR  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye 6-sulfamoyl-3-  
 kinolylfosfonylforbindelser,  
 fremgangsmåte ved deres fremstilling  
 og farmasøytiske sammensetninger  
 inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0801  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, FR, 0002012  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-  
 92415 Courbevoie Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Alex Cordi, Suresnes, FR  
 Patrice Desos, Courbevoie, FR  
 Pierre Lestage, La Celle-Saint-Cloud,  
 FR  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye 6-amino- eller 6-hydroazino-  
 sulfonyl-3-  
 kinolynylfosfonylforbindelse,  
 fremgangsmåte ved deres fremstilling  
 og farmasøytiske sammensetninger  
 inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0802  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, FR, 0002013  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-  
 92415 Courbevoie Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Alex Cordi, Suresnes, FR  
 Patrice Desos, Courbevoie, FR  
 Pierre Lestage, La Celle-Saint-Cloud,  
 FR  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye aryl- eller  
 heteroarylkinolylfosfonylforbindelser,  
 en fremgangsmåte ved deres  
 fremstilling og sammensetninger  
 inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 09 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0765  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1995.06.27, US, 494993  
 (86) **Int.inndag:** 1996.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/10552  
 (85) **Videref.dag:** 1997.12.23  
 (62) **Stamsøknad:** 19976059  
 (24) **Løpedag:** 1996.06.25  
 (71) **Søker:** Nu-Chem Inc, 2200 Cassens Drive,  
 Fenton, MO 63026, US  
 (72) **Oppfinner:** Malkit S. Deogon, Chesterfield, MO,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Termisk beskyttende sammensetninger

(51) **Klasse:** C 09 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0744  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.15, GB, 9817780  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02623  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Sofitech NV, Rue de Stalle 142, B-1180 Brussel, BE  
 The Dow Chemical Co, P.O. Box 1967, Midland, MI 48640, US  
 (72) **Oppfinner:** Carl Keith Smith, Calgary, AB, CA  
 Terence George Balson, Bristol, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Stabiliserende additiver for skiferbergart

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0748  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.15, EP, 98202744  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05577  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** EniTecnologie SpA, Via F Maritano, 26, San Donato Milanese, IT  
 Repsol Petroleo SA, C/Embajadores, 183, Madrid, ES  
 Elf Antar France, Tour Elf, 2, place de la Coupole, La Défense 6, F-92400 Courbevoie, FR  
 Agip Petroli SpA, Via Laurentina, 449, I-00142 Roma, IT  
 (72) **Oppfinner:** Laura Maria Zanibelli, Crema, IT  
 Virginio Arrigoni, Milano, IT  
 Fernando Albertos, Madrid, ES  
 Evangelina Atanes, Madrid, ES  
 Thierry Cholley, Lyon, FR  
 Febronio Panarello, Carugate, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og katalysatorer for oppgradering av hydrokarboner som koker i nafta-området

(51) **Klasse:** C 10 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0798  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, US, 135850  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17014  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.27  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale, NJ 08801, US  
 (72) **Oppfinner:** Paul Joseph Berlowitz, Glen Gardner, NJ, US  
 Robert Jay Wittenbrink, Kingwood, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedret stabilitet Fischer-Tropsch dieselolje og fremgangsmåte for dens fremstilling

(51) **Klasse:** C 11 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0724  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.14, JP, 35140/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** Nisshin Flour Milling Co Ltd, 25, Kanda-Nishiki-cho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8441, JP  
 (72) **Oppfinner:** Shiro Fujita, Iruma-gun, Saitama-ken, JP  
 Yuji Asami, Ueda-shi, Nagano-ken, JP  
 Toru Ikeda, Ueda-shi, Nagano-ken, JP  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å separere og rense eicosapentaensyre eller dens ester

(51) **Klasse:** C 11 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0766  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, EP, 98810811  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05699  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Ciba Specialty Chemicals Holding Inc, Klybeckstrasse 141, CH-4057 Basel, CH  
 (72) **Oppfinner:** Menno Hazenkamp, Basel, CH  
 Marie-Josée Dubs, Wittersdorf, FR  
 Frank Bachmann, Freiburg, DE  
 Gunther Schlingloff, Riehen, CH  
 Rachel Allemann, Saint-Louis, FR  
 Josef Dannacher, Basel, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Mangankomplekser som katalysatorer for peroksygerte forbindelser for rengjøring av harde overflater spesielt kjøkkentøy

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0786  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, GB, 9817930  
 1998.12.16, GB, 9827712  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18543  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.13  
 (71) **Søker:** BASF AG, c/o BASF Bioresearch Corp,  
 100 Research Drive, Worcester, MA  
 01605-4314, US  
 Medical Research Council, 20 Park  
 Crescent, London W1N 4AL, England,  
 GB  
 (72) **Oppfinner:** Hamish John Allen, Boylston, MA, US  
 Richard Woodward Dixon, North  
 Grafton, MA, US  
 Joanne Sara Kamens, Newton Centre,  
 MA, US  
 Dineli Wickramasinghe, Newton, MA,  
 US  
 Yajun Xu, Westborough, MA, US  
 Monica Polidoro Belich, Hampstead,  
 London, England, GB  
 Leland Herries Johnston, Finchley,  
 London, England, GB  
 Steven Charles Ley, High Bernet,  
 Hertfordshire, England, GB  
 Andres Salmeron, Finchley, London,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** TPL-2/COT kinase og fremgangsmåter  
 for anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0770  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.17, US, 506157  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.15  
 (71) **Søker:** Wardlaw Partners LP, Highrock, Lyme,  
 CT 06371, US  
 (72) **Oppfinner:** Stephen C Wardlaw, Lyme, CT, US  
 Robert A. Levine, Guilford, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bestemmelse av  
 virkning av et vekst-endrende middel på  
 en mikrobiell koloni

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0822  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 19996532  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.24  
 (71) **Søker:** Procaryo AS, c/o Geir Gogstad, Kjetils  
 vei 8 B, 0494 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Siamak Pour Yazdankhah, 1430 Ås, NO  
 Rune Henning Sørsum, 0674 Oslo, NO  
 Hans Jørgen Sjøiland Larsen, 0362 Oslo,  
 NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Diagnostisk analytisk metode og kit

---

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0823  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 19996532  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.27  
 (71) **Søker:** Procaryo AS, c/o Geir Gogstad, Kjetils  
 vei 8 B, 0494 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Siamak Pour Yazdankhah, 1430 Ås, NO  
 Rune Henning Sørsum, 0674 Oslo, NO  
 Hans Jørgen Sjøiland Larsen, 0362 Oslo,  
 NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Diagnostisk analytisk metode og kit

---

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0824  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 19996532  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.27  
 (71) **Søker:** Procaryo AS, c/o Geir Gogstad, Kjetils  
 vei 8 B, 0494 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Siamak Pour Yazdankhah, 1430 Ås, NO  
 Rune Henning Sørsum, 0674 Oslo, NO  
 Hans Jørgen Sjøiland Larsen, 0362 Oslo,  
 NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Diagnostisk analytisk metode og kit

(51) **Klasse:** C 23 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0722  
(22) **Inndag:** 2001.02.12  
(30) **Prioritet:** 1998.08.19, US, 136884  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17656  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
(24) **Løpedag:** 1999.08.04  
(71) **Søker:** BetzDearborn Inc, P.O. Box 3002,  
Trevose, PA 19053-6783, US  
(72) **Oppfinner:** Longchun Cheng, Hopewell Township,  
NJ, US  
Kim A Whitaker, Philadelphia, PA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Inhibering av korrosjon i vandige  
systemer

(51) **Klasse:** C 25 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0806  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 1998.08.18, WO, PCT/ib98/01283  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01438  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
(24) **Løpedag:** 1999.08.17  
(71) **Søker:** Moltech Invent SA, 68-70, boulevard  
de la Pétrusse, LU-2320 Luxembourg,  
LU  
(72) **Oppfinner:** Jean-Jacques Duruz, Genève, CH  
Vittorio de Nora, Nassau, BS  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Bipolar celle med karbonkatoder for  
aluminiumproduksjon

(51) **Klasse:** D 21 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0746  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1998.08.19, US, 152695  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.18  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18915  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 1999.08.18  
(71) **Søker:** BetzDearborn Inc, P.O. Box 3002,  
Trevose, PA 19053-6783, US  
(72) **Oppfinner:** Frank J. Sutman, Jacksonville, FL, US  
Richard A Hobirk, Fernandina Beach,  
FL, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å forbedre  
dreneringshastigheten og retensjon av  
finnstoffer i løpet av papirfremstilling

(51) **Klasse:** E 01 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0790 **Se B 61 D**

(51) **Klasse:** E 01 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0750  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1999.06.17, DE, 19927593  
(86) **Int.inndag:** 2000.06.15  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/05487  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 2000.06.15  
(71) **Søker:** Schmidt Holding GmbH, Albtalstrasse  
36, D-79830 St Blasien, DE  
Patria Vammas OY, Vammaksentie, SF-  
38201 Vammala, FI  
(72) **Oppfinner:** Mauno Olavi Ruuska, Vammala, FI  
Janko Tuskan, Furtwangen, DE  
Clemens Rosa, Grafenhausen, DE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Feieaggregat

(51) **Klasse:** E 01 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0751  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1999.06.17, DE, 19927592  
(86) **Int.inndag:** 2000.06.15  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/05486  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 2000.06.15  
(71) **Søker:** Schmidt Holding GmbH, Albtalstrasse  
36, D-79830 St Blasien, DE  
Patria Vammas OY, Vammaksentie, SF-  
38201 Vammala, FI  
(72) **Oppfinner:** Mauno Olavi Ruuska, Vammala, FI  
Janko Tuskan, Furtwangen, DE  
Clemens Rosa, Grafenhausen, DE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Feieaggregat

(51) **Klasse:** E 02 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0736  
(22) **Inndag:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** 1998.08.17, SE, 9802740  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01364  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.13  
(24) **Løpedag:** 1999.08.11  
(71) **Søker:** Cleanosol AB, Box 160, S-291 22  
Kristianstad, SE  
(72) **Oppfinner:** Roland Månsson, Stockholm, SE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Veimerking bestående av gjensidige  
adskilte ribber

(51) **Klasse:** E 06 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0814  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Odd Faanes, Postboks 126, 2001 Lillestrøm, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Universal sikringsanordning for stiger

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0713  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.13, US, 133747  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02694  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.13  
 (71) **Søker:** Pes Inc, 445 Woodline Drive, Spring, TX 77386, US  
 (72) **Oppfinner:** Brett Bouldin, Spring, TX, US  
 Dan Purkis, Cruden Bay, Aberdeenshire, Skottland, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Utstyr for hydraulisk brønnregulering

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0726  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** Hitec Drilling & Marine Systems AS, Lagerveien 8, 4033 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jon Grude Gjedebo, Stavanger, NO  
 John McGill, Stavanger, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved horisontal borerørshåndtering

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0729  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.15, US, 505939  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Philip D. Nguyen, Duncan, OK, US  
 Brahmadeo T Dewprashad, Jamaica, NY, US  
 Kirk L Schreiner, Duncan, OK, US  
 Ronald D Dusterhoft, Katy, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for komplettering av løse, produserende soner i undergrunnen

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0738  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** ABB Offshore Systems AS, Bergerveien 12, 1375 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Geir Huseby, 3530 Røyse, NO  
 Håkon Weum, 3300 Hokksund, NO  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Luke samt fremgangsmåte for fremstilling av denne

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0760  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 2000.05.18, US, 205937  
 2000.08.29, US, 228918  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.14  
 (71) **Søker:** Western Well Tool Inc, 1150 Tustin Avenue, Anaheim, CA 92807-1735, US  
 Duane Bloom, Anaheim, CA, US  
 Norman Bruce Moore, Aliso Viejo, CA, US  
 Phillip Mock, Newport Beach, CA, US  
 Rudolph Ernst Krueger, Newport Beach, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Gripeanordning for brønntraktor

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0767  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 20005318  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.20  
 (71) **Søker:** Kværner Oilfield Products AS, Postboks 94, 1325 Lysaker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Geir Inge Olsen, Oslo, NO  
 Gunder Homstvedt, 1266 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og anordninger for gassløft

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0768  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 20005318  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.20  
 (71) **Søker:** Kværner Oilfield Products AS,  
 Postboks 94, 1325 Lysaker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Geir Inge Olsen, Oslo, NO  
 Gunder Homstvedt, 1266 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
 Consultants AS, Postboks 5074  
 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og anordninger for  
 kontroll av nedhulls separator

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0779  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Jarle Jonassen, Austråttbanen 6, 4306  
 Sandnes, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Helge Seljeskog - Patentkontoret  
 Rogaland, Bruveien 4, 4024 Stavanger  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for fjerning av hardt belegg  
 fra innerveggene av rør, såsom  
 produksjonsrør i en brønn

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0793  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, US, 507254  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601  
 Beltline Road - Law Department,  
 Dallas, TX 75006, US  
 (72) **Oppfinner:** John Hanton, Jakarta, ID  
 Tommie A. Freeman, Flower Mound,  
 TX, US  
 William M Imwalle, Plano, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nedhulls-boreanordning og  
 fremgangsmåte for bruk av denne

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0810  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837692  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02598  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Bentec GmbH Drilling & Oilfield  
 Systems, Dellmannstrasse 1, D-48455  
 Bad Bentheim, DE  
 (72) **Oppfinner:** Thorsten Dirks, Schüttorf, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Boreanordning og fremgangsmåte for å  
 forlenge en boring

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0811  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, DE, 19837692  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02599  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Bentec GmbH Drilling & Oilfield  
 Systems, Dellmannstrasse 1, D-48455  
 Bad Bentheim, DE  
 (72) **Oppfinner:** Thorsten Dirks, Schüttorf, DE  
 Johannes Moss, Nordhorn, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for  
 forlengelse av en boring

(51) **Klasse:** F 03 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0737      **Se F 03 G**

(51) **Klasse:** F 03 G  
 F 03 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0737  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** Hammerfest Strøm AS, Postboks 1003,  
 9616 Hammerfest, NO  
 (72) **Oppfinner:** Harald Johansen, 9600 Hammerfest,  
 NO  
 Bjørn Bekken, 4013 Stavanger, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for produksjon av energi fra  
 strømmen i vannmasser, en forankring,  
 samt fremgangsmåte for installasjon av  
 anordningen

(51) **Klasse:** F 16 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0731  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.14, GB, 9817642  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02702  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.16  
 (71) **Søker:** Kent Introl Ltd, Armytage Road, Brighouse, West Yorkshire, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Edward Whiteley Singleton, Brighouse, West Yorkshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Trykkreduksjonsventil for et komprimerbart fluidum

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0730  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** ABB Offshore Systems AS, Holtet 45, 1368 Stabekk, NO  
 (72) **Oppfinner:** Terje Johnsen, Hagan, NO  
 Karel Karal, Oslo, NO  
 Baard-Christian Strand, 0687 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ledd mellom to fluidførende ledninger i en vannmasse

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0780  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.16  
 (71) **Søker:** Asbjørn Rian, Bjørkebakken 12, 2818 Gjøvik, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Helge Seljeskog - Patentkontoret Rogaland, Bruveien 4, 4024 Stavanger  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å skjote en mantel som monteres omkring baner av isolerte rørinstallasjoner, samt materiell til formålet

(51) **Klasse:** F 17 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0728  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.13  
 (71) **Søker:** Knutsen OAS Shipping AS, Postboks 2017, 5504 Haugesund, NO  
 (72) **Oppfinner:** Per Lothe, 5563 Førdesfjorden, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for innfesting av trykktanker

(51) **Klasse:** F 26 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0720  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.14, SE, 0000479  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** AB Trätek, Institut för Trätekisk Forskning, Box 5609, S-114 86 Stockholm, SE  
 (72) **Oppfinner:** Jarl-Gunnar Sahlin, Esbo, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Virketørring

(51) **Klasse:** F 41 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0758  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.14  
 (71) **Søker:** Häggglunds Moelv AS, Postboks 244, 2391 Moelv, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Verktøy og redskap for minerydding

(51) **Klasse:** F 41 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0759  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.14  
 (71) **Søker:** Häggglunds Moelv AS, Postboks 244, 2391 Moelv, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Verktøy og redskap for minerydding

(51) **Klasse:** F 42 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0763  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.17, US, 505841  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.15  
 (71) **Søker:** Dyno Nobel Inc, Crossroads Tower, 11th Floor, Salt Lake City, UT 84144-0103, US  
 (72) **Oppfinner:** Kerry S. Atkinson, Lehi, UT, US  
 John B. Halander, Murray, UT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Avlevering av emulsjonseksplorative sammensetninger gjennom en overdimensjonert membranpumpe



(51) **Klasse:** G 01 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0741  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.14  
(71) **Søker:** Torgrim Log, c/o Høgskolen Stord/  
Haugesund, Bjørnsonsgaten 45, 5528  
Haugesund, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning for måling av  
temperaturrendring

---

(51) **Klasse:** G 01 M  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0711  
(22) **Inndag:** 2001.02.12  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.12  
(71) **Søker:** Nils-Ole Nylende, Spærenveien, 3320  
Vestfossen, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
påvisning av lekkasjested i en membran

---

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0794  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 1998.08.17, US, 136009  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18597  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
(24) **Løpedag:** 1999.08.16  
(71) **Søker:** Numar Corp, 508 Lapp Road, Malvern,  
PA 19355, US  
(72) **Oppfinner:** Manfred G. Prammer, Downingtown,  
PA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å  
skjelne oljebasert slamfiltrat fra  
formasjonsolje

---

(51) **Klasse:** G 02 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0756  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.14  
(71) **Søker:** Polyfemos Pipe AS, Betongveien 2,  
9515 Alta, NO  
(72) **Oppfinner:** Bjørnar Bull, 9511 Alta, NO  
Arnstein Johansen, 9512 Alta, NO  
Geir Mathisen, 9516 Alta, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fleksible flerkammerrør for fiberoptiske  
kabler

(51) **Klasse:** G 02 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0795  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 1998.08.18, US, 135810  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18082  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
(24) **Løpedag:** 1999.08.09  
(71) **Søker:** Gore Enterprise Holdings Inc, P O Box  
9206, Newark, DE 19714, US  
(72) **Oppfinner:** William T Connors, Newark, DE, US  
William G Hardie, Landenberg, PA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Kontaminant-resistent, rengjørbar,  
lysreflektiv overflate

---

(51) **Klasse:** G 07 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0716  
(22) **Inndag:** 2001.02.12  
(30) **Prioritet:** 1998.08.13, US, 134069  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18554  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
(24) **Løpedag:** 1999.08.13  
(71) **Søker:** Min Chul Shin, 5848 Whitewood  
Avenue, Lakewood, CA 90712, US  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Aldersverifiseringsanordning

---

(51) **Klasse:** G 09 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0752  
(22) **Inndag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1998.08.17, DE, 19836951  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02344  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 1999.07.28  
(71) **Søker:** Harald M Wayer, Heidelbergerstrasse  
61, D-69168 Wiesloch, DE  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Kontinuerlig transportør, spesielt  
bagasjetransportør

(51) **Klasse:** H 01 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0772  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.17, US, 135460  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18164  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Ovonic Battery Co Inc, 1707 Northwood, Troy, MI 48084, US  
 (72) **Oppfinner:** Michael A Fetcenko, Rochester Hills, MI, US  
 Cristian Fierro, Northville, MI, US  
 Stanford R. Ovshinsky, Bloomfield Hills, MI, US  
 Beth Sommers, Waterford, MI, US  
 Benjamin Reichman, West Bloomfield, MI, US  
 Kwo Young, Troy, MI, US  
 William Mays, Livonia, MI, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sammensatt positivt elektrodemateriale og fremgangsmåte ved dets fremstilling

(51) **Klasse:** H 01 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0797  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.19, US, 97277  
 1999.02.05, US, 118837  
 1999.03.25, US, 126029  
 1999.05.14, US, 134240  
 1999.08.18, US, 376792  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18804  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Sarnoff Corp, 201 Washington Road, CN5300, Princeton, NJ 08543-5300, US  
 (72) **Oppfinner:** Michael J Liberatore, Lawrenceville, NJ, US  
 Leszek Hozer, Lawrenceville, NJ, US  
 Attigal N Sreeram, Plainsboro, NJ, US  
 Rajan Kumar, Robbinsville, NJ, US  
 Chetna Bindra, Philadelphia, PA, US  
 Zhonghui H Fan, Plainsboro, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Enzym-batteri

(51) **Klasse:** H 01 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0735  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.13, SE, 9802720  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01341  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.06  
 (71) **Søker:** C2Sat Communications AB, Romansvägen 6, S-131 40 Nacka, SE  
 (72) **Oppfinner:** Mats Nilsson, Saltsjöbaden, SE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Antenneanordning

(51) **Klasse:** H 01 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0807  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.17, EP, 98810785  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00322  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.14  
 (71) **Søker:** Ascocom Powerline Communications AG, Belpstrasse 37, CH-3000 Bern 14, CH  
 (72) **Oppfinner:** Hanspeter Widmer, Mellingen, CH  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for overføring av meldinger via et lavspenningsstrømforsyningsnett, og mellomstykke

(51) **Klasse:** H 02 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0717  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.17, EP, 99810538  
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH00/00322  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.13  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, Case postale 8131, CH-8050 Zürich, CH  
 (72) **Oppfinner:** Erkki Rajala, Vasa, FI  
 Ralf Strümpfer, Gebenstorf, CH  
 Joachim Glatz-Reichenbach, Baden, CH  
 Timo Jokiniemi, Vasa, FI  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Et apparat for å begrense en elektrisk strøm

(51) **Klasse:** H 02 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0799  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.17, EP, 99810537  
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH00/00321  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.13  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, Case postale 8131, CH-8050 Zürich, CH  
 (72) **Oppfinner:** Erkki Rajala, Vasa, FI  
 Timo Jokiniemi, Vasa, FI  
 Ralf Strümpfer, Gebenstorf, CH  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Overvåkningskrets for en strømbegrensingsenhet

(51) **Klasse:** H 02 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0764  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, GB, 0003706  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.15  
 (71) **Søker:** Alstom, 25, avenue Kléber, F-75116 Paris Cedex 16, FR  
 (72) **Oppfinner:** John Desmond Ainsworth, Croxton, Staffordshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kontrollsystem tilpasset til å kontrollere/styre driften til en vekselstrøm/likestrøm (AC/DC) konverter

(51) **Klasse:** H 03 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0782  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.18, JP, 173303  
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/03807  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.12  
 (71) **Søker:** Toyo Communication Equipment Co Ltd, 1-1, Koyato 2-chome, Samukawamachi, Kouza-gun, Kanagawa 253-0192, JP  
 (72) **Oppfinner:** Toshikazu Uchiyama, Kouza-gun, Kanagawa, JP  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Krystalloscillator

(51) **Klasse:** H 03 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0753  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.14, US, 332932  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/19741  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.31  
 (71) **Søker:** Atmel Corp, 2325 Orchard Parkway, San Jose, CA 95131, US  
 (72) **Oppfinner:** Jerome Dumas, Chateaneuf les Martigues, FR  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Digital automatisk forsterkningskontroll

(51) **Klasse:** H 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0712  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.12  
 (71) **Søker:** Tor Kjensjord, Sandveien 1 A, 1613 Fredrikstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for signaloverføring

(51) **Klasse:** H 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0714  
 (22) **Inndag:** 2001.02.12  
 (30) **Prioritet:** 1991.05.17, US, 702029  
 (86) **Int.inndag:** 1992.05.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US92/04161  
 (85) **Videref.dag:** 2000.07.21  
 (62) **Stamsøknad:** 20003769  
 (24) **Løpedag:** 1992.05.17  
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) **Oppfinner:** Lindsay A Weaver Jr, San Diego, CA, US  
 Robert D Blakeney, San Diego, CA, US  
 Klein S. Gilhousen, Bozeman, MT, US  
 Roberto Padovani, San Diego, CA, US  
 Charles E. Wheatley III, Del Mar, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Effektregulering i kommunikasjonsnett i kategori CDMA

(51) **Klasse:** H 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0771  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.18, GB, 0003771  
 2000.02.18, GB, 0003772  
 2000.02.18, GB, 0003752  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.15  
 (71) **Søker:** Marconi Communications Ltd, P.O.  
 Box 53, New Century Park, Coventry  
 CV3 1HJ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Michael Sharratt, Bramcote,  
 Nottingham, England, GB  
 Henry Richard Claringburn, Westdale  
 Lane, Nottingham, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Optisk kommunikasjonssystem

(51) **Klasse:** H 04 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0809  
 (22) **Inndag:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.18, US, 136107  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18814  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.17  
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive,  
 San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) **Oppfinner:** Abhijit G Shanbhag, San Diego, CA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Overføring og oppsetting av  
 kvasiortogonale vektorer i et  
 kommunikasjonssystem

(51) **Klasse:** H 04 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0755  
 (22) **Inndag:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.14, GB, 9817829  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02665  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.12  
 (71) **Søker:** Media Logic Systems Ltd, Nisaba  
 House, Waterfront Business Park, Fleet  
 Road, Fleet, Hampshire GU13 8QT,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Simon John Hunt, Fleet, Hampshire,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
 Consultants AS, Postboks 5074  
 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Interaktivt system for å muliggjøre TV-  
 shopping

(51) **Klasse:** H 04 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0762  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1993.03.01, JP, 40203/93  
 1993.03.19, JP, 59909/93  
 (86) **Int.inndag:** 1994.03.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP94/00329  
 (85) **Videref.dag:** 1994.10.31  
 (62) **Stamsøknad:** 19944138  
 (24) **Løpedag:** 1994.03.01  
 (71) **Søker:** Sony Corp, 7-35, Kitashinagawa 6-  
 chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-  
 0001, JP  
 (72) **Oppfinner:** Teruniko Suzuki, Tokyo, JP  
 Yoichi Gasaki, Tokyo, JP  
 Tatsuya Sudo, Tokyo, JP  
 Toru Okazaki, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og anordninger for å  
 hindre avrundingsfeil når  
 transformasjonskoeffisienter som  
 representerer et filmsignal blir iverst  
 transformert

(51) **Klasse:** H 04 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0732  
 (22) **Inndag:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.14, FI, 981757  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00670  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.12  
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4,  
 SF-02150 Esbo, FI  
 (72) **Oppfinner:** Mika Raitola, Masala, FI  
 Harri Holma, Helsingfors, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Pakkesvitsjet dataoverføring i et  
 radiosystem

(51) **Klasse:** H 04 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0769  
 (22) **Inndag:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.16, WO, PCT/CH99/00260  
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH00/00311  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.15  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.06  
 (71) **Søker:** Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, CH-  
 8712 Stäfa, CH  
 (72) **Oppfinner:** Andi Vonlanthen, Remetschwil, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk/akustisk transdusermodul, i-  
 øret-høreapparat og fremgangsmåte for  
 å produsere et i-øret-høreapparat

- (51) **Klasse:** H 04 R  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0787  
(22) **Inndag:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 1998.08.18, FR, 9810596  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01807  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.16  
(24) **Løpedag:** 1999.07.22  
(71) **Søker:** PicaSound International, Maharepa-BP  
4, F-98728 Moorea, FR  
(72) **Oppfinner:** Marc Charbonneaux, Lyon Croix  
Rousse, FR  
Patrice Morchain, L'Isle d'Abeau, FR  
Pierre Piccaluga, L'Isle d'Abeau, FR  
Claude-Annie Perrichon, L'Isle  
d'Abeau, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Harmonisk forsterker og tilsvarende  
elektroakustisk transduser
-

## Allment tilgjengelige patentsøknader

Kunngjøringer etter patentlovens § 22 om patentsøknader som er gjort allment tilgjengelige

(51) **Klasse:** A 01 M  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0015  
(22) **Inndag:** 2001.01.02  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
(30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 109439  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13196  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
(24) **Løpedag:** 1999.06.10  
(71) **Søker:** S.C. Johnson & Son Inc, 1525 Howe Street, Racine, WI 53403-2236, US  
(72) **Oppfinner:** Michael R Carey, Racine, WI, US  
Paul E Furner, Racine, WI, US  
Donald W Hildebrandt, Sturtevant, WI, US  
Amelia H Majerowski, Kenosha, WI, US  
Russell H Petersen, Sturtevant, WI, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Brennbar spiralholder

---

(51) **Klasse:** A 22 C 017/12  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0431  
(22) **Inndag:** 2001.01.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.24  
(30) **Prioritet:** 1998.08.01, DE, 19834866  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04857  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.24  
(24) **Løpedag:** 1999.07.10  
(71) **Søker:** Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG, Geniner Strasse 249, D-23560 Lübeck, DE  
(72) **Oppfinner:** Olaf Schwarz, Wismar, DE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning til fjerning av overflatesjikt fra muskelvev av dyr

---

(51) **Klasse:** A 22 C 025/14  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0473  
(22) **Inndag:** 2001.01.26  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
(30) **Prioritet:** 1998.07.31, DE, 19834523  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04858  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
(24) **Løpedag:** 1999.07.10  
(71) **Søker:** Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG, Geniner Strasse 249, D-23560 Lübeck, DE  
(72) **Oppfinner:** Hans Finke, Lübeck, DE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning til bearbeidelse av fisk

---

(51) **Klasse:** A 23 F 005/24  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0371  
(22) **Inndag:** 2001.01.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22  
(30) **Prioritet:** 1998.07.23, US, 93903  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.15  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05045  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.22  
(24) **Løpedag:** 1999.07.15  
(71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case postale 353, CH-1800 Vevey, CH  
Carol Borland, Richwood, OH, US  
Pu-Sheng Cheng, Dublin, OH, US  
Nora Lantin, Dublin, OH, US  
(72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Flytende kaffeprodukt

---

(51) **Klasse:** A 23 K 001/00  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0472 **Se A 23 K 001/18**

---

(51) **Klasse:** A 23 K 001/18  
A 23 K 001/00  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0472  
(22) **Inndag:** 2001.01.26  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(62) **Stamsøknad:** 19994057  
(24) **Løpedag:** 1999.08.23  
(71) **Søker:** Sjaastad AS, 6750 Stadlandet, NO  
(72) **Oppfinner:** Anfinn Sjøstad, 6750 Stadlandet, NO  
Nils-Per Sjøstad, 6750 Stadlandet, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av ekspandert stivelse til  
fiskefôr

(51) **Klasse:** A 23 L  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0050  
(22) **Inndag:** 2001.01.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
(30) **Prioritet:** 1998.07.07, US, 91888  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.15  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13466  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
(24) **Løpedag:** 1999.06.15  
(71) **Søker:** McNeil-PPC Inc, 501 George Street,  
New Brunswick, NJ 08933, US  
(72) **Oppfinner:** Carolyn M. Merkel, North Haledon, NJ,  
US  
Michael George Lindley, Crowthorne,  
Berkshire, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å forbedre  
søthetsavlevering av sukralose

(51) **Klasse:** A 23 L 001/31  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0383 **Se A 23 L 001/317**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/317  
A 23 L 001/31  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0383  
(22) **Inndag:** 2001.01.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.31  
(30) **Prioritet:** 1998.07.24, FR, 9809596  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01771  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
(24) **Løpedag:** 1999.07.20  
(71) **Søker:** Europeenne de Croissance et d' Actions  
ECA, La Rianderie, 5, Chemin de  
Bellevue, F-49610 Murs Erigne, FR  
(72) **Oppfinner:** Maurice Fradin, Saint Jean de Monts,  
FR  
Christian Fradin, Saint Jean de Monts,  
FR  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
restrukturerert kjøtt som har en  
bladlignende struktur

(51) **Klasse:** A 43 B 013/14  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4258  
(22) **Inndag:** 2000.08.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
(30) **Prioritet:** 1999.09.02, FR, 9911199  
(24) **Løpedag:** 2000.08.25  
(71) **Søker:** Salomon SA, Lieudit «La Ravoire», F-  
74370 Metz-Tessy, FR  
(72) **Oppfinner:** Bruno Lancon, Villy-le-Pelloux, FR  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Skotøysåle

(51) **Klasse:** A 43 C 015/08  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0399  
(22) **Inndag:** 2001.01.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23  
(30) **Prioritet:** 1998.07.23, IT, RM98A000489  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IT99/00232  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
(24) **Løpedag:** 1999.07.22  
(71) **Søker:** AL PI Snc di Belfiglio Luciana & Co,  
Via Dante Alighieri, 215, I-62012  
Civitanova Marche, IT  
(72) **Oppfinner:** Demetrio Biancucci, Civitanova  
Marche, IT  
Alfredo Brasca, Civitanova Marche, IT  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Skosåle forsynt med pigger eller  
skosparende organ

(51) **Klasse:** A 46 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0429  
(22) **Inndag:** 2001.01.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.24  
(30) **Prioritet:** 1998.07.29, DE, 19834055  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04900  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.24  
(24) **Løpedag:** 1999.07.13  
(71) **Søker:** Coronet-Werke GmbH, Postfach 1180,  
D-69479 Wald-Michelbach, DE  
(72) **Oppfinner:** Georg Weihrauch, Wald-Michelbach,  
DE  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Børste med børstehårbærer og  
fremgangsmåte for dens fremstilling

(51) **Klasse:** A 47 F 007/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 3366 **Se B 62 H 003/12**

(51) **Klasse:** A 61 B 005/0402  
 A 61 B 005/087  
 A 61 B 005/11  
 A 61 H 031/00

(21) **Søknadsnr:** 1999 4153  
 (22) **Inndag:** 1999.08.27  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.27  
 (71) **Søker:** Laerdal Medical AS, Postboks 377,  
 4002 Stavanger, NO

(72) **Oppfinner:** Helge Myklebust, Stavanger, NO  
 Trygve Eftestøl, Forus, NO  
 Bjørn Terje Holten, 4044 Hafrsfjord,  
 NO

(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
 Consultants AS, Postboks 5074  
 Majorstua, 0301 Oslo

(54) **Benevnelse:** System for å redusere signalforstyrrelser  
 i EKG forårsaket av hjerte-lunge-  
 redning

---

(51) **Klasse:** A 61 B 005/087  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4153 **Se A 61 B 005/0402**

---

(51) **Klasse:** A 61 B 005/11  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4153 **Se A 61 B 005/0402**

---

(51) **Klasse:** A 61 H 031/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4153 **Se A 61 B 005/0402**

---

(51) **Klasse:** A 61 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0440  
 (22) **Inndag:** 2001.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.25  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.29, DK, 983/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00422  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.25  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.28  
 (71) **Søker:** Mesibo A/S, Postboks 2679, DK-2100  
 København Ø, DK

(72) **Oppfinner:** Bjørn Meier, Mariager, DK

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** En pose eller et posesystem for  
 oppsamling og lagring av blod og en  
 fremgangsmåte for dette

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6198  
 (22) **Inndag:** 2000.12.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 91318  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14829  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One  
 Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,  
 OH 45202, US

(72) **Oppfinner:** Michael Howard Tindal, Wyoming, OH,  
 US  
 Richard Lee Wang, West Chester, OH,  
 US

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for å inhibere TEF-3-  
 aktivitet

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6559  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.29, SE, 9802333  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01144  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen  
 9, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Peter Hamley, Loughborough,  
 Leicestershire, England, GB  
 Alan Tinker, Loughborough,  
 Leicestershire, England, GB

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Farmasøytisk kombinasjon omfattende  
 en cox-2-inhibitor og en iNOS-inhibitor



(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6575  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
(30) **Prioritet:** 1998.06.29, US, 106295  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14344  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.24  
(71) **Søker:** Colgate-Palmolive Co, 300 Park Avenue, New York, NY 10022-7499, US  
Colorado State University Research Foundation, 601 South Howes, Fort Collins, CO 80521, US  
(72) **Oppfinner:** Deborah J. Davenport, Lecompton, KS, US  
Kathy L. Gross, Topeka, KS, US  
Gregory K Ogilvie, Fort Collins, CO, US  
Michael S. Hand, Maple Hill, KS, US  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å redusere skadelige effekter av stråleterapi på hud og slimhinner hos dyr

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0014  
(22) **Inndag:** 2001.01.02  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
(30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 91658  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13925  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
(24) **Løpedag:** 1999.06.21  
(71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US  
(72) **Oppfinner:** Daniel Earl Snyder, Indianapolis, IN, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Formuleringer for å kontrollere lus på mennesker

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0042  
(22) **Inndag:** 2001.01.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
(30) **Prioritet:** 1998.07.08, JP, 192722/98  
1999.03.25, JP, 81549/99  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03563  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
(24) **Løpedag:** 1999.07.01  
(71) **Søker:** Kirin-Amgen Inc, 1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US  
(72) **Oppfinner:** Hideaki Nomura, Takasaki-shi, Gunma, JP  
Yosuke Ueki, Takasaki-shi, Gunma, JP  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Pullverformig preparat inneholdende polymermedisin for mucosal administrering

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0044  
(22) **Inndag:** 2001.01.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
(30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 110509  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.06  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15199  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
(24) **Løpedag:** 1999.07.06  
(71) **Søker:** Pharmacyclics Inc, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94086-4521, US  
(72) **Oppfinner:** Kathryn W Woodburn, Sunnyvale, CA, US  
Stuart W. Young, Portola Valley, CA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av texafyriner i makrofag-medierte sykdommer

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0053  
(22) **Inndag:** 2001.01.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
(30) **Prioritet:** 1998.07.06, EP, 98202258  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04546  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
(24) **Løpedag:** 1999.06.30  
(71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE  
(72) **Oppfinner:** David William End, Ambler, PA, US  
Marina Lucie Louise Cools, Beerse, BE  
Jean Pierre Frans van Wauwe, Beerse, BE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Farnesyl proteintransferaseinhibitorer for behandling av artropatier

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0062  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 91847  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15063  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US  
 (72) **Oppfinner:** Natesan Murugesan, Princeton Junction, NJ, US  
 John E Tellew, Hopewell Township, NJ, US  
 John E Macor, Flemington, NJ, US  
 Zhengxiang Gu, Princeton, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Bifenylsulfonamider som duale angiotensin-endotelin-reseptorantagonister

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0064  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.07, DE, 19830201  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04595  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Boehringer Ingelheim Pharma KG, D-55216 Ingelheim am Rhein, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jerzy Maj, Kraków, PL  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Midler med en antidepressiv virkning

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0085  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 110885  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15252  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.06  
 (71) **Søker:** The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
 (72) **Oppfinner:** Kyriacos Costa Nicolaou, La Jolla, CA, US  
 John Trujillo, Creve Coeur, MO, US  
 Kelly Chibale, Claremont, ZA  
 Bernd Jandeleit, Santa Clara, CA, US  
 Simon Goodman, Griesheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Angiogeneseinhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0096  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, SE, 9802423  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01168  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Pascal Medical AB, Pilefeltsgatan 73, S-302 50 Halmstad, SE  
 (72) **Oppfinner:** Daniel Engvall, Halmstad, SE  
 Anders Nilsson, Halmstad, SE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apparat for behandling av Menières sykdom og liknende tilfeller

(51) **Klasse:** A 61 K 009/70  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6604  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.29, US, 106684  
 1999.03.05, US, 122903  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14653  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Pharmaceuticals Applications Associates LLC, 402 E Yakima Avenue, Suite 330, Yakima, WA 98901-2755, US  
 (72) **Oppfinner:** Robert W Murdock, Selah, WA, US  
 C Donald Williams, Yakima, WA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og transdermale sammensetninger for lindring av smerte

(51) **Klasse:** **A 61 K 031/165**  
 A 61 P 017/00  
 A 61 P 007/00  
 A 61 P 037/00  
 A 61 P 043/00

(21) **Søknadsnr:** 2001 0446  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.28, US, 94406  
 1999.05.14, US, 134157

(86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17121  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.28  
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box  
 7929, Philadelphia, PA 19103, US  
 (72) **Oppfinner:** Thomas W. Ku, Dresher, PA, US  
 William E. Bondinell, Wayne, PA, US  
 Michael J Neeb, King of Prussia, PA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Substituert anilidforbindelser og  
 metoder

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/18  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0013 **Se C 07 C 311/46**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/415  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0353 **Se C 07 D 231/56**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/42  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6667 **Se C 07 D 263/30**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/42  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0013 **Se C 07 C 311/46**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4353  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295 **Se C 07 D 471/06**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0151 **Se C 07 D 211/24**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0354 **Se C 07 D 211/34**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/495  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6542 **Se C 07 D 209/12**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/495  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0469 **Se C 07 D 295/08**

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/505  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4305 **Se C 07 D 239/60**

(51) **Klasse:** **A 61 K 033/14**  
 A 61 P 001/12

(21) **Søknadsnr:** 2001 0454  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.05, FR, 9810043  
 1998.08.12, US, 96318

(86) **Int.inndag:** 1999.08.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01916  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.03  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue  
 Raymond Aron, F-92160 Antony, FR  
 Hervé Toutain, Velizy-Villacoublay, FR  
 Magali Guffroy, Maisons-Alfort, FR  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av derivater av camptotécin  
 med en redusert gastrointestinal  
 toksisitet

---

(51) **Klasse:** **A 61 K 049/06**  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0423  
 (22) **Inndag:** 2001.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.28, JP, 213050/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03970  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.24  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.23  
 (71) **Søker:** Nihon Medi-Physics Co Ltd, 9-8,  
 Rokutanjicho, Nishinomiya-shi, Hyogo-  
 ken, JP  
 (72) **Oppfinner:** Toshiyuki Shimmurra, Sodegaura-shi,  
 Chiba, JP  
 Akira Nakatani, Sodegaura-shi, Chiba,  
 JP  
 Chieko Fujimoto, Sodegaura-shi, Chiba,  
 JP  
 Chieko Fujimoto, Sodegaura-shi, Chiba,  
 JP  
 Akihiro Tanaka, Sodegaura-shi, Chiba,  
 JP  
 Shigemi Seri, Sodegaura-shi, Chiba, JP  
 Kumiko Iwai, Sodegaura-shi, Chiba, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Legemidler for medisinsk anvendelse  
 som muliggjør kjernemagnetisk  
 resonansdiagnose ved skalarkobling

(51) **Klasse:** A 61 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0475  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.28, US, 123660  
 (86) **Int.inndag:** 1999.01.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/01930  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.01.29  
 (71) **Søker:** Minnesota Mining and Manufacturing Co, P.O. Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) **Oppfinner:** Keith R Lyon, Saint Paul, MN, US  
 Michael M Rock, Saint Paul, MN, US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av antimikrobielle artikler

---

(51) **Klasse:** A 61 M  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4230 **Se A 62 B**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 001/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0454 **Se A 61 K 033/14**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 007/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0446 **Se A 61 K 031/165**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 017/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0446 **Se A 61 K 031/165**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 025/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295 **Se C 07 D 471/06**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 037/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0446 **Se A 61 K 031/165**

---

(51) **Klasse:** A 61 P 043/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0446 **Se A 61 K 031/165**

---

(51) **Klasse:** A 62 B  
 A 61 M  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4230  
 (22) **Inndag:** 1999.09.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.01  
 (71) **Søker:** Frank Løvstad, Valløveien 74 B, 3150 Tolvsrød, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tilleggsutstyr til en resuciteringsenhet

(51) **Klasse:** B 01 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6674  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.29, SE, 9802303  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11234  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.20  
 (71) **Søker:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 2149, Baytown, TX 77520-5200, US  
 (72) **Oppfinner:** Per Johan Sterte, Luleå, SE  
 Lubomira B Tosheva, Luleå, SE  
 Valentin P Valtchev, Mulhouse Cedex, FR  
 Svetlana I Mintova, München, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Makrostrukturer av porøst uorganisk materiale og fremgangsmåte for deres fremstilling

---

(51) **Klasse:** B 05 D 005/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** B 08 B 009/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4083 **Se E 21 B 037/00**

---

(51) **Klasse:** B 23 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6706  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, GB, 9814244  
 1999.04.27, GB, 9909519  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02061  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** Bae Systems plc, P.O. Box 87, Farnborough, Hampshire GU14 6YU, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** David Fisher, Poulton-Le-Fylde, Lancashire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektronisk utløst overflatefølerenhet

(51) **Klasse:** **B 32 B 027/00**  
 B 32 B 027/30  
 B 32 B 027/36  
 B 32 B 027/40  
 B 32 B 027/22  
 C 08 J 005/22  
 B 05 D 005/10

(21) **Søknadsnr:** 2000 4324  
 (22) **Inndag:** 2000.08.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.31, JP, 245172/99  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.31  
 (71) **Søker:** Dainippon Ink and Chemicals Inc, 35-58, Sakashita 3-chome, Itabashi-ku, Tokyo, JP

(72) **Oppfinner:** Shinichi Nonaka, Takaishi-shi, Osaka, JP  
 Takashi Tomiyama, Kaizuka-shi, Osaka, JP  
 Shigeru Motomiya, Sennan-gun, Osaka, JP

(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fotoherdbar resin-sammensetning og fremgangsmåte for herding av samme

---

(51) **Klasse:** B 32 B 027/22  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** B 32 B 027/30  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** B 32 B 027/36  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** B 32 B 027/40  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** **B 62 H 003/12**  
 A 47 F 007/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 3366  
 (22) **Inndag:** 2000.06.27  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.01, DE, 29915302  
 (24) **Løpedag:** 2000.06.27  
 (71) **Søker:** Sebastian Stub, Brunnenstrasse 8, D-72800 Eningen, DE  
 Walter Jedek, Schlossgartenstrasse 99, D-72793 Pfullingen, DE

(72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Sykkelstativ

(51) **Klasse:** **B 63 B**  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4194  
 (22) **Inndag:** 1999.08.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.30  
 (71) **Søker:** Navion AS, Postboks 8035, 4003 Stavanger, NO  
 Global Maritime AS, Postboks 343 Forus, 4067 Stavanger, NO

(72) **Oppfinner:** Jan Vatsvåg, 4019 Stavanger, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for hurtig sammenkobling og frakopling av et antall flytende skrogseksjoner

---

(51) **Klasse:** **B 63 B 021/26**  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 5020  
 (22) **Inndag:** 1999.10.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.27, NO, 19994154  
 (24) **Løpedag:** 1999.10.14  
 (71) **Søker:** Nemo Engineering AS, Hoffsvæien 17, 0275 Oslo, NO  
 DSND Subsea AS, Postboks 323, 4892 Grimstad, NO

(72) **Oppfinner:** Dag Schauw-Hansen, 5063 Bergen, NO  
 Philip Namork, 1356 Bekkestua, NO  
 Jørund Torjussen, 0273 Oslo, NO

(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo

(54) **Benevnelse:** Plateanker, samt fremgangsmåte for styring av ankeret under dets penetrasjon ned i sjøbunnen

(51) **Klasse:** B 65 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0074  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.08, GB, 9814778  
 1998.07.08, GB, 9814771  
 1999.06.04, GB, 9912972  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02049  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.08  
 (71) **Søker:** Flexipol Packaging Ltd, Unit14,  
 Bentwood Road, Carrs Industrial Estate,  
 Haslingden, Rossendale, Lancashire  
 BB4 5HH, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Ian John Smith, Prescott, Merseyside,  
 England, GB  
 John Joseph Dermot Griffiths, Burnley,  
 Lancashire, England, GB  
 Paul Stuart Brassington, Near Burnley,  
 Lancashire, England, GB  
 Patrick Thomas Connelly, Heighington,  
 County Durham, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Poser som er konstruert for å være lette  
 å åpne

(51) **Klasse:** B 66 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6563  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.04, GB, 9814434  
 1999.03.19, GB, 9906219  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02113  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Renold plc, Styal Road, Renold House,  
 Wythenshawe, Manchester M22 5WL,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Steven M Varnam, London, England,  
 GB  
 Detlef Ragnitz, Einbeck, DE  
 Michael Charles Christmas, Cheadle  
 Hulme, Cheshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kjede

(51) **Klasse:** C 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6577  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.29, US, 106598  
 1999.04.08, US, 288247  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10632  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.13  
 (71) **Søker:** California Institute of Technology, 1200  
 East California Boulevard, Pasadena,  
 CA 91125, US  
 (72) **Oppfinner:** Takahiko Takewaki, Kawasaki-city,  
 Kanagawa, JP  
 Mark E Davis, Pasadena, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Molekylsikt CIT-6

(51) **Klasse:** C 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6678  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.29, NL, 1009510  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00398  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Gastec NV, Wilmersdorf 50, NL-7327  
 AC Apeldoorn, NL  
 (72) **Oppfinner:** John Wilhelm Geus, Bilthoven, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dampreforming av metan

(51) **Klasse:** C 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6713  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, DK, 897/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04561  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55,  
 DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Peter Seier Christensen, København,  
 DK  
 Thomas Sandahl Christensen, Lyngby,  
 DK  
 Ivar Ivarsen Primdahl, København, DK  
 Jens-Henrik Bak Hansen, Lyngby, DK  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for autotermisk  
 reformering av et hydrokarbonråstoff

(51) **Klasse:** C 01 B 031/30  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4207  
 (22) **Inndag:** 1999.08.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.31  
 (71) **Søker:** Falkhammar AS, Strandgt., 6090 Fosnavåg, NO  
 (72) **Oppfinner:** Johannes Søyland, 6090 Fosnavåg, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av jernkarbid i en rotasjonsovn med hydrogen som reduksjonsmiddel

(51) **Klasse:** C 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6686  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, DK, 892/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04560  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Claus J. H. Jacobsen, Jægerspris, DK  
 Michael Boe, Klampenborg, DK  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av ammoniak

(51) **Klasse:** C 02 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0060  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.09, GB, 9814921  
 1998.11.12, GB, 9825092  
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/00914  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.03.23  
 (71) **Søker:** Clear Water 42 Holding ASA, Gamle Snarøyvei 53, 1367 Snarøya, NO  
 (72) **Oppfinner:** Alan Kirkpatrick, Edinburgh, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Vannrensing

(51) **Klasse:** C 04 B 022/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4265 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 024/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4298 **Se E 21 B 033/138**

(51) **Klasse:** C 04 B 024/38  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4298 **Se E 21 B 033/138**

(51) **Klasse:** C 04 B 028/02  
 C 04 B 028/14  
 C 04 B 022/06  
 // C 04 B 103:14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4265  
 (22) **Inndag:** 2000.08.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.26, US, 383734  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.25  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Baireddy R Reddy, Duncan, OK, US  
 Ronald J. Crook, Duncan, OK, US  
 Bryan K Waugh, Duncan, OK, US  
 Russell M Fitzgerald, Waurika, OK, US  
 Dennis W. Gray, Comanche, OK, US  
 Brent E Traxel, Junction City, KS, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sementblandinger og fremgangsmåter med tidlig, forbedret styrke

(51) **Klasse:** C 04 B 028/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4265 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 103:14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4265 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6544  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 91689  
 1998.10.22, US, 177549  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15074  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Idun Pharmaceuticals Inc, Suite 300, 11085 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
 (72) **Oppfinner:** Donald S Karanewsky, Escondido, CA, US  
 Robert J Ternansky, Carlsbad, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** C-terminalt modifiserte oksamyldipeptider som inhibitorer av ICE/ced-3 familien av cystein proteaser

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0052  
 (22) **Inndag:** 2001.01.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 110262  
 1998.07.06, US, 110186  
 1999.01.12, US, 228391  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15128  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Guilford Pharmaceuticals Inc, 6611  
 Tributary Street, Baltimore, MD 21224,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Paul F. Jackson, Bel Air, MD, US  
 Keith M. Maclin, Baltimore, MD, US  
 Eric Wang, Baltimore, MD, US  
 Barbara S Slusher, Kingsville, MD, US  
 Rena S Lapidus, Baltimore, MD, US  
 Pavel Majer, Sykesville, MD, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** NAALADase inhibitorer anvendbare  
 som farmasøytiske forbindelser og  
 preparater

---

(51) **Klasse:** C 07 C 045/50  
 C 07 C 047/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6712  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, GB, 9814301  
 1999.03.01, GB, 9904603  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02058  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** Thomas Swan & Co Ltd, Crookhall,  
 Consett, County Durham DH8 7ND,  
 England, GB  
 Degussa-Hüls AG, Weissfrauenstrasse  
 9, D-60287 Frankfurt am Main, DE  
 (72) **Oppfinner:** Martyn Poliakoff, Beeston, Nottingham,  
 England, GB  
 Nicola Jane Meehan, Bedlington,  
 Northumberland, England, GB  
 Stephen Keith Ross, Consett, County  
 Durham, England, GB  
 Stefan Wieland, Offenbach, DE  
 Stefan Roeder, Sinnatal, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydroformyleringsreaksjoner

---

(51) **Klasse:** C 07 C 047/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6712      **Se C 07 C 045/50**

(51) **Klasse:** C 07 C 051/15  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0365  
 (22) **Inndag:** 2001.01.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.23, DE, 19833118  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04674  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.06  
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter  
 Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE  
 (72) **Oppfinner:** Ekkehard Bartmann, Erzhausen, DE  
 Ingeborg Stein, Rodgau, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av orto-  
 alkylerte benzosyrederivater

---

(51) **Klasse:** C 07 C 221/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0356      **Se C 07 C 225/221**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 225/221  
 C 07 C 221/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0356  
 (22) **Inndag:** 2001.01.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.23, JP, 207910  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03922  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.22  
 (71) **Søker:** Nissan Chemical Industries Ltd, 7-1,  
 Kandanshiki-cho 3-chome, Chiyoda-  
 ku, Tokyo 101-0054, JP  
 (72) **Oppfinner:** Hiroo Matsumoto, Funabashi-shi,  
 Chiba, JP  
 Takashi Horiuchi, Funabashi-shi, Chiba,  
 JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 2-  
 aminobenzophenoner



(51) **Klasse:** C 07 C 311/46  
 C 07 C 323/41  
 C 07 D 295/22  
 C 07 D 211/96  
 A 61 K 031/18  
 A 61 K 031/42

(21) **Søknadsnr:** 2001 0013

(22) **Inndag:** 2001.01.02

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01

(30) **Prioritet:** 1998.07.08, DE, 19830430  
 1999.01.27, DE, 19903126

(86) **Int.inndag:** 1999.06.25

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04426

(85) **Videref.dag:** 2001.01.02

(24) **Løpedag:** 1999.06.25

(71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH, D-65926 Frankfurt am Main, DE

(72) **Oppfinner:** Ursula Schindler, Bad Soden, DE  
 Karl Schönafinger, Alzenau, DE  
 Hartmut Strobel, Liederbach, DE

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Svovelsubstituerte sulfonylaminokarboksylysyre N-arylamider, deres fremstilling og anvendelse samt farmasøytiske preparater inneholdende forbindelsene

---

(51) **Klasse:** C 07 C 323/41

(21) **Søknadsnr:** 2001 0013 **Se C 07 C 311/46**

---

(51) **Klasse:** C 07 D

(21) **Søknadsnr:** 2000 6694

(22) **Inndag:** 2000.12.29

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01

(30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 109542

(86) **Int.inndag:** 1999.06.17

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13693

(85) **Videref.dag:** 2000.12.29

(24) **Løpedag:** 1999.06.17

(71) **Søker:** Aventis Pharmaceuticals Inc, P.O. Box 6800, Bridgewater NJ 08807-0800, US

(72) **Oppfinner:** Timothy A. Ayers, Loveland, OH, US  
 Paul Wayne Brown, Leawood, KS, US

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Nye antihistamin-piperidinderivater og mellomprodukter for fremstilling derav

(51) **Klasse:** C 07 D

(21) **Søknadsnr:** 2001 0016

(22) **Inndag:** 2001.01.02

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02

(30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 109551

(86) **Int.inndag:** 1999.06.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12828

(85) **Videref.dag:** 2001.01.02

(24) **Løpedag:** 1999.06.29

(71) **Søker:** G.D. Searle & Co, Corporate Patent Dept., P O Box 5110, Chicago, IL 60680-5100, US

(72) **Oppfinner:** Len F Lee, St Charles, MI, US  
 Shyamal C Banerjee, Chesterfield, MO, US  
 Horng-Chih Huang, Chesterfield, MO, US  
 Jinglin J Li, Pennington, NJ, US  
 Raymond E. Miller, Fairview Heights, IL, US  
 David B. Reitz, Chesterfield, MO, US  
 Samuel J Tremont, St Louis, MO, US

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Benzotiepiner med aktivitet som inhibitorer for ileal gallesyretransport og opptak av taurokolat

---

(51) **Klasse:** C 07 D

(21) **Søknadsnr:** 2001 0047

(22) **Inndag:** 2001.01.04

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01

(30) **Prioritet:** 1998.07.08, US, 111895

(86) **Int.inndag:** 1999.07.08

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00619

(85) **Videref.dag:** 2001.01.04

(24) **Løpedag:** 1999.07.08

(71) **Søker:** AnorMed Inc, 20353 64th Avenue, No. 200, Langley, BC V2Y 1N5, CA

(72) **Oppfinner:** Gary James Bridger, Bellingham, WA, US  
 Eva Maria Boehringer, White Rock, BC, CA  
 Zhongren Wang, Langley, BC, CA  
 Dominique Schols, Herent, BE  
 Renato Tony Skerlj, Blaine, WA, US  
 David Earl Bogucki, Surrey, BC, CA

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Antivirale makrocykliske forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D 209/12  
C 07 D 295/08  
A 61 K 031/495

(21) **Søknadsnr:** 2000 6542

(22) **Inndag:** 2000.12.21

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28

(30) **Prioritet:** 1998.06.30, JP, 198148/98

(86) **Int.inndag:** 1999.06.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03448

(85) **Videref.dag:** 2000.12.21

(24) **Løpedag:** 1999.06.28

(71) **Søker:** Zeria Pharmaceutical Company Ltd, 10-11, Nihonbashikobunacho, Chuo-ku, Tokyo 103-8351, JP

(72) **Oppfinner:** Hiroki Sato, Osato-gun, Saitama, JP  
Eiichi Nagano, Osato-gun, Saitama, JP  
Jun Chikazawa, Osato-gun, Saitama, JP  
Mineo Takei, Osato-gun, Saitama, JP  
Raita Higashino, Osato-gun, Saitama, JP

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** N-fenyl-N'-fenylpropylpiperazinderivater og fremgangsmåte for fremstilling derav

---

(51) **Klasse:** C 07 D 211/24  
A 61 K 031/445

(21) **Søknadsnr:** 2001 0151

(22) **Inndag:** 2001.01.09

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05

(30) **Prioritet:** 1998.07.10, GB, 9814886  
1998.10.07, GB, 9821699  
1998.10.07, GB, 9821703  
1999.04.30, GB, 9909840

(86) **Int.inndag:** 1999.07.07

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02178

(85) **Videref.dag:** 2001.01.09

(24) **Løpedag:** 1999.07.07

(71) **Søker:** Astra AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Peter Robert Bernstein, Wilmington, DE, US  
Robert Frank Dedinas, Wilmington, DE, US  
Keith Russell, Wilmington, DE, US  
Ashokkumar Bhikkappa Shenvi, Wilmington, DE, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** N-substituerte naftalenkarboksamider som neurokininreseptorantagonister

(51) **Klasse:** C 07 D 211/34  
A 61 K 031/445

(21) **Søknadsnr:** 2001 0354

(22) **Inndag:** 2001.01.22

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22

(30) **Prioritet:** 1998.07.23, DE, 19833105

(86) **Int.inndag:** 1999.07.20

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05161

(85) **Videref.dag:** 2001.01.22

(24) **Løpedag:** 1999.07.20

(71) **Søker:** Boehringer Ingelheim Pharma KG, D-55216 Ingelheim am Rhein, DE

(72) **Oppfinner:** Frank Himmelsbach, Mittelbiberach, DE  
Brian Guth, Warthausen, DE  
Hans-Dieter Schubert, Biberach, DE

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Substituerte fenylamidiner med antitrombosevirkning

---

(51) **Klasse:** C 07 D 211/96

(21) **Søknadsnr:** 2001 0013      **Se C 07 C 311/46**

---

(51) **Klasse:** C 07 D 215/12

(21) **Søknadsnr:** 2001 0357

(22) **Inndag:** 2001.01.22

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22

(30) **Prioritet:** 1998.07.23, JP, 207911

(86) **Int.inndag:** 1999.07.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03923

(85) **Videref.dag:** 2001.01.22

(24) **Løpedag:** 1999.07.22

(71) **Søker:** Nissan Chemical Industries Ltd, 7-1, Kandanishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP

(72) **Oppfinner:** Yoshio Ohara, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Mikio Suzuki, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Yoshinobu Yanagawa, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Yasutaka Takada, Funabashi-shi, Chiba, JP

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av quinolinderivat og mellomprodukt

(51) **Klasse:** C 07 D 231/56  
A 61 K 031/415

(21) **Søknadsnr:** 2001 0353

(22) **Inndag:** 2001.01.22

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22

(30) **Prioritet:** 1998.07.23, WO, PCT/US98/15533

(86) **Int.inndag:** 1998.07.23

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/15533

(85) **Videref.dag:** 2001.01.22

(24) **Løpedag:** 1998.07.23

(71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US

(72) **Oppfinner:** Katherine Louisa Widdowson, King of Prussia, PA, US  
Hong Nie, Conshohocken, PA, US  
Melvin Clarence Rutledge, Simi Valley, CA, US

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** IL-8 reseptor-antagonist

(51) **Klasse:** C 07 D 239/60  
A 61 K 031/505

(21) **Søknadsnr:** 2000 4305

(22) **Inndag:** 2000.08.29

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02

(30) **Prioritet:** 1999.09.01, EP, 99117187

(24) **Løpedag:** 2000.08.29

(71) **Søker:** F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, CH

(72) **Oppfinner:** Ulrich Huber, Erlenbach, CH

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Nye pyrimidin-2,4,6-trion-forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D 251/54  
C 09 K 021/12  
C 08 K 005/3492

(21) **Søknadsnr:** 2001 0077

(22) **Inndag:** 2001.01.05

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02

(30) **Prioritet:** 1998.07.08, NL, 1009588

(86) **Int.inndag:** 1999.07.07

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00426

(85) **Videref.dag:** 2001.01.05

(24) **Løpedag:** 1999.07.07

(71) **Søker:** DSM NV, Het Overloon 1, NL-6411 TE Heerlen, NL

(72) **Oppfinner:** Johanna Gertruda Kersjes, Born, NL  
Renier Henricus Maria Kierkels, Heel, NL

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Polyfosfatsalt av en 1,3,5-triazinforbindelse med en høy grad av kondensasjon, en fremgangsmåte for dens fremstilling og anvendelse som flammehemmende middel i polymersammensetninger

(51) **Klasse:** C 07 D 263/30  
A 61 K 031/42

(21) **Søknadsnr:** 2000 6667

(22) **Inndag:** 2000.12.27

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28

(30) **Prioritet:** 1998.07.01, JP, 186698/98

(86) **Int.inndag:** 1999.06.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03520

(85) **Videref.dag:** 2000.12.27

(24) **Løpedag:** 1999.06.30

(71) **Søker:** Takeda Chemical Industries Ltd, 1-1, Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP

(72) **Oppfinner:** Yasuo Sugiyama, Kawanishi, Hyogo, JP  
Yu Momose, Takarazuka-shi, Hyogo, JP  
Hiroyuki Kimura, Sakai-shi, Osaka, JP  
Junichi Sakamoto, Toyonaka-shi, Osaka, JP  
Hiroyuki Odaka, Kobe-shi, Hyogo, JP

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Retinoid-relaterte reseptor funksjonsregulerende middel

(51) **Klasse:** C 07 D 295/08

(21) **Søknadsnr:** 2000 6542      **Se C 07 D 209/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 295/08  
A 61 K 031/495

(21) **Søknadsnr:** 2001 0469

(22) **Inndag:** 2001.01.26

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26

(30) **Prioritet:** 1998.07.28, FR, 9809660

(86) **Int.inndag:** 1999.07.17

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05111

(85) **Videref.dag:** 2001.01.26

(24) **Løpedag:** 1999.07.17

(71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE

(72) **Oppfinner:** Gérard Moinet, Orsay, FR  
Dominique Marais, Meulan, FR  
Didier Mesangeau, Combs la Ville, FR  
Liliane Doare, Viry Châtillon, FR  
Micheline Kergoat, Bures-sur-Yvette, FR

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Antidiabetiske piperazinderivater, fremgangsmåter for deres fremstilling og preparater inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 D 295/22

(21) **Søknadsnr:** 2001 0013      **Se C 07 C 311/46**

(51) **Klasse:** C 07 D 309/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4312  
 (22) **Inndag:** 2000.08.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.31, US, 151610  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.30  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** Timothy Norris, Groton, CT, US  
 Megan Elizabeth Hnatow, Charlestown, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 5-lipoksygenase-inhibitorer med forskjellige heterocycliske ringsystemer

(51) **Klasse:** C 07 D 309/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4313  
 (22) **Inndag:** 2000.08.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.31, US, 151615  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.30  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** Timothy Norris, Groton, CT, US  
 John Francis Lambert, Groton, CT, US  
 Megan Elizabeth Hnatow, Charlestown, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 5-lipoksygenase-inhibitorer med varierte heterocycliske ringsystemer

(51) **Klasse:** C 07 D 471/06  
 C 07 D 487/06  
 C 07 D 491/06  
 C 07 D 515/04  
 A 61 K 031/4353  
 A 61 P 025/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295  
 (22) **Inndag:** 2000.08.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.27, FR, 9910834  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.28  
 (71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-92415 Courbevoie Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Louis Peglion, Le Vesinet, FR  
 Aimée Dessinges, Rueil-Malmaison, FR  
 Christophe Poitevin, Paris, FR  
 Mark Millan, Le Pecq, FR  
 Anne Dekeyne, Saint-Rémy-lès-Chevreuses, FR  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye pyridinforbindelser, fremgangsmåte ved deres fremstilling og farmasøytiske sammensetninger inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 D 487/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295 **Se C 07 D 471/06**

(51) **Klasse:** C 07 D 491/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295 **Se C 07 D 471/06**

(51) **Klasse:** C 07 D 515/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4295 **Se C 07 D 471/06**

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6685  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 107716  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14774  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Parker Hughes Institute, 2665 Long Lake Road, St Paul, MN 55113, US  
 Fatih M Uckun, White Bear Lake, MN, US  
 Rakesh Vig, Middletown, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Arylfosfatderivater av d4T som har anti-hiv-aktivitet

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6699  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, DK, 857/98  
 1998.11.09, DK, 1440/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00368  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Novo Nordisk A/S, Postboks 3000, DK-2880 Bagsværd, DK  
 (72) **Oppfinner:** Bernd Peschke, Måløv, DK  
 Stefan Lutz Richter  
 Thomas Kruse Hansen, Herlev, DK  
 Michael Ankersen, Frederiksberg, DK  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbindelser med veksthormonfrigjørende egenskaper

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0140  
 (22) **Inndag:** 2001.01.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.10, NL, 1009614  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00442  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.12  
 (71) **Søker:** Jari Pharmaceuticals BV, Bolognalaan 2, NL-3584 CJ Utrecht, NL  
 (72) **Oppfinner:** Johannes Antonius Gerardus van Strijp, Odijk, NL  
 Cornelis Petrus Maria van Kessel, Bunnik, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kjemotakse-inhiberende protein av Staphylococcus (CHIPS) og dets anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 08 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0156  
 (22) **Inndag:** 2001.01.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.10, US, 113216  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14192  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Univation Technologies LLC, Suite 1950, 5555 San Felipe, Houston, TX 77056, US  
 (72) **Oppfinner:** Agapios Kyriacos Agapiou, Humble, TX, US  
 Chi-I Kuo, Humble, TX, US  
 David Michael Glowczwski, Baytown, TX, US  
 Steven Kent Ackerman, Baytown, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** En katalysatorsammensetning og fremgangsmåter for dens fremstilling og anvendelse i en polymeringsprosess

(51) **Klasse:** C 08 F 004/62  
 C 08 F 004/64  
 C 08 F 004/69  
 C 08 F 010/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0155  
 (22) **Inndag:** 2001.01.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.10, US, 113216  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14214  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Univation Technologies LLC, Suite 1950, 5555 San Felipe, Houston, TX 77056, US  
 (72) **Oppfinner:** Agapios Kyriacos Agapiou, Humble, TX, US  
 Chi-I Kuo, Humble, TX, US  
 David Michael Glowczwski, Baytown, TX, US  
 Steven Kent Ackerman, Baytown, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** En katalysatorsammensetning og fremgangsmåter for dens fremstilling og anvendelse i en polymeriseringsprosess

---

(51) **Klasse:** C 08 F 004/64  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0155 **Se C 08 F 004/62**

---

(51) **Klasse:** C 08 F 004/69  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0155 **Se C 08 F 004/62**

---

(51) **Klasse:** C 08 F 010/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0155 **Se C 08 F 004/62**

---

(51) **Klasse:** C 08 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6687  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 106452  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04378  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** MBT Holding AG, Vulkanstrasse 110, CH-8048 Zürich, CH  
 University of South Alabama, Mobile, AL 36688, US  
 (72) **Oppfinner:** Steven C Sikes, Mobile, AL, US  
 Thomas M Vickers, Concord Township, OH, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Termiske podinger av polyamider

(51) **Klasse:** C 08 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0445  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.29  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.27, DE, 19833664  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04867  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.12  
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Guiscard Glück, Mainz, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av ekspanderbare styrenpolymerer inneholdende grafittpartikler

---

(51) **Klasse:** C 08 J 005/22  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4324 **Se B 32 B 027/00**

---

(51) **Klasse:** C 08 K 005/3492  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0077 **Se C 07 D 251/54**

---

(51) **Klasse:** C 08 L 023/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0086  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.07, IT, MI98A001548  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04596  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Basell Technology Company BV, Hoeksteen 66, NL-2132 MS Hoofddorp, NL  
 (72) **Oppfinner:** Giuliano Cecchin, Ferrara, IT  
 Gianni Collina, Cassana, IT  
 Massimo Covezzi, Ferrara, IT  
 Marco Ciarafoni, Ferrara, IT  
 Remo Anibaldi, Ferrara, IT  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Polyetylenmaterialer med forbedrede optiske og mekaniske egenskaper, og forbedret bearbeidbarhet i smeltet tilstand

(51) **Klasse:** C 08 L 023/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0087  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.07, IT, MI98A001547  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04597  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Basell Technology Company BV, Hoeksteen 66, NL-2132 MS Hoofddorp, NL  
 (72) **Oppfinner:** Giuliano Cecchin, Ferrara, IT  
 Gianni Collina, Cassana, IT  
 Massimo Covezzi, Ferrara, IT  
 Marco Ciarafoni, Ferrara, IT  
 Remo Anibaldi, Ferrara, IT  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Polyetylenmaterialer med forbedrede mekaniske egenskaper og forbedret bearbeidbarhet i smeltet tilstand

---

(51) **Klasse:** C 09 K 021/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0077 **Se C 07 D 251/54**

---

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6702  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 108099  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14852  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
 Gregor J Sutcliffe, Via Tiempo, Cardiff, CA 92007, US  
 Karl W Hasel, 247 S Nardo Avenue, Solana Beach, CA 92075, US  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedret fremgangsmåte for simultan identifisering av differensielt uttrykte mRNA og måling av relative konsentrasjoner

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6703  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 108100  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14940  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
 Mark G Erlander, 442 Hillcrest Drive, Encinitas, CA 92024, US  
 Karl W Hasel, 247 S Nardo Avenue, Solana Beach, CA 92075, US  
 Gregor J Sutcliffe, Via Tiempo, Cardiff, CA 92007, US  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for samtidig identifisering av differensielt uttrykte mRNA-er og måling av relative konsentrasjoner

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0019  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814536  
 1998.12.09, GB, 9827152  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04718  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Devgen NV, Technologiepark Zwijnaarde 9, B-9052 Zwijnaarde, BE  
 (72) **Oppfinner:** Geert Plaetinck, Wondelgem, BE  
 Christ Platteeuw, Wondelgem, BE  
 Katherine Mortier, Wondelgem, BE  
 Thierry Bogaert, Wondelgem, BE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Karakterisering av genfunksjon ved å benytte dobbeltrådet RNA inhibisjon

(51) **Klasse:** C 22 B 009/04  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4308 **Se C 22 B 009/05**

(51) **Klasse:** C 22 B 009/05  
 C 22 B 009/04  
 C 22 B 021/06  
 F 27 D 015/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4308  
 (22) **Inndag:** 1999.09.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.03  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Karl Venås, Saupstad, NO  
 Pål Christian Skaret, 7014 Trondheim, NO  
 Per Gunnar Strand, 6600 Sunndalsøra, NO  
 Erling Myrbostad, Kvanne, NO  
 Idar Steen, Sunndalsøra, NO  
 (74) **Fullmektig:** Svein Hofseth - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Utstyr for smeltebehandling

(51) **Klasse:** C 22 B 021/06  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4308 **Se C 22 B 009/05**

(51) **Klasse:** D 21 B 001/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0012  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814358  
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/00690  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.03.08  
 (71) **Søker:** Alan Thorpe, Beaumont Wood, Lobthorpe, Grantham, Lincolnshire, NG33 5 LS, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Malcolm Sandison, Grantham, Lincolnshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte, anordning og anlegg for gjenvinning av trefiber fra komprimerte fiberplater

(51) **Klasse:** D 21 F 007/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4301  
 (22) **Inndag:** 2000.08.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.30, US, 386114  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.29  
 (71) **Søker:** Albany International Corp, P.O. Box 1109, Albany, NY 12204, US  
 (72) **Oppfinner:** Desmond McGahern, Tumwater, WA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille harpiksimpregnerte endeløse virestrukturer for papirmaskiner og tilsvarende industriell anvendelse

(51) **Klasse:** E 01 C 003/00  
E 01 C 005/18  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4224  
(22) **Inndag:** 1999.08.31  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.08.31  
(71) **Søker:** Ragnar Lotsberg, 6777 Stårheim, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Underlagsmatte

---

(51) **Klasse:** E 01 C 005/18  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4224 **Se E 01 C 003/00**

---

(51) **Klasse:** E 01 F 008/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4411  
(22) **Inndag:** 2000.09.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
(30) **Prioritet:** 1999.09.03, DK, 318/99  
(24) **Løpedag:** 2000.09.04  
(71) **Søker:** Peter B Hansen, Banevej 3, Haastrup, DK-5600 Faaborg, DK  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Støyskjerm av tre

---

(51) **Klasse:** E 01 H  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4247  
(22) **Inndag:** 2000.08.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
(30) **Prioritet:** 1999.08.26, SE, 9903013  
(24) **Løpedag:** 2000.08.24  
(71) **Søker:** Siljum Mekan, Box 25, S-930 21 Bygdsiljum, SE  
(72) **Oppfinner:** Martin Persson, Bygdsiljum, SE  
Ronny Wikberg, Skellefteå, SE  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved bladforsynte aggregater, spesielt i form av snøryddingsredskap

---

(51) **Klasse:** E 02 D 007/10  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4154 **Se E 02 D 029/09**

---

(51) **Klasse:** E 02 D 013/04  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4154 **Se E 02 D 029/09**

(51) **Klasse:** E 02 D 029/09  
E 02 D 007/10  
E 02 D 013/04  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4154  
(22) **Inndag:** 1999.08.27  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.08.27  
(71) **Søker:** Nemo Engineering AS, Professor Kohts vei 15, 1366 Lysaker, NO  
DSND Subsea AS, Postboks 323, 4892 Grimstad, NO  
(72) **Oppfinner:** Trond By, 0487 Oslo, NO  
Dag Schau-Hansen, 5063 Bergen, NO  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og utstyr for penetrasjon av gjenstander ned i sedimentær sjøbunn

---

(51) **Klasse:** E 03 C 001/122  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4304 **Se E 03 F 001/00**

---

(51) **Klasse:** E 03 F 001/00  
E 03 C 001/122  
F 04 F 003/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4304  
(22) **Inndag:** 2000.08.29  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
(30) **Prioritet:** 1999.08.30, US, 385210  
(24) **Løpedag:** 2000.08.29  
(71) **Søker:** Evac International OY, Purotie 1, SF-00380 Helsingfors, FI  
(72) **Oppfinner:** Ruth J Bowden Wilcox, New Milford, IL, US  
Björn von Palffy, South Beloit, IL, US  
Tom Beatty, Roscoe, IL, US  
Doug Wallace, Roscoe, IL, US  
Mark Pondelick, Roscoe, IL, US  
Ian Tinkler, Rockerford, IL, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Modular vakuumsentral og fremgangsmåte for installasjon av samme



(51) **Klasse:** E 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0073  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1999.05.07, DE, 19921284  
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04067  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 2000.05.05  
 (71) **Søker:** Saint-Gobain Isover SA, Les Miroirs,  
 18, avenue d'Alsace, F-92400  
 Courbevoie, FR  
 (72) **Oppfinner:** Michael Becker, Ludwigshafen, DE  
 Lothar Bihi, Kaiserslautern, DE  
 Horst Keller, Wilhelmsfeld, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Overtrukket mineralullprodukt og  
 fremgangsmåte for dets fremstilling

---

(51) **Klasse:** E 04 B 001/62  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0398 **Se E 04 F 015/00**

---

(51) **Klasse:** E 04 F 015/00  
 E 04 F 015/18  
 E 04 F 021/00  
 E 04 B 001/62  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0398  
 (22) **Inndag:** 2001.01.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, NO, 19983663  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00247  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Membranskydd AS, Billingstadsletta  
 30, 1396 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ole Jakob Petersen, 1357 Bekkestua,  
 NO  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved legging av gulv i  
 våtrom

---

(51) **Klasse:** E 04 F 015/18  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0398 **Se E 04 F 015/00**

---

(51) **Klasse:** E 04 F 021/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0398 **Se E 04 F 015/00**

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4188  
 (22) **Inndag:** 1999.08.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.30  
 (71) **Søker:** Bakke Technology AS, Opstadveien 11,  
 4330 Ålgård, NO  
 (72) **Oppfinner:** Stig Bakke, Ålgård, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Utløsbar koplingsanordning

---

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6688  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, GB, 9814114  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02088  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** ABB Offshore Systems Ltd, 2 High  
 Street, Nailsea, Bristol BS48 1BS,  
 England, GB

(72) **Oppfinner:** David John Jones, Dursley,  
 Gloucestershire, England, GB  
 John Nigel Winchester, Paulton, Bristol,  
 England, GB  
 David Henry Stewart, Yatton, North  
 Somerset, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 Brønner  
 (54) **Benevnelse:** Brønner

---

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6695  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, EP, 98305212  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04409  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research  
 Maatschappij BV, Postbus 302, NL-  
 2596 HR Haag, NL

(72) **Oppfinner:** Josef Guillaume Christoffel Coenen,  
 Rijswijk, NL  
 Cornelis Jan Kenter, Rijswijk, NL  
 Djurre Hans Zijsling, Rijswijk, NL  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og verktøy for  
 frakturering av undergrunnsformasjoner

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6696  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, EP, 98305275  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04700  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research  
 Maatschappij BV, Postbus 302, NL-  
 2596 HR Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Taco Sjoerd Hoekstra, Rijswijk, NL  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Freseutstyr for forming av et vindu i  
 veggen av et rør

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0009  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814343  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02084  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Kvaerner Oilfield Products Ltd, Davy  
 House, Windsor Plaza, 68  
 HammersmithRoad, London W14 8YW,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Paul Martyn Shepherd, Aberdeen,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Brønnhodeboremal

(51) **Klasse:** E 21 B 021/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4367  
 (22) **Inndag:** 2000.09.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.03, GB, 9920731  
 (24) **Løpedag:** 2000.09.01  
 (71) **Søker:** Stable Services Ltd, The Innovation  
 Centre, Unit 22, Exploration Drive,  
 Aberdeen AB23 8GX, Skottland, GB  
 (72) **Oppfinner:** Karl Schmidt, Aberdeen, Skottland, GB  
 Arthur Deacey Stewart, Potterton,  
 Aberdeenshire, Skottland, GB  
 Mark William Craig, Aberdeen,  
 Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Borehullsavlederverktøy

(51) **Klasse:** E 21 B 021/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4342 **Se G 01 L 001/16**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/13  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4298 **Se E 21 B 033/138**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/138  
 E 21 B 033/13  
 C 04 B 024/38  
 C 04 B 024/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4298  
 (22) **Inndag:** 2000.08.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.30, US, 385806  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.29  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O.  
 Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Jan Pieter Vijn, Leiden, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dispergeringsmiddel og  
 fluidtapskontrolladditiver for  
 brønnsementer,  
 brønnsementsammensetninger og  
 fremgangsmåter

(51) **Klasse:** E 21 B 037/00  
 B 08 B 009/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4083  
 (22) **Inndag:** 2000.08.16  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.31, GB, 9920538  
 2000.03.31, GB, 0007708  
 2000.06.09, GB, 0013970  
 2000.08.16  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.16  
 (71) **Søker:** Anthony Allen, Five Mile Caravan Site,  
 Kingswells, Aberdeen AB15 8PD,  
 Skottland, GB  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Borbar föringsrørborste

(51) **Klasse:** E 21 B 043/117  
 E 21 B 043/26  
 E 21 B 043/267  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0090  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 110728  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12718  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.07  
 (71) **Søker:** Marathon Oil Company, 539 South  
 Main Street, Findlay, OH 45840, US  
 (72) **Oppfinner:** David S. Wesson, DeSoto, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for  
 perforering og stimulering av en  
 underjordisk formasjon

(51) **Klasse:** E 21 B 043/117  
E 21 B 043/1185

(21) **Søknadsnr:** 2001 0112

(22) **Inndag:** 2001.01.08

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05

(30) **Prioritet:** 1998.07.09, US, 112713

(86) **Int.inndag:** 1999.07.09

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15526

(85) **Videref.dag:** 2001.01.08

(24) **Løpedag:** 1999.07.09

(71) **Søker:** Owen Oil Tools Inc, 8900 Forum Way, Fort Worth, TX 76140, US

(72) **Oppfinner:** David S. Wesson, DeSoto, TX, US  
Don Shewchenko, Fort Worth, TX, US  
James A. Rollins, Fort Worth, TX, US  
Lile Andrich, Mansfield, TX, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Full-løps kanonsystem

---

(51) **Klasse:** E 21 B 043/1185

(21) **Søknadsnr:** 2001 0112 **Se E 21 B 043/117**

---

(51) **Klasse:** E 21 B 043/26

(21) **Søknadsnr:** 2001 0090 **Se E 21 B 043/117**

---

(51) **Klasse:** E 21 B 043/267

(21) **Søknadsnr:** 2001 0090 **Se E 21 B 043/117**

---

(51) **Klasse:** E 21 B 047/12

(21) **Søknadsnr:** 2000 4300

(22) **Inndag:** 2000.08.29

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01

(30) **Prioritet:** 1999.08.30, US, 151532  
2000.08.15, US, 639210

(24) **Løpedag:** 2000.08.29

(71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG

(72) **Oppfinner:** John E Edwards, Bielside, Aberdeen, Skottland, GB  
Brian Clark, Sugar Land, TX, US  
John R Lovell, Houston, TX, US

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Elektromagnetisk telemetrisystem for måling-under-boring som benytter en stasjonær nedihulls mottaker

(51) **Klasse:** F 02 C 003/00

(21) **Søknadsnr:** 2001 0393

(22) **Inndag:** 2001.01.23

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23

(30) **Prioritet:** 1998.07.24, US, 94094  
1999.07.15, US, 354275

(86) **Int.inndag:** 1999.07.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16680

(85) **Videref.dag:** 2001.01.23

(24) **Løpedag:** 1999.07.22

(71) **Søker:** General Electric Co, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) **Oppfinner:** Stephen Rex Payling, Fairfield, OH, US  
Robert Paul Coleman, Fairfield, OH, US  
Curtis Lee Brown, Cincinnati, OH, US

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Styresystemer og metoder for vanninjeksjon i en turbin

---

(51) **Klasse:** F 04 F 003/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 4304 **Se E 03 F 001/00**

---

(51) **Klasse:** F 15 D 001/08  
F 23 D 011/38

(21) **Søknadsnr:** 2000 4344

(22) **Inndag:** 2000.09.01

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05

(30) **Prioritet:** 1999.09.02, US, 388489

(24) **Løpedag:** 2000.09.01

(71) **Søker:** Praxair Technology Inc, 39 Old Ridgebury Road, Danbury, CT 06810-5113, US

(72) **Oppfinner:** John Erling Anderson, Somers, NY, US  
Balu Sarma, Airmont, NY, US  
William John Mahoney, Stony Point, NY, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å forandre lengden på en koherent stråle

(51) **Klasse:** F 16 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0453  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.28, FR, 9809664  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.26  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01830  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.26  
 (71) **Søker:** Freyssinet International (STUP), 1 bis, rue du Petit Clamart, F-78140 Vélizy Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Claude Percheron, Vienne-en-Arthies, FR  
 Manuel Peltier, Paris, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Enkeltstykkedel for å danne en kabelforankringsklo, og fremgangsmåte for å tilvirke en slik klo

(51) **Klasse:** F 16 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6697  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, GB, 9814077  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01937  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Bernhard Herman van Bilderbeek, London, England, GB  
 Craig Francis Bryce Hendrie, Wimbledon, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tetning

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4293  
 (22) **Inndag:** 2000.08.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.31, DE, 19942609  
 2000.07.24, DE, 10037436  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.28  
 (71) **Søker:** Mapress GmbH & Co KG, Industriestrasse 8-14, D-40764 Langenfeld, DE  
 (72) **Oppfinner:** Ulrich Neuhaus, Haan, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Pressfittingslement

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0032  
 (22) **Inndag:** 2001.01.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, SE, 9802403  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01151  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.03  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Wirso Bruks AB, Box 101, S-730 61 Virsbo, SE  
 (72) **Oppfinner:** Peter Hauki, Virsbo, SE  
 Yngve Lundequist, Virsbo, SE  
 Rauno Asplund, Virsbo, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Rørkobling

(51) **Klasse:** F 22 B 035/18  
 F 24 H 009/20  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4267  
 (22) **Inndag:** 2000.08.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.28, DE, 19941022  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.25  
 (71) **Søker:** Gestra GmbH, Hemmstrasse 130, D-28215 Bremen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Klattenhoff, Delmenhorst, DE  
 Joachim-Christian Politt, Bremen, DE  
 Günter Schmitz, Oldenburg, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Styreanordning for varmeteknisk anlegg

(51) **Klasse:** F 23 D 011/38  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4344      **Se F 15 D 001/08**

(51) **Klasse:** F 24 H 009/20  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4267      **Se F 22 B 035/18**

(51) **Klasse:** F 27 D 015/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4308      **Se C 22 B 009/05**

(51) **Klasse:** F 41 H 011/16  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4232  
 (22) **Inndag:** 1999.09.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.01  
 (71) **Søker:** Norwegian Demining Consortium AS, Fosseveien 8, 1792 Tistedal, NO  
 (72) **Oppfinner:** Dag Aspli, Tistedal, NO  
 Tormod Hansen, Halden, NO  
 Barry Midlemass, East Oxted, Surrey, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning, spesielt for rydding av landminer

(51) **Klasse:** F 42 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0063  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, EP, 98810630  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00293  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** SM Schweizerische  
 Munitionsunternehmung AG,  
 Allmendstrasse 74, CH-3602 Thun, CH  
 (72) **Oppfinner:** Francis Lebet, Uetendorf, CH  
 Jürg Meister, Steffisburg, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for eliminerings av  
 stridsmidler

(51) **Klasse:** G 01 F 023/24  
 G 01 F 025/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4266  
 (22) **Inndag:** 2000.08.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.28, DE, 19941023  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.25  
 (71) **Søker:** Gestra GmbH, Hemmstrasse 130, D-  
 28215 Bremen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Klattenhoff, Delmenhorst, DE  
 Günter Schmitz, Oldenburg, DE  
 Holger Schröter, Morsum, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Måleomformer for væskestandsensoren

(51) **Klasse:** G 01 F 025/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4266 **Se G 01 F 023/24**

(51) **Klasse:** G 01 L 001/16  
 G 01 L 009/08  
 H 01 L 041/04  
 // E 21 B 021/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4342  
 (22) **Inndag:** 2000.09.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.02, US, 389654  
 (24) **Løpedag:** 2000.09.01  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601  
 Beltline Road - Law Department,  
 Dallas, TX 75006, US  
 (72) **Oppfinner:** John R Dennis, Bozeman, MT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kvarstrykksensor

(51) **Klasse:** G 01 L 009/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4342 **Se G 01 L 001/16**

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0011  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814506  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02104  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Torsana Diabetes Diagnostics AS, Dr  
 Neergaards Vej 3, DK-2970 Hørsholm,  
 DK  
 (72) **Oppfinner:** Anders Weber, Skibby, DK  
 Christopher John Stanley, Huntingdon,  
 Cambridgeshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Optisk sensor for in-situ-måling av  
 analytter

(51) **Klasse:** G 01 N 021/82  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0382  
 (22) **Inndag:** 2001.01.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.23, GB, 9816088  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02398  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.23  
 (71) **Søker:** Axis-Shield ASA, Postboks 206 Økern,  
 0510 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Erling Sundrehagen, Oslo, NO  
 Dag Bremnes, 0510 Oslo, NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Agglutineringsundersøkelse

(51) **Klasse:** G 01 N 029/18  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4325  
 (22) **Inndag:** 2000.08.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.01, US, 388253  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.31  
 (71) **Søker:** Daniel Industries Inc, 9753 Pine Lake  
 Drive, Houston, TX 77055, US  
 (72) **Oppfinner:** Winsor Letton, Houston, TX, US  
 Klaus J. Zanker, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ultrasonisk 2-fasestrømningsapparat,  
 samt lagdelt nivåetektor

(51) **Klasse:** G 01 R 033/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0222  
 (22) **Inndag:** 2001.01.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.16, DK, 944/98  
 1998.09.11, DK, 1148/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00404  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.15  
 (71) **Søker:** Nordic Superconductor Technologies A/S, Prioriparken 685, DK-2605 Brøndby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Michael Deleuran Bentzon, Greve, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å bestemme den kristiske strømmen for en leder innbefattende superledende materiale, og anordning for å utføre fremgangsmåten

(51) **Klasse:** G 01 S 001/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0364  
 (22) **Inndag:** 2001.01.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, WO, PCT/IB99/00931  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00931  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.21  
 (71) **Søker:** Airsys Navigation Systems GmbH, Lorenzstrasse 10, D-70435 Stuttgart, DE  
 (72) **Oppfinner:** Herbert Kleiber, Ludwigsburg, DE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Overvåkning av fasen av kurs- og klaringsignaler i et instrumentlanding system

(51) **Klasse:** G 01 V  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6647  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.27, GB, 9813889  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01847  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10  
 (71) **Søker:** The Secretary of State for Defence, Defence Evaluation and Research Agency, Ively Road, Farnborough, Hampshire GU14 0LX, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Mark Nicholas Keene, Malvern, Worchestershire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for påvisning av metaller

(51) **Klasse:** G 01 V  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0045  
 (22) **Inndag:** 2001.01.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.08, US, 112255  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15622  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.04  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.08  
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US  
 (72) **Oppfinner:** Vladimir Dubinsky, Houston, TX, US  
 James V Leggett III, Houston, TX, US  
 Alexei Bolshakov, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Likhetsprosessering for et akustisk måle-under-boringssystem for avbildning av formasjonsgrenser

(51) **Klasse:** G 01 V  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0370  
 (22) **Inndag:** 2001.01.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.09.22, US, 158261  
 (86) **Int.inndag:** 1999.09.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/22040  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.22  
 (71) **Søker:** Dresser Industries Inc, P.O. Box 718, Dallas, TX 75221, US  
 (72) **Oppfinner:** Georgios L. Varsamis, Houston, TX, US  
 Laurence T. Wisniewski, Houston, TX, US  
 Abbas Arian, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for akustisk logging

(51) **Klasse:** G 01 V 001/00  
 G 01 V 001/34  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4352  
 (22) **Inndag:** 2000.09.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.02, FR, 9911008  
 (24) **Løpedag:** 2000.09.01  
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 et 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Dominique Guerillot, Rueil Malmaison, FR  
 Laurent Pianelo, Pau, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å danne en modell av en geologisk formasjon begrenset av dynamiske og statiske data

(51) **Klasse:** G 01 V 001/34  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4352 **Se G 01 V 001/00**

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6668  
 (22) **Inndag:** 2000.12.27  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, SE, 9802415  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01202  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.27  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Effnet Group AB, Gustavslundsvägen  
 151 B, S-167 51 Bromma, SE  
 (72) **Oppfinner:** Mikael Sundström, Luleå, SE  
 Olof Johansson, Newark, DE, US  
 Joel Lindholm, Luleå, SE  
 Andrej Brodnik, Ljubljana, SI  
 Svante Carlsson, Luleå, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Brannvegg og fremgangsmåte til styring  
 av nettverk-trafikk av datapakker  
 mellom interne og eksterne nettverk

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6700  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 107912  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14031  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** Jyoti Mazumder, 5074 Birkdale Drive,  
 Ann Arbor, MI 48103, US  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 Justin Koch, Deer Creek, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innretning og fremgangsmåte for  
 laserbelegging

(51) **Klasse:** G 06 F 013/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4240 **Se H 04 L 012/66**

(51) **Klasse:** G 07 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0452  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.31, DE, 19836087  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02193  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.26  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.14  
 (71) **Søker:** Mannesmann AG, Mannesmannufer 2,  
 D-40213 Düsseldorf, DE  
 (72) **Oppfinner:** Ronald Barker, München, DE  
 Günther Weber, München, DE  
 Ralf Wolters, Schonstett, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system til  
 overvåkning av den korrekte drift av en  
 debiteringsanordning

(51) **Klasse:** G 07 D 009/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4208  
 (22) **Inndag:** 1999.08.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.31  
 (71) **Søker:** Jack Sørland, Bilittkroken 14, 1279  
 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
 Consultants AS, Postboks 5074  
 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kort for oppbevaring av polletter/pogg

(51) **Klasse:** G 11 B  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4206  
 (22) **Inndag:** 1999.08.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.31  
 (71) **Søker:** Tag Production AS, Postboks 555, 8601  
 Mo I Rana, NO  
 (72) **Oppfinner:** Truls Ulriksen, 8614 Ytteren, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Renseanordning for databærende  
 betalingskort, magnetstripekort,  
 chipkort (elektroniske kredittkort) etc.

(51) **Klasse:** H 01 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0037  
 (22) **Inndag:** 2001.01.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.04, GB, 9814462  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02117  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.03  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** The Secretary of State for Defence,  
 Defence Evaluation and Research  
 Agency, Ively Road, Farnborough,  
 Hampshire GU14 0LX, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Timothy Ashley, Malvern,  
 Worcestershire, England, GB  
 John Graham Crowder, Edinburgh,  
 Skottland, GB  
 Volker Paul Mannheim, Jever, DE  
 Stanley Desmond Smith, Edinburgh,  
 Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Infrarød lysdiode

---

(51) **Klasse:** H 01 L 041/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4342 **Se G 01 L 001/16**

---

(51) **Klasse:** H 02 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0084  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 110631  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15162  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive,  
 San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) **Oppfinner:** James A Hutchison IV, San Diego, CA,  
 US  
 Tad A Hove, Riverside, CA, US  
 Paul E Peterzell, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Batterisystem for bærbare  
 kommunikasjonsapparater

(51) **Klasse:** H 02 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0404  
 (22) **Inndag:** 2001.01.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.24, DE, 19833491  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02149  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.12  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Anton Pfaußer, Pollersfelden, DE  
 Manfred Bruckmann, Nürnberg, DE  
 Thomas Greif, Röttenbach, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Lavinduktiv skinneanordning for en  
 trepunktsfasemodul

---

(51) **Klasse:** H 03 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6602  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, GB, 9814400  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04536  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4,  
 SF-02150 Esbo, FI  
 (72) **Oppfinner:** John Anthony Haigh, Yateley, Hants,  
 England, GB  
 John Small, New Malden, Surrey,  
 England, GB  
 Manook Soghomonian, Luton,  
 Bedfordshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forsterkerkrets

---

(51) **Klasse:** H 04 B 001/707  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0381  
 (22) **Inndag:** 2001.01.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.01.23  
 (30) **Prioritet:** 1999.05.24, US, 317333  
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13530  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.23  
 (24) **Løpedag:** 2000.05.18  
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4,  
 SF-02150 Esbo, FI  
 (72) **Oppfinner:** Behnaam Aazhang, Houston, TX, US  
 Joseph R Cavallaro, Pearland, TX, US  
 Gang Xu, Irving, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for  
 tilveiebringelse av differensiell  
 flertrinnsdeteksjon i reversforbindelsen  
 hos et kommunikasjonsystem med  
 kodedelt multiaksess



(51) **Klasse:** **H 04 B 007/005**  
H 04 L 027/26  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6676  
(22) **Inndag:** 2000.12.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
(30) **Prioritet:** 1998.06.29, WO, PCT/EP98/03968  
(86) **Int.inndag:** 1998.06.29  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP98/03968  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
(24) **Løpedag:** 1998.06.29  
(71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4, SF-02150 Esbo, FI  
(72) **Oppfinner:** Harri Posti, Uleåborg, FI  
Juha Määttä, Uleåborg, FI  
André Dekker, Uleåborg, FI  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Effektstyring i en flerbærebølge-radiosender

---

(51) **Klasse:** H 04 B 007/005  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6677 **Se H 04 L 025/03**

---

(51) **Klasse:** **H 04 L**  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6622  
(22) **Inndag:** 2000.12.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.01  
(30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 91665  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02125  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
(24) **Løpedag:** 1999.07.02  
(71) **Søker:** Amino Holdings Ltd, Times House, Fen End, Willingham, Cambridge GB4 5LH, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Martyn Gilbert, Longstantion, Cambridge, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Elektronisk systemarkitektur

(51) **Klasse:** **H 04 L**  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0338  
(22) **Inndag:** 2001.01.19  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
(30) **Prioritet:** 1998.07.21, US, 93554  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12394  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.19  
(24) **Løpedag:** 1999.07.20  
(71) **Søker:** Raytheon Co, 141 Spring Street, Lexington, MA 02421, US  
(72) **Oppfinner:** Michael P Maloney, Severna Park, MD, US  
John M Suit, Pasadena, MD, US  
Christopher J Scott, Pleasant Gap, PA, US  
Francis M Woodus, Owings Mill, MD, US  
Rich Rubel, Glen Burnie, MD, US  
Joseph Karolchik, Woodbine, MD, US  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** System for analyse av informasjonssikring

---

(51) **Klasse:** **H 04 L 012/66**  
G 06 F 013/00  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4240  
(22) **Inndag:** 1999.09.01  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.09.01  
(71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE  
(72) **Oppfinner:** Leif Einar Aune, 4890 Grimstad, NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Distribusjon av IP-adresser i GPRS-nett

---

(51) **Klasse:** **H 04 L 025/03**  
H 04 B 007/005  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6677  
(22) **Inndag:** 2000.12.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
(30) **Prioritet:** 1998.06.29, WO, PCT/EP98/04040  
(86) **Int.inndag:** 1998.08.21  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP98/05481  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
(24) **Løpedag:** 1998.08.21  
(71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4, SF-02150 Esbo, FI  
(72) **Oppfinner:** Qin Zhengdi, Uleåborg, FI  
Mikko Jarvela, Uleåborg, FI  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Symbol-estimering ved bruk av en algoritme med myk utgang og tilbakekopling

---

(51) **Klasse:** H 04 L 027/26  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6676 **Se H 04 B 007/005**

(51) **Klasse:** H 04 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6689  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, SE, 9802359  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01158  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.28  
 (71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE  
 (72) **Oppfinner:** Souhad Ayoub, Huddinge, SE  
 Mats Olof Winroth, Poing, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Modul for mobile terminaler

(51) **Klasse:** H 04 N 007/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6499  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1997.12.19, SE, 9704813  
 (86) **Int.inndag:** 1998.12.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE98/02378  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1998.12.18  
 (71) **Søker:** Teracom AB, Box 17666, S-118 92  
 Stockholm, SE  
 (72) **Oppfinner:** Richard Rebhan, Stockholm, SE  
 Pierre Karlsson, Huddinge, SE  
 Per Ruottinen, Stockholm, SE  
 Jan Ossfeldt, Tyresö, SE  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Metode for overføring av informasjon

(51) **Klasse:** H 04 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6693  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.02  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, DE, 19829797  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02034  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Viag Interkom GmbH & Co, 11,  
 Elsenheimer Strasse, D-80687  
 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Thomas Odorfer, München, DE  
 Phil Lord, München, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kommunikasjonssystem og en for dette  
 egnet fremgangsmåte til drift av et  
 kommunikasjonssystem

(51) **Klasse:** H 04 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6709  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814418  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02129  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Marconi Communications Ltd, P.O.  
 Box 53, New Century Park, Coventry  
 CV3 1HJ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Dennis Pearson, Wimborne, Dorset,  
 England, GB  
 Thomas Snape, Blandford, Dorset,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Telekommunikasjonsnett

(51) **Klasse:** H 04 Q 003/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4408  
 (22) **Inndag:** 2000.09.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** 1999.09.04, GB, 9920913  
 (24) **Løpedag:** 2000.09.04  
 (71) **Søker:** Marconi Communications Ltd, P.O.  
 Box 53, New Century Park, Coventry  
 CV3 1HJ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Nicholas Richard Winch, Styvechale,  
 Coventry, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Styring av nettforbindelse

(51) **Klasse:** H 04 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0005  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.28  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814324  
 1999.02.06, GB, 9902578  
 1999.02.06, GB, 9902581  
 1999.02.06, GB, 9902582  
 1999.02.06, GB, 9902579  
 1999.03.05, GB, 9905038  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01974  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** New Transducers Ltd, 37 Ixworth Place,  
 Ixworth House, London SW3 3QH,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Henry Azima, Cambridge, England, GB  
 Denis Morecroft, Huntingdon,  
 Cambridgeshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Høytaler med plateformet med  
 svingeelement

**Meddelte patenter (B1)**

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21 og ligger til ettersyn på Patentstyrets inforsenter. Innsigelse må fremsettes skriftlig, være begrunnet og være kommet inn til Patentstyret i tre eksemplarer innen 9 måneder fra meddelelsedato (jfr. patentlovens § 24 og patentforskriften § 47).

(51) **Klasse:** A 47 K 005/12  
 (11) **Patentnr:** 309762 **Se B 65 D 083/00**

(51) **Klasse:** A 61 F 005/34  
 (11) **Patentnr:** 309751 **Se A 61 F 013/00**

(51) **Klasse:** **A 61 F 013/00**  
 A 61 F 005/34  
 (11) **Patentnr:** 309751  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 3729  
 (22) **Inndag:** 1997.08.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1996.08.14, EP, 96202282  
 (24) **Løpedag:** 1997.08.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Otto Bock Orthopädische Industrie  
 Besitz- und Verwaltungs KG, Max-  
 Näder-Strasse 15, D-37115 Duderstadt,  
 DE  
 K.U. Leuven Research & Development,  
 Benedenstraat 59A, Groot Begijnhof,  
 B-3000 Leuven, BE  
 (72) **Oppfinner:** Jan Prosper Dennis de Cubber,  
 Zaventem, BE  
 Eric André Maria Clement Van den  
 Kerckhove, Heverlee, BE  
 Willy Dennis Boeckx, Linden, BE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for behandling av arrvev

(51) **Klasse:** **A 61 K 007/155**  
 (11) **Patentnr:** 309752  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 3580  
 (22) **Inndag:** 1995.09.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.11  
 (30) **Prioritet:** 1993.03.19, US, PCT/US93/02684  
 (86) **Int.inndag:** 1993.05.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/05068  
 (85) **Videref.dag:** 1995.09.11  
 (24) **Løpedag:** 1993.05.27  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** The Gillette Co, Prudential Tower  
 Building, Boston, MA 02199, US  
 Brian Alfred Boxall, Workingham,  
 Berkshire, England, GB  
 Geoffrey Wilfred Amery, Reading,  
 Berkshire, England, GB  
 Gurpreet S. Ahluwalia, Gaithersburg,  
 MD, US  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Topisk preparat for inhibering av  
 hårvekst og topisk preparat for  
 avlevering av et farmakologisk middel  
 til huden samt anvendelse av disse  
 preparatene

(51) **Klasse:** A 61 K 031/41  
 (11) **Patentnr:** 309769 **Se C 07 D 417/12**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/42  
 (11) **Patentnr:** 309768 **Se C 07 D 261/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44  
 (11) **Patentnr:** 309767 **Se C 07 D 213/65**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445  
 (11) **Patentnr:** 309765 **Se C 07 D 211/18**

(51) **Klasse:** A 61 L 002/10  
(11) **Patentnr:** 309753  
(21) **Søknadsnr:** 1997 1456  
(22) **Inndag:** 1997.03.26  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.05.20  
(30) **Prioritet:** 1994.09.27, GB, 9419547  
1995.01.17, GB, 9500866  
1995.05.01, GB, 9508824  
(86) **Int.inndag:** 1995.09.26  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/02278  
(85) **Videref.dag:** 1997.03.26  
(24) **Løpedag:** 1995.09.26  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** The Body Shop International plc,  
Watersmead, Littlehampton, West  
Sussex BN17 6LS, England, GB  
(72) **Oppfinner:** William Bailey, Great Rissington,  
Gloucestershire, England, GB  
Richard Little, Freemantle,  
Southampton, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Rengjøringsanordning

---

(51) **Klasse:** A 61 M 001/00  
(11) **Patentnr:** 309754  
(21) **Søknadsnr:** 1996 2987  
(22) **Inndag:** 1996.07.17  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.07.17  
(30) **Prioritet:** 1994.02.04, SE, 9400377  
(86) **Int.inndag:** 1995.02.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/00095  
(85) **Videref.dag:** 1996.07.17  
(24) **Løpedag:** 1995.02.01  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** CMA/Microdialysis Holding AB,  
Dalvägen 10, S-171 18 Solna, SE  
(72) **Oppfinner:** Hans Karlsson, Sollentuna, SE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Forsterket mikrodialyseprobe

---

(51) **Klasse:** A 63 C 007/10  
(11) **Patentnr:** 309755  
(21) **Søknadsnr:** 1999 3885  
(22) **Inndag:** 1999.08.12  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.08.12  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Kjell Røiseth, Nonåskollen, 5282  
Lonevåg, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved ski for å motvirke glipp

---

(51) **Klasse:** B 03 C 001/00  
(11) **Patentnr:** 309756  
(21) **Søknadsnr:** 1995 5200  
(22) **Inndag:** 1995.12.20  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.12.20  
(30) **Prioritet:** 1993.06.21, FI, 932866  
(86) **Int.inndag:** 1994.06.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI94/00275  
(85) **Videref.dag:** 1995.12.20  
(24) **Løpedag:** 1994.06.20  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Thermo Labsystems OY, Sorvaajankatu  
15, SF-00810 Helsingfors, FI  
(72) **Oppfinner:** Jukka Tuunanen, Helsingfors, FI  
Matti Korpela, Masala, FI  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for  
separering

---

(51) **Klasse:** B 04 B 001/14  
(11) **Patentnr:** 309757  
(21) **Søknadsnr:** 1997 0579  
(22) **Inndag:** 1997.02.07  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.02.07  
(30) **Prioritet:** 1995.06.08, SE, 9502098  
(86) **Int.inndag:** 1996.05.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE96/00672  
(85) **Videref.dag:** 1997.02.07  
(24) **Løpedag:** 1996.05.24  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Alfa Laval AB, Borgen, Landerigränd,  
S-221 86 Lund, SE  
(72) **Oppfinner:** Berth Bodelson, Tullinge, SE  
Kjell Klintonstedt, Saltsjö-Boo, SE  
Toini Salmi, Sorunda, SE  
Nils-Gunnar Ohlson, Nacka, SE  
Jan Setterberg, Huddinge, SE  
Staffan Holm, Rönninge, SE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Sentrifugalrotor og glidesete for en slik  
rotor

---

(51) **Klasse:** B 23 K 013/04  
 (11) **Patentnr:** 309758  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 5512  
 (22) **Inndag:** 1996.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.12.20  
 (30) **Prioritet:** 1994.06.28, NO, 942441  
 (86) **Int.inndag:** 1995.06.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO95/00115  
 (85) **Videref.dag:** 1996.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1995.06.28  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Per H. Moe, Amtmann Bangsgate 7,  
3019 Drammen, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for oppvarming av  
nærliggende endepartier av to rør

(51) **Klasse:** B 29 C 041/20  
 (11) **Patentnr:** 309759  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 5272  
 (22) **Inndag:** 1995.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.12.22  
 (30) **Prioritet:** 1993.06.25, EP, 93810457  
 (86) **Int.inndag:** 1994.06.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP94/01912  
 (85) **Videref.dag:** 1995.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1994.06.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Vantico AG, Klybeckstrasse 200, CH-  
4057 Basel, CH  
 (72) **Oppfinner:** Hans-Rudolf Aus der Au, Rheinfelden,  
CH  
Marco Lucchi, Allschwil, CH  
Peter Voirol, Oberwil, CH  
Niklaus Saner, Hersberg, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en i  
hovedsaken hulscyindrisk avstøpning,  
og en i hovedsaken hulscyindrisk  
avstøpning

(51) **Klasse:** B 32 B 035/00  
 (11) **Patentnr:** 309760 **Se B 60 J 001/00**

(51) **Klasse:** B 60 C 001/00  
 (11) **Patentnr:** 309773 **Se C 08 L 021/00**

(51) **Klasse:** B 60 J 001/00  
 B 32 B 035/00  
 (11) **Patentnr:** 309760  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2567  
 (22) **Inndag:** 1997.06.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.07.14  
 (30) **Prioritet:** 1994.12.07, GB, 9424659  
 (86) **Int.inndag:** 1995.12.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/02847  
 (85) **Videref.dag:** 1997.06.05  
 (24) **Løpedag:** 1995.12.06  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Carglass Luxembourg SarL-Zug  
Branch, Aegeristrasse 33, CH-6300  
Zug, CH  
 (72) **Oppfinner:** Neville Richard Ledger, Morrision,  
Swansea, Wales, GB  
Christopher Davies, Llanelli, Dyfed,  
Wales, GB  
Robert Marc Clement, Pontardade,  
Swansea, Wales, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Frigjøring av heftede skjermer

(51) **Klasse:** B 65 D 081/32  
 (11) **Patentnr:** 309761  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2128  
 (22) **Inndag:** 1999.05.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.06  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.03  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Anders Ålveborn, Ekraeveien 68 C, 0756  
Oslo, NO  
Per Erik Stribolt Halvorsen,  
Frognerveien 62, 0266 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Beholder eller kapsel for adskilt  
oppbevaring av to-components  
blandbare materialer

(51) **Klasse:** B 65 D 083/00  
 A 47 K 005/12  
 (11) **Patentnr:** 309762  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 1471  
 (22) **Inndag:** 1999.03.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.09.27  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.03.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Svein Roger Svinsås, 7994 Leka, NO  
Terje Nytrø, 7525 Flornes, NO  
Tore Hagen, 7994 Leka, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Dispenser

(51) **Klasse:** B 65 D 088/52  
 (11) **Patentnr:** 309763  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2200  
 (22) **Inndag:** 1999.05.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.06  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Olav Hovda, 4164 Fogn, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå  
 ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved en fortrinnsvis  
 grindlignende rammekonstruksjon med  
 sidevegger

---

(51) **Klasse:** C 07 C 051/25  
 (11) **Patentnr:** 309764      **Se C 07 C 053/08**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 053/08  
 C 07 C 069/15  
 C 07 C 051/25  
 C 07 C 067/055  
 (11) **Patentnr:** 309764  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 1223  
 (22) **Inndag:** 1998.03.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.03.18  
 (30) **Prioritet:** 1996.08.07, GB, 9616573  
 (86) **Int.inndag:** 1997.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB97/02101  
 (85) **Videref.dag:** 1998.03.18  
 (24) **Løpedag:** 1997.08.05  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** BP Chemicals Ltd, 1 Finsbury Circus,  
 Britannic House, London EC2M 7BA,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Simon Jobson, Hornsea, East Yorkshire,  
 England, GB  
 Derrick John Watson, Hornsea, East  
 Yorkshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Integreert fremgangsmåte for fremstilling  
 av vinylacetat og/eller eddiksyre

---

(51) **Klasse:** C 07 C 067/055  
 (11) **Patentnr:** 309764      **Se C 07 C 053/08**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 069/15  
 (11) **Patentnr:** 309764      **Se C 07 C 053/08**

---

(51) **Klasse:** C 07 D 211/18  
 C 07 D 401/06  
 A 61 K 031/445  
 (11) **Patentnr:** 309765  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0109  
 (22) **Inndag:** 1998.01.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.01.09  
 (30) **Prioritet:** 1995.07.12, EP, 95201910  
 (86) **Int.inndag:** 1996.07.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/03099  
 (85) **Videref.dag:** 1998.01.09  
 (24) **Løpedag:** 1996.07.09  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-  
 6800 SB Arnhem, NL  
 (72) **Oppfinner:** Duncan Robertson Rae, Lanark,  
 Lanarkshire, England, GB  
 David Robert Jaap, Cumbernauld,  
 Glasgow, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Difenylmetylen-piperidin-derivater,  
 anvendelse av og farmasøytiske  
 blandinger inneholdende dem og  
 fremgangsmåte for fremstilling derav

---

(51) **Klasse:** C 07 D 213/64  
 (11) **Patentnr:** 309766  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 5712  
 (22) **Inndag:** 1997.12.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.12.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (86) **Int.inndag:** 1995.06.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB95/00437  
 (85) **Videref.dag:** 1997.12.05  
 (24) **Løpedag:** 1995.06.06  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New  
 York, NY 10017-5755, US  
 (72) **Oppfinner:** Yuhpyng L. Chen, Waterford, CT, US  
 Sally Gut Ruggeri, Waterford, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 2-  
 aryloksy-4-klorpyridiner

---

(51) **Klasse:** C 07 D 213/65  
A 61 K 031/44

(11) **Patentnr:** 309767

(21) **Søknadsnr:** 1997 4840

(22) **Inndag:** 1997.10.20

(41) **Allm.tilgj:** 1997.10.20

(30) **Prioritet:** 1995.04.21, GB, 9508137

(86) **Int.inndag:** 1996.04.02

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/01466

(85) **Videref.dag:** 1997.10.20

(24) **Løpedag:** 1996.04.02

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** SmithKline Beecham plc, New Horizons Court, Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9EP, England, GB

(72) **Oppfinner:** Victor Witold Jacewicz, Tonbridge, Kent, England, GB  
Michael Anthony Harris, Tonbridge, Kent, England, GB  
Richard Keith Anderson, Tonbridge, Kent, England, GB

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Ny form av (E)-3-[6-[[[(2,6-diklorfenyl)-tio]metyl]-3-(2-fenyletoksy)-2-pyridinyl]-2-propensyre, anvendelse derav og farmasøytisk blanding inneholdende den

(51) **Klasse:** C 07 D 261/04  
C 07 D 413/12  
A 61 K 031/42

(11) **Patentnr:** 309768

(21) **Søknadsnr:** 1996 2096

(22) **Inndag:** 1996.05.23

(41) **Allm.tilgj:** 1996.05.23

(30) **Prioritet:** 1993.11.24, US, 157598  
1994.04.22, US, 232961  
1994.11.10, US, 337920

(86) **Int.inndag:** 1994.11.14

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/13155

(85) **Videref.dag:** 1996.05.23

(24) **Løpedag:** 1994.11.14

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** The du Pont Merck Pharmaceutical Co, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) **Oppfinner:** John Wityak, West Grove, PA, US  
Chu-Biao Xue, Hockessin, DE, US  
Thais Motria Sielecki-Dzurcz, Newark, DE, US  
Richard Eric Olson, Wilmington, DE, US  
William Frank DeGrado, Moylan, PA, US  
Gary Avonn Cain, Wilmington, DE, US  
Douglas Guy Batt, Wilmington, DE, US  
Donald Pinto, Newark, DE, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Isoksazolin- og isoksazolofibrinogenreseptorantagonister, prodrugs derav, farmasøytiske preparater samt forbindelsenes anvendelse

(51) **Klasse:** C 07 D 401/06

(11) **Patentnr:** 309765      **Se C 07 D 211/18**

(51) **Klasse:** C 07 D 413/12

(11) **Patentnr:** 309768      **Se C 07 D 261/04**

(51) **Klasse:** C 07 D 417/12  
A 61 K 031/41

(11) **Patentnr:** 309769

(21) **Søknadsnr:** 1997 2391

(22) **Inndag:** 1997.05.26

(41) **Allm.tilgj:** 1997.05.26

(30) **Prioritet:** 1994.12.02, US, 348440

(86) **Int.inndag:** 1995.11.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/15564

(85) **Videref.dag:** 1997.05.26

(24) **Løpedag:** 1995.11.30

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Sanofi Pharmaceuticals Inc, 90 Park Avenue, New York, NY 10016, US

(72) **Oppfinner:** Rangit Desai, Kendall Park, NJ, US  
Dennis John Hlasta, Doylestown, PA, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** 2-substituerte 1,2,5-tiadiazolidin-3-on 1,1-dioksider, farmasøytisk preparat inneholdende disse forbindelsene, og anvendelse derav

---

(51) **Klasse:** C 07 K 014/705  
C 12 N 015/12  
C 07 K 016/28

(11) **Patentnr:** 309770

(21) **Søknadsnr:** 1992 4234

(22) **Inndag:** 1992.11.04

(41) **Allm.tilgj:** 1993.01.04

(30) **Prioritet:** 1990.05.07, DE, 4014510

(86) **Int.inndag:** 1991.03.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP91/00614

(85) **Videref.dag:** 1992.11.04

(24) **Løpedag:** 1991.03.30

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Kernforschungszentrum Karlsruhe GmbH, Postfach 3640, D-52428 Karlsruhe, DE  
Universität Karlsruhe, Kaiserstrasse 12, D-69120 Karlsruhe, DE  
Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, D-69120 Heidelberg, DE

(72) **Oppfinner:** Peter Herrlich, Karlsruhe, DE  
Helmut Ponta, Linkenheim-Hochstetten, DE  
Ursula Günthert, Basel, CH  
Siegfried Matzku, Wiesenbach, DE  
Achim Wenzel, Heidelberg, DE

(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen

(54) **Benevnelse:** DNA-fragment som koder for en del av et overflateproteins metastasedannende tumorceller; ekspresjonsvektor; transformert vertscelle; polypeptid for anvendelse i et in vitro system; antistoff; samt anvendelse av antistoffet

(51) **Klasse:** C 07 K 016/28

(11) **Patentnr:** 309770      **Se C 07 K 014/705**

(51) **Klasse:** C 08 F 004/654  
C 08 F 010/00

(11) **Patentnr:** 309771

(21) **Søknadsnr:** 1996 2064

(22) **Inndag:** 1996.05.21

(41) **Allm.tilgj:** 1996.11.25

(30) **Prioritet:** 1995.05.22, FR, 9506392

(24) **Løpedag:** 1996.05.21

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** BP Chemicals Ltd, 1 Finsbury Circus, Britannic House, London EC2M 7BA, England, GB

(72) **Oppfinner:** Joëlle Collomb, Marseille, FR  
Charles Jenny, Lavera, FR

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en Ziegler-Natta-katalysator, fremgangsmåte for kopolymerisasjon av olefiner samt fremgangsmåte for fremstilling av etylenpolymerer eller -kopolymerer

(51) **Klasse:** C 08 F 010/00

(11) **Patentnr:** 309771      **Se C 08 F 004/654**

(51) **Klasse:** C 08 F 255/02

(11) **Patentnr:** 309772

(21) **Søknadsnr:** 1999 3507

(22) **Inndag:** 1999.07.16

(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.17

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1999.07.16

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Borealis A/S, Lyngby Hovedgade 96, DK-2800 Lyngby, DK

(72) **Oppfinner:** Kjetil Larsen Børve, Tjodalyng, NO

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for modifisering av polyolefiner

(51) **Klasse:** C 08 J 005/18

(11) **Patentnr:** 309775      **Se C 08 L 023/08**



(51) **Klasse:** C 08 L 021/00  
B 60 C 001/00

(11) **Patentnr:** 309773

(21) **Søknadsnr:** 1994 3220

(22) **Inndag:** 1994.08.31

(41) **Allm.tilgj:** 1995.03.02

(30) **Prioritet:** 1993.09.01, JP, 217673/93

(24) **Løpedag:** 1994.08.31

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Sumitomo Rubber Industries Ltd, 6-9, Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo, JP

(72) **Oppfinner:** Takahiro Fukumoto, Kobe-shi, Hyogo-ken, JP  
Yoko Nakada, Kobe-shi, Hyogo-ken, JP  
Kiyoshige Muraoka, Kobe-shi, Hyogo-ken, JP  
Katsumi Terakawa, Kobe-shi, Hyogo-ken, JP

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Gummimateriale for slitebane på dekk, samt bildekk som har en slik slitebane

---

(51) **Klasse:** C 08 L 023/06

(11) **Patentnr:** 309774

(21) **Søknadsnr:** 1995 2446

(22) **Inndag:** 1995.06.19

(41) **Allm.tilgj:** 1995.12.21

(30) **Prioritet:** 1994.06.20, US, 262803

(24) **Løpedag:** 1995.06.19

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Montell North America Inc, P.O. Box 15439, Wilmington, DE 19850-5439, US

(72) **Oppfinner:** George Panagopoulos Jr., Wilmington, DE, US  
Camillo Cagnani, Dovadola, IT  
Claudio Cometto, Bologna, IT

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Lineære lavdensitets-polyetylenbaserte sammensetninger med forbedrede optiske egenskaper

(51) **Klasse:** C 08 L 023/08  
C 08 J 005/18

(11) **Patentnr:** 309775

(21) **Søknadsnr:** 1995 1895

(22) **Inndag:** 1995.05.12

(41) **Allm.tilgj:** 1995.05.12

(30) **Prioritet:** 1992.11.13, FI, 925182

(86) **Int.inndag:** 1993.11.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI93/00446

(85) **Videref.dag:** 1995.05.12

(24) **Løpedag:** 1993.11.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Borealis A/S, Lyngby Hovedgade 96, DK-2800 Lyngby, DK

(72) **Oppfinner:** Hanneli Seppänen, Helsingfors, FI  
Torvald Vestberg, Porvoo, FI  
Markku Sainio, Porvoo, FI  
Lars-Åke Mattsson, Porvoo, FI

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Forsegelbart og delaminerbart polymermateriale, fremgangsmåte for fremstilling av dette, og film, folie og flerlagsstruktur fremstilt av materialet

---

(51) **Klasse:** C 09 J 005/00

(11) **Patentnr:** 309776      **Se C 09 J 131/02**

---

(51) **Klasse:** C 09 J 011/00

(11) **Patentnr:** 309776      **Se C 09 J 131/02**

---

(51) **Klasse:** C 09 J 131/02  
C 09 J 005/00  
C 09 J 011/00

(11) **Patentnr:** 309776

(21) **Søknadsnr:** 1995 2287

(22) **Inndag:** 1995.06.09

(41) **Allm.tilgj:** 1995.12.12

(30) **Prioritet:** 1994.06.11, DE, 4420484

(24) **Løpedag:** 1995.06.09

(45) **Meddelt:** 2001.03.26

(73) **Innehaver:** Clariant GmbH, Am Unisys-Park 1, D-65843 Sulzbach, DE

(72) **Oppfinner:** Martin Jakob, Kelkheim, DE  
Volker Matz, Frankfurt am Main, DE

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Vandig dispersjonslim, fremgangsmåte for fremstilling og anvendelse av det samme

(51) **Klasse:** C 10 L 001/30  
 (11) **Patentnr:** 309777  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 3659  
 (22) **Inndag:** 1995.09.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.15  
 (30) **Prioritet:** 1993.03.20, DE, 4309066  
 (86) **Int.inndag:** 1994.03.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP94/00803  
 (85) **Videref.dag:** 1995.09.15  
 (24) **Løpedag:** 1994.03.15  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** A/S Dampskibsselskabet Svendborg,  
 Esplanaden 50, DK-1098 København,  
 DK  
 Dampskibsselskabet af 1912 A/S,  
 Esplanaden 50, DK-1098 København,  
 DK  
 Octel Deutschland GmbH, Thiesstrasse  
 61, D-44649 Herne, DE  
 (72) **Oppfinner:** Walter Thünker, Bottrop, DE  
 Gabriele Lohmann, Lünen, DE  
 Arnim Marschewski, Gelsenkirchen,  
 DE  
 Tage Ib Nielsen, Espergærde, DK  
 Christian Lützen, Ballerup, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av ferrocen og/eller  
 ferrocenderivater

---

(51) **Klasse:** C 12 N 015/12  
 (11) **Patentnr:** 309770 **Se C 07 K 014/705**

---

(51) **Klasse:** D 21 F 001/12  
 (11) **Patentnr:** 309778  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4377  
 (22) **Inndag:** 1997.09.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.11.24  
 (30) **Prioritet:** 1995.03.27, SE, 9501074  
 (86) **Int.inndag:** 1996.03.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE96/00380  
 (85) **Videref.dag:** 1997.09.23  
 (24) **Løpedag:** 1996.03.25  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Albany Nordiskafilt AB, Box 510, S-  
 301 80 Halmstad, SE  
 (72) **Oppfinner:** Lars Fagerholm, Sibbo, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Maskinkledning utstyrt med skjøtesøm  
 og spiral til bruk i slik skjøtesøm

(51) **Klasse:** E 01 C 019/08  
 E 01 C 019/20  
 (11) **Patentnr:** 309779  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 1683  
 (22) **Inndag:** 1998.04.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.11.17  
 (30) **Prioritet:** 1997.05.16, SE, 9701827  
 (24) **Løpedag:** 1998.04.15  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Asfaltteknik i Gällö AB, Box 4, S-840  
 50 Gällö, SE  
 (72) **Oppfinner:** Karl-Arne Bengtsson, Underåker, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dobbeltvegget lasteplan for transport av  
 varmt materiale, slik som asfaltmasse

---

(51) **Klasse:** E 01 C 019/20  
 (11) **Patentnr:** 309779 **Se E 01 C 019/08**

---

(51) **Klasse:** E 04 D 013/068  
 (11) **Patentnr:** 309780 **Se E 04 D 013/072**

---

(51) **Klasse:** E 04 D 013/072  
 E 04 D 013/068  
 (11) **Patentnr:** 309780  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 2955  
 (22) **Inndag:** 1998.06.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.06.25  
 (30) **Prioritet:** 1995.12.27, SE, 9504649  
 (86) **Int.inndag:** 1996.12.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE96/01691  
 (85) **Videref.dag:** 1998.06.25  
 (24) **Løpedag:** 1996.12.18  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Lindab AB, S-269 82 Båstad, SE  
 (72) **Oppfinner:** Tommy Andersson, Ängelholm, SE  
 Örjan Fellert, Vejbystrand, SE  
 Hans Larsson, Helsingborg, SE  
 Carl-Gustav Sondén, Ängelholm, SE  
 Stellan Thuvesson, Munka Ljungby, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Element for forbindelse med en avlang  
 renne eller lignende, og fremgangsmåte  
 for fremstilling av et element som er  
 beregnet for forbindelse med en avlang  
 renne eller lignende

(51) **Klasse:** E 06 B 001/12  
(11) **Patentnr:** 309781  
(21) **Søknadsnr:** 1998 1702  
(22) **Inndag:** 1998.04.16  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.10.19  
(30) **Prioritet:** 1997.04.17, SE, 9701433  
(24) **Løpedag:** 1998.04.16  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Lindab AB, S-269 82 Båstad, SE  
(72) **Oppfinner:** Hans Larsson, Helsingborg, SE  
Bengt Bengtsson, Getinge, SE  
Tonny Björklund, Båstad, SE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved rammekonstruksjon for en port, samt anvendelse av lettbjelker for oppbygging av en slik rammekonstruksjon

(51) **Klasse:** E 06 B 003/263  
(11) **Patentnr:** 309782  
(21) **Søknadsnr:** 1998 0935  
(22) **Inndag:** 1998.03.04  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.04.27  
(30) **Prioritet:** 1995.09.05, DE, 19532772  
(86) **Int.inndag:** 1996.09.05  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE96/01652  
(85) **Videref.dag:** 1998.03.04  
(24) **Løpedag:** 1996.09.05  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Harald Schulz, Krumbach, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Varmeisolert sammensatt profil

(51) **Klasse:** E 21 B 010/56  
(11) **Patentnr:** 309783  
(21) **Søknadsnr:** 1997 1671  
(22) **Inndag:** 1997.04.11  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.06.12  
(30) **Prioritet:** 1994.10.12, SE, 9403452  
(86) **Int.inndag:** 1995.10.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/01136  
(85) **Videref.dag:** 1997.04.11  
(24) **Løpedag:** 1995.10.04  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Sandvik AB, S-811 81 Sandviken, SE  
(72) **Oppfinner:** Udo Fischer, Vällingby, SE  
Torbjörn Hartzell, Stockholm, SE  
Kauko Kärki, Skogås, SE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Skjærinnsats av hardmetall og fjellborkrone av slagtypen

(51) **Klasse:** E 21 B 019/16  
(11) **Patentnr:** 309784  
(21) **Søknadsnr:** 1995 4699  
(22) **Inndag:** 1995.11.21  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.11.21  
(30) **Prioritet:** 1993.10.08, DE, 4334378  
(86) **Int.inndag:** 1994.10.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB94/02192  
(85) **Videref.dag:** 1995.11.21  
(24) **Løpedag:** 1994.10.07  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
27608, Houston, TX 77227, US  
(72) **Oppfinner:** Jorg Lorenz, Burgwedel, DE  
Joerg-Erich Schulze-Beckinghausen,  
Garbsen, DE  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Manøvreringsapparat for å bevege ei krafttang

(51) **Klasse:** F 02 B 047/02  
G 05 D 011/00  
(11) **Patentnr:** 309785  
(21) **Søknadsnr:** 1999 0925  
(22) **Inndag:** 1999.02.26  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.08.28  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.02.26  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Motorconsult AS, Teglverket 38, 7048  
Trondheim, NO  
(72) **Oppfinner:** Otto G. Andersen, Sortland, NO  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Emulsjonsrigg

(51) **Klasse:** G 01 B 011/26  
(11) **Patentnr:** 309786  
(21) **Søknadsnr:** 1999 0142  
(22) **Inndag:** 1999.01.13  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.07.14  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.01.13  
(45) **Meddelt:** 2001.03.26  
(73) **Innehaver:** Dynatrend ASA, C.J. Hambros Plass  
2C, 0164 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Lyder Moen, Tananger, NO  
(74) **Fullmektig:** Odd Skjæveland - Håmsø Patentbyrå  
ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved utstyr innrettet til å avgi og utnytte en lineær referanselinje, samt anvendelser av samme anordning

(51) **Klasse:** G 02 B 006/38  
 (11) **Patentnr:** 309787  
 (21) **Søknadsnr:** 1993 1908  
 (22) **Inndag:** 1993.05.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.11.29  
 (30) **Prioritet:** 1992.05.27, US, 889203  
 (24) **Løpedag:** 1993.05.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** American Telephone & Telegraph Company, 32 Avenue of the Americas, New York, NY 10013-2412, US  
 (72) **Oppfinner:** Daniel Lee Stephenson, Norcross, GA, US  
 Naif Taleb Subh, Lawrenceville, GA, US  
 Ruben Travieso, Alpharetta, GA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innstillbar fiberoptisk sokkelkontakt

(51) **Klasse:** G 05 D 011/00  
 (11) **Patentnr:** 309785 **Se F 02 B 047/02**

(51) **Klasse:** H 01 S 003/06  
 (11) **Patentnr:** 309788 **Se H 04 B 010/24**

(51) **Klasse:** H 04 B 010/24  
 H 01 S 003/06  
 (11) **Patentnr:** 309788  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 0354  
 (22) **Inndag:** 1996.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.07.29  
 (30) **Prioritet:** 1995.01.27, IT, MI95A000143  
 (24) **Løpedag:** 1996.01.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Pirelli Cavi SpA, Viale Sarca, 222, I-20126 Milano, IT  
 (72) **Oppfinner:** Fausto Meli, Piacenza, IT  
 Alessandro Cavaciuti, San Donato Milanese, IT  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Toveis, optisk telekommunikasjonssystem omfattende en toveis, optisk forsterker

(51) **Klasse:** H 04 N 007/00  
 (11) **Patentnr:** 309789  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 3855  
 (22) **Inndag:** 1996.09.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.09.13  
 (30) **Prioritet:** 1994.03.16, DE, 4408963  
 (86) **Int.inndag:** 1995.03.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/00969  
 (85) **Videref.dag:** 1996.09.13  
 (24) **Løpedag:** 1995.03.15  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** Tilmar Konle, Benderstrasse 23, D-81247 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Andreas Ebner, Fürstentfeldbruck, DE  
 Klaus Schuster, Landshut, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bearbeidelse av et serielt, digitalt datasignal

(51) **Klasse:** H 04 N 007/32  
 (11) **Patentnr:** 309790  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4261  
 (22) **Inndag:** 1995.10.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.29  
 (30) **Prioritet:** 1994.10.26, US, 329500  
 (24) **Løpedag:** 1995.10.25  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.26  
 (73) **Innehaver:** General Instrument Corp, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, US  
 (72) **Oppfinner:** Chris Hoogenboom, Calabasas, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Jens F. C. Langfeldt - Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Syntaksspalter for videodekompresjonsprosessor

## Oppreisning

I medhold til patentloven § 72 er det gitt oppreisning i følgende patentsøknader, for oversittelse av den frist som er fastsatt i patentloven § 31. Med hensyn til mellomkommende rettigheter vises til patentloven § 74 annet og tredje ledd.

Søknadsnr: 20003548

Søknadsnr: 19993747

## Oppreisning

I medhold til patentloven § 72 er det gitt oppreisning i følgende patentsøknader, for oversittelse av den frist som er fastsatt i patentloven § 41. Med hensyn til mellomkommende rettigheter vises til patentloven § 74 annet og tredje ledd.

Søknadsnr: 19934596

Søknadsnr: 19964164

Søknadsnr: 19982629

Søknadsnr: 19982630

Søknadsnr: 19965473

Søknadsnr: 19952406

Søknadsnr: 19952403

Søknadsnr: 19952404

Søknadsnr: 19952408

Søknadsnr: 19981712

Patentnr: 306490

Patentnr: 305156

Patentnr: 304928

Patentnr: 301153

**Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er alment tilgjengelige**

Søknadsnr: 1990 2695	Søknadsnr: 1998 3480
Søknadsnr: 1991 4945	Søknadsnr: 1998 4526
Søknadsnr: 1993 0189	Søknadsnr: 1998 4527
Søknadsnr: 1993 1122	Søknadsnr: 1998 4528
Søknadsnr: 1993 2716	Søknadsnr: 1998 6134
Søknadsnr: 1994 1586	Søknadsnr: 1998 6188
Søknadsnr: 1994 2771	Søknadsnr: 1998 6194
Søknadsnr: 1994 3272	Søknadsnr: 1999 0004
Søknadsnr: 1995 0231	Søknadsnr: 1999 0080
Søknadsnr: 1995 0651	Søknadsnr: 1999 0104
Søknadsnr: 1995 0652	Søknadsnr: 1999 0124
Søknadsnr: 1995 0653	Søknadsnr: 1999 0158
Søknadsnr: 1995 0768	Søknadsnr: 1999 0284
Søknadsnr: 1995 0967	Søknadsnr: 1999 0295
Søknadsnr: 1995 3170	Søknadsnr: 1999 0325
Søknadsnr: 1995 3647	Søknadsnr: 1999 0330
Søknadsnr: 1995 3688	Søknadsnr: 1999 0409
Søknadsnr: 1995 3972	Søknadsnr: 1999 0441
Søknadsnr: 1995 4238	Søknadsnr: 1999 0534
Søknadsnr: 1995 4615	Søknadsnr: 1999 0663
Søknadsnr: 1996 0080	Søknadsnr: 1999 0751
Søknadsnr: 1996 0148	Søknadsnr: 1999 0828
Søknadsnr: 1996 1236	Søknadsnr: 1999 0910
Søknadsnr: 1996 2592	Søknadsnr: 1999 1744
Søknadsnr: 1996 3310	Søknadsnr: 1999 6360
Søknadsnr: 1996 3354	
Søknadsnr: 1996 4147	
Søknadsnr: 1996 4582	
Søknadsnr: 1996 4720	
Søknadsnr: 1996 5118	
Søknadsnr: 1996 5284	
Søknadsnr: 1996 5285	
Søknadsnr: 1996 5374	
Søknadsnr: 1997 0155	
Søknadsnr: 1997 0189	
Søknadsnr: 1997 0612	
Søknadsnr: 1997 0964	
Søknadsnr: 1997 1730	
Søknadsnr: 1997 1910	
Søknadsnr: 1997 2678	
Søknadsnr: 1997 3763	
Søknadsnr: 1997 4250	
Søknadsnr: 1997 4283	
Søknadsnr: 1997 4714	
Søknadsnr: 1997 4816	
Søknadsnr: 1997 4822	
Søknadsnr: 1997 5856	
Søknadsnr: 1998 0154	
Søknadsnr: 1998 0323	
Søknadsnr: 1998 1458	
Søknadsnr: 1998 3175	
Søknadsnr: 1998 3270	
Søknadsnr: 1998 3271	
Søknadsnr: 1998 3349	
Søknadsnr: 1998 3443	
Søknadsnr: 1998 3447	
Søknadsnr: 1998 3470	



RETURADRESSE:



**PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern

Postboks 8160, Dep.  
0033 OSLO

