

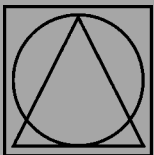


- ▶ nr 34  
2001.08.20 NO
- ▶ årgang 91
- ▶ ISSN 0803-6969



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

►  **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  
www.patentstyret.no

Bankgiro 8276.01.00192

► Print & Distribusjon  
Allkopi

## Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2001.07.09 - 2001.07.13

Patentsøknad nr 2001 3386 - 2001 3510

(51) **Klasse:** A 01 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3510  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Hans Seternes, Dronning Åsasveg 20,  
 7040 Trondheim, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Fjærklype-utformet vadbein

(51) **Klasse:** A 23 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3413  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.13, US, 615806  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.10  
 (71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case  
 postale 353, CH-1800 Vevey, CH  
 (72) **Oppfinner:** Marcel Aebi, Dublin, OH, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Belagte konfekt/godteri-produkter

(51) **Klasse:** A 23 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3388  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, AU, 8168/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU00/00021  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** Food Technology Innovations Pty Ltd,  
 ACN 081 936 861, of G13 Biological  
 Sciences Building, Univ. of New South  
 Wales, NSW 2052, AU  
 (72) **Oppfinner:** Patricia Lynne Conway, NSW, AU  
 Ian Lewis Brown, Gynea, NSW, AU  
 Xin Wang, Chapel Hill, Qld, AU  
 Rachel Jane Lucas, Maroubra, NSW,  
 AU  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedrede mikrobielle utforminger

(51) **Klasse:** A 23 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3473  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Thron Didrik Thronsen, 3714 Skien,  
 NO  
 (74) **Fullmektig:** Arne Sundnes - Norsk Hydro ASA,  
 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og enhet for behandling  
 av fisk og/eller fiskebiprodukt samt  
 produkt ifølge fremgangsmåten

(51) **Klasse:** A 23 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3474  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Felleskjøpet Fôrutvikling BA, Postboks  
 3771, 7002 Trondheim, NO  
 (72) **Oppfinner:** Egil Prestløkken, Ås, NO  
 Leidulf Nordang, 7005 Trondheim, NO  
 Jovo Kosanovic, 1432 Ås, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av korn,  
 og før til drøvtyggere som inneholder  
 slikt korn

(51) **Klasse:** A 47 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3495  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Stokke Gruppen AS, Håhjem, 6260  
 Skodje, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kombinasjonsbord

(51) **Klasse:** A 47 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3496  
(22) **Inndag:** 2001.07.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.13  
(71) **Søker:** Stokke Gruppen AS, Håhjem, 6260 Skodje, NO  
(72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Bæresele

---

(51) **Klasse:** A 47 G  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3470  
(22) **Inndag:** 2001.07.13  
(30) **Prioritet:** 1999.01.23, US, 236190  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00958  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
(24) **Løpedag:** 2000.01.14  
(71) **Søker:** Cynthia R Salido, 295 Portico Aisle, Irvine, CA 92606, US  
Rudolph E Salido, 295 Portico Aisle, Irvine, CA 92606, US  
(72) **Oppfinner:** Søkerne  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Hodestøtte for spedbarn

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3397  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, EP, 99200056  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL00/00013  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
(24) **Løpedag:** 2000.01.10  
(71) **Søker:** Leadd BV, Wassenaarseweg 72, NL-2333 AL Leiden, NL  
(72) **Oppfinner:** Mathieu Hubertus Maria Noteborn, Leiderdorp, NL  
Alexandra Maria Pietersen, Leiden, NL  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av apoptose-induserende midler ved behandling av (auto)immune sykdommer

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3402  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 227852  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.23  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/30814  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
(24) **Løpedag:** 1999.12.23  
(71) **Søker:** Guilford Pharmaceuticals Inc, 6611 Tributary Street, Baltimore, MD 21224, US  
(72) **Oppfinner:** Wenbin Dang, Ellicott City, MD, US  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for behandling av ovarialcancer, poly(fosfoester)preparater, og bionedbrytbare gjenstander for det samme

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3408  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, DE, 19900544  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10275  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
(24) **Løpedag:** 1999.12.22  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Gerd Steinler, Kirchheim, DE  
Kurt Schellhaas, Ludwigshafen, DE  
Wilfried Lubisch, Heidelberg, DE  
Uta Holzenkamp, Lamsheim, DE  
Dorothea Starck, Ludwigshafen, DE  
Laszlo Szabo, Dossenheim, DE  
Franz Emling, Ludwigshafen, DE  
Francisco-Javier Garcia-Ladona, Kandel, DE  
Hans Peter Hofmann, Limburgerhof, DE  
Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av 2-substituert, 1,2-benzisotiazol-derivater og 3-substituerte tetrahydropyridopyrimidinon-derivater for profylakse og terapi av cerebral ischæmi

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3409  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, DE, 19900545  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10369  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
(24) **Løpedag:** 1999.12.24  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Gerd Steinler, Kirchheim, DE  
Kurt Schellhaas, Ludwigshafen, DE  
Wilfried Lubisch, Heidelberg, DE  
Uta Holzenkamp, Lamsheim, DE  
Dorothea Starck, Ludwigshafen, DE  
Monika Knopp, Ludwigshafen, DE  
Laszlo Szabo, Dossenheim, DE  
Franz Emling, Ludwigshafen, DE  
Francisco-Javier Garcia-Ladona,  
Kandel, DE  
Hans Peter Hofmann, Limburgerhof,  
DE  
Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av pyrimidin-derivater for  
forhindring og behandling av cerebral  
ischemi

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3414  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** 1999.01.13, SE, 9900070  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00051  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
(24) **Løpedag:** 2000.01.13  
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje,  
SE  
(72) **Oppfinner:** Ian Kirk, Loughborough, Leicestershire,  
England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Ny anvendelse av melagatran

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3440  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 115378  
1999.09.29, US, 156539  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00574  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
(24) **Løpedag:** 2000.01.10  
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,  
OH 45202, US  
(72) **Oppfinner:** Douglas Joseph Dobrozsi, Loveland,  
OH, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Sammensetninger med forbedret  
stabilitet

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3441  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 115378  
1999.09.29, US, 156540  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00576  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
(24) **Løpedag:** 2000.01.10  
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One  
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,  
OH 45202, US  
(72) **Oppfinner:** Douglas Joseph Dobrozsi, Loveland,  
OH, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Sammensetninger som har forbedret  
stabilitet

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3442  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 115378  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00575  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
(24) **Løpedag:** 2000.01.10  
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
(72) **Oppfinner:** Douglas Joseph Dobrozsi, Loveland, OH, US  
Jerry William Hayes II, Cincinnati, OH, US  
Kishorkumar Jivanlal Desai, West Chester, OH, US  
Brian James Robbins, Staines, Middlesex, England, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Sammensetninger som oppnår en forbedret levering av aktive stoffer

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3459  
(22) **Inndag:** 2001.07.12  
(30) **Prioritet:** 1999.01.26, EP, 99810061  
1999.12.21, US, 468664  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00525  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
(24) **Løpedag:** 2000.01.24  
(71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH  
(72) **Oppfinner:** Jessica M Mann, Basel, CH  
Pascale Oddou, Basel, CH  
Eric Michel Neuhart, Mulhouse, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av agiotensin II reseptorantagonister ved behandling av akutt myokardinfarkt

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3460  
(22) **Inndag:** 2001.07.12  
(30) **Prioritet:** 1999.02.08, GB, 9902689  
(86) **Int.inndag:** 2000.02.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00958  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
(24) **Løpedag:** 2000.02.07  
(71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH  
(72) **Oppfinner:** Ian Francis Hassan, Morris Plains, NJ, US  
Jeremy Guy Clarke, Bath, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Kombinasjoner av formoterol og et tiotropiumsalt

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3464  
(22) **Inndag:** 2001.07.12  
(30) **Prioritet:** 1999.01.13, DE, 19900907  
1999.01.30, DE, 19903666  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00165  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
(24) **Løpedag:** 2000.01.12  
(71) **Søker:** Jomaa Pharmaka GmbH, Frankfurter Strasse 50, D-35392 Giessen, DE  
(72) **Oppfinner:** Hassan Jomaa, Giessen, DE  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av 3-isoksazolidinoner og hydroksylaminsyrer for behandling av infeksjoner

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3467  
(22) **Inndag:** 2001.07.12  
(30) **Prioritet:** 1999.01.15, IE, 990033/99  
1999.09.20, IE, 990782/99  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IE00/00007  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
(24) **Løpedag:** 2000.01.17  
(71) **Søker:** Enterprise Ireland, Act, 1998, of Glasnevin, Dublin 9, IE  
National University of Ireland, College Road, Cork, IE  
(72) **Oppfinner:** John Kevin Collins, Doughcloyne, County Cork, IE  
Gerald Christopher O'Sullivan, Bishopstown, County Cork, IE  
Liam O'Mahony, Ballingtemple, County Cork, IE  
Fergus Shanahan, Kinsale, County Cork, IE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av Lactobacillus salivarius

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3468  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 116380  
 2000.01.10, US, 175365  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00902  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** Amylin Pharmaceuticals Inc, 9373  
 Towne Centre Drive, San Diego, CA  
 92121, US  
 (72) **Oppfinner:** Andrew Young, Point Loma, CA, US  
 James J L'Italien, Del Mar, CA, US  
 Orville G. Kolterman, Poway, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye eksendinagonistformuleringer og  
 fremgangsmåter for administrering  
 derav

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3469  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 116380  
 1999.04.30, US, 132017  
 2000.01.10, US, 175365  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00942  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** Amylin Pharmaceuticals Inc, 9373  
 Towne Centre Drive, San Diego, CA  
 92121, US  
 (72) **Oppfinner:** Andrew Young, Point Loma, CA, US  
 Bronislava Gedulin, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for  
 glukagonsuppresjon

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3480  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, JP, 8238/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/00120  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.13  
 (71) **Søker:** Snow Brand Milk Products Co Ltd, 1-1,  
 Naebocho 6-chome, Higashi-ku,  
 Sapporo-shi, Hokkaido 065-0043, JP  
 (72) **Oppfinner:** Keiji Hayashi, Matsudo-shi, Chiba, JP  
 Hirohiko Arisawa, Kawachi-gun,  
 Tochigi, JP  
 Hiroaki Masunaga, Shimotsuga-gun,  
 Tochigi, JP  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Legemiddel for tørr hud

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3493  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 232171  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00682  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.11  
 (71) **Søker:** Regeneron Pharmaceuticals Inc, 777  
 Old Saw Mill River Road, Tarrytown,  
 NY 10591-6706, US  
 (72) **Oppfinner:** Jesse M Cedarbaum, Larchmont, NY,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av neurotrofin samt  
 analoger derav ved behandling av  
 gastrointestinale hypomotilitetslidelser

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3499  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 245112  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00054  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.07  
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Heinz Einig, Neustadt, DE  
 Harald Hach, Birkweiler, DE  
 Raymond Eason, Shreveport, LA, US  
 Bernd Willi Werner Müller, Flintbek,  
 DE  
 Richard C Thompson, Shreveport, LA,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytisk blanding omfattende en  
 kombinasjon av en profen og andre  
 aktive forbindelser

(51) **Klasse:** A 61 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3448  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.02.02, SE, 9900345  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00084  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.18  
 (71) **Søker:** Artimplant AB, Hulda Mellgrens gata 5,  
 S-421 32 Västra Frölunda, SE  
 (72) **Oppfinner:** Per Flodin, Hovås, SE  
 Katrin Gisselfält, Göteborg, SE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Film for medisinsk anvendelse, som  
 består av lineære blokkpolymerer av  
 polyuretan og en fremgangsmåte for  
 fremstilling av en slik film

(51) **Klasse:** A 61 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3446  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 228262  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00777  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.11  
 (71) **Søker:** The Mower Family CHF Treatment Irrevocable Trust, Suite 501, Two East Fayette Street, Baltimore, MD 21218, US  
 (72) **Oppfinner:** Morton M Mower, Baltimore, MD, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Atrie-avføling og stimulering på flere steder som inngrep ved atrieflimmer

(51) **Klasse:** A 61 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3504  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 231570  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00928  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** The Mower Family CHF Treatment Irrevocable Trust, Suite 501, Two East Fayette Street, Baltimore, MD 21218, US  
 (72) **Oppfinner:** Morton M Mower, Baltimore, MD, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hjertestimulering for å motvirke forhøyet puls

(51) **Klasse:** A 63 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3395  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.07, CH, 16/99  
 (86) **Int.inndag:** 1999.10.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00468  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.10.04  
 (71) **Søker:** Walter Stucki, Schwarzwaldstrasse 7, CH-8902 Urdorf, CH  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sikkerhetskant for ski og snøbrett samt fremgangsmåte for å tilvirke ski og snøbrett med en slik sikkerhetskant

(51) **Klasse:** A 63 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3472  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Rolf Sjøstrøm, Hjalmar Brantings vei 79, 5143 Fyllingsdalen, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Rulleskøytebremse

(51) **Klasse:** A 63 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3418  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.11, DK, 0022/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00007  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.11  
 (71) **Søker:** Lego A/S, Aastvej 1, DK-7190 Billund, DK  
 (72) **Oppfinner:** Keith Pettridge, Granby, CT, US  
 Bryant Pierre, Carrollton, TX, US  
 Peter Smith, West Ryde, NSW, AU  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Leketøybyggesett

(51) **Klasse:** B 01 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3421  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.11, FI, 992429  
 (86) **Int.inndag:** 2000.11.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00976  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.09  
 (71) **Søker:** Parker Hannifin OY, Salmentie 260, SF-31700 Urjala As, FI  
 (72) **Oppfinner:** Tuomo Koivula, Tammerfors, FI  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Filtreringsanordning

(51) **Klasse:** B 01 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3422  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.11, FI, 992428  
 (86) **Int.inndag:** 2000.11.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00975  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.09  
 (71) **Søker:** Parker Hannifin OY, Salmentie 260, SF-31700 Urjala As, FI  
 (72) **Oppfinner:** Tuomo Koivula, Tammerfors, FI  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for filtrering av en væske



(51) **Klasse:** B 01 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3494  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, SE, 9900104  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00083  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.17  
 (71) **Søker:** Gefle Virvelteknik AB, Båtmansgatan 153, S-802 84 Gävle, SE  
 (72) **Oppfinner:** Rolf Ahlström, Gävle, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte til behandling av forurensede medier

(51) **Klasse:** B 05 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3508  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, EP, 99870004  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00834  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
 (72) **Oppfinner:** David T Reed, Cincinnati, OH, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Doserings- og forsyningssystem

(51) **Klasse:** B 32 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3392  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.10, DE, 10033260  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Paul Henrichs, Bergisch Gladbach, DE  
 Heinz Hausmann, Leichlingen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Slagseigt sandwich-strukturelement

(51) **Klasse:** B 60 P  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3475  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** CoolSafe System AS, Postboks 33, 7400 Trondheim, NO  
 (72) **Oppfinner:** Trygve B. Marstrand, Trondheim, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kjølesystem for transport av kjølevarer

(51) **Klasse:** B 62 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3438  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.12, JP, 246524/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** Hideo Okoshi, 4-10 Mirokuji 4-chome, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP  
 Mikuni Sogyo Co, 8-8, Roppongi 7-chome, Minota-ku, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Hideo Okoshi, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Drivanordning med parallell dualaksel

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3394  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** Framo Purification AS, ikke oppgitt, NO  
 Navion ASA, Postboks 8035, 4068 Stavanger, NO  
 Statoil ASA, 4035 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Finn P Nilsen, ikke oppgitt  
 Inge Sverre Lund Nilsen, ikke oppgitt  
 Erik Nilsen, ikke oppgitt  
 Gudmund Hinderaker, ikke oppgitt  
 Svein Inge Eide, ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Komprimert naturgass

(51) **Klasse:** B 65 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3386  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, FI, 990060  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00022  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** Kivia OY, Kivikatu 2, SF-88900 Kuhmo, FI  
 (72) **Oppfinner:** Martti Palviainen, Joensuu, FI  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Flerfunksjonssokkel og en kombinasjon av sokkel og ovn

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3458  
(22) **Inndag:** 2001.07.12  
(30) **Prioritet:** 1999.01.19, DE, 19901821  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.18  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00330  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
(24) **Løpedag:** 2000.01.18  
(71) **Søker:** Otto Ficker AG, Otto-Ficker-Strasse  
2+9, Kirchheim/Teck, DE  
(72) **Oppfinner:** Bert Nolte, Notzingen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Konvolutt med klebelukke og  
fremgangsmåte og innretning for dens  
fremstilling

---

(51) **Klasse:** B 66 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3433  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.11  
(71) **Søker:** Total Consult AS, Berge, 6092  
Eggesbønes, NO  
(72) **Oppfinner:** Gunnar Inge Berge, 6092 Eggesbønes,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Evakueringsvinsj

---

(51) **Klasse:** B 66 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3434  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.11  
(71) **Søker:** Per Egil Ekeskog, 4100 Jørpeland, NO  
Bjørn Magne Vigre, 4056 Tananger, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkerne  
(74) **Fullmektig:** Helge Seljeskog - Patentkontoret  
Rogaland, Bruveien 4, 4024 Stavanger  
(54) **Benevnelse:** Sikringsinnretning for løfteknok

(51) **Klasse:** C 04 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3393  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** 1999.01.12, US, 229245  
1999.06.02, US, 324310  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.05  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00023  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
(24) **Løpedag:** 2000.01.05  
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O.  
Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
(72) **Oppfinner:** Baireddy Raghava Reddy, Duncan, OK,  
US  
Ronald E. Sweatman, Montgomery, TX,  
US  
James F. Heathman, Katy, TX, US  
Russell M Fitzgerald, Waurika, OK, US  
Ronald J. Crook, Duncan, OK, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Brønnsementeringsfremgangsmåter og  
sammensetninger

---

(51) **Klasse:** C 07 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3401  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, WO, PCT/RO99/00001  
(86) **Int.inndag:** 1999.01.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/RO99/00001  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
(24) **Løpedag:** 1999.01.11  
(71) **Søker:** Casale Chemicals SA, Via Sorengo 7,  
CH-6900 Lugano-Besso, CH  
(72) **Oppfinner:** Grigore Pop, R-7000 Bucuresti, RO  
Ruxandra Birjega, Bucuresti, RO  
Rodica Ganea, Bucuresti, RO  
Doina Ivanescu, Bucuresti, RO  
Gheorghe Ignatescu, Bucuresti, RO  
Rodica Boeru, Ploiesti, RO  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Katalytisk prosess for fremstilling av  
lette olefiner fra metanol i en fluidisert  
sjikt reaktor

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3417  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00977  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Chemical Patents Inc, P.O. Box 2149, Baytown, TX 77520-5200, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth L. Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Jose Manuel Vargas, Baton Rouge, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedret fremgangsmåte for fremstilling av alkoholer ved oxo-prosessen

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3420  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.11, FR, 9900194  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10468  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.30  
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE  
 (72) **Oppfinner:** Gérard Moinet, Orsay, FR  
 Daniel Cravo, Sartrouville, 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:** ((Aminoiminometyl)amino)alkankarboksamider og deres anvendelser innen terapi

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3453  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.12.14, JP, 353862/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.12.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/08874  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.12.14  
 (71) **Søker:** Showa Denko KK, 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP  
 (72) **Oppfinner:** Isao Yamagami, Kawanuma-gun, Fukushima, JP  
 Toru Yoshida, Kawanuma-gun, Fukushima, JP  
 Hiroshi Yasuda, Chiba-shi, Chiba, JP  
 Masatoshi Murakami, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av salter av cyanobenzylaminer

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3462  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115772  
 1999.09.01, US, 152029  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00673  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.11  
 (71) **Søker:** Genentech Inc, 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US  
 (72) **Oppfinner:** Ignacio Aliagas-Martin, San Francisco, CA, US  
 Dean R Artis, Kensington, CA, US  
 Michael S Dina, Daly City, CA, US  
 John A Flygare, Burlingame, CA, US  
 Richard A Goldsmith, Daly City, CA, US  
 Regina A Munroe, San Mateo, CA, US  
 Alan G Olivero, Half Moon Bay, CA, US  
 Richard Pastor, San Francisco, CA, US  
 Thomas E Rawson, Mountain View, CA, US  
 Kirk D Robarge, San Francisco, CA, US  
 Daniel P Sutherland, San Carlos, CA, US  
 Kenneth J Weese, South San Francisco, CA, US  
 Aihe Zhou, San Jose, CA, US  
 Yan Zhu, Foster City, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Serinproteaseinhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3476  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.14, US, 218199  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Olga V Masloboishchikova, Moskva, RU  
 Aleksandr V Ivanow, Moskva, RU  
 Tatjana V Vasina, Moskva, RU  
 Leonid M Kustov, Moskva, RU  
 Peter Lehrmann, Birkerød, DK  
 Simon Jacobsen, København, DK  
 Jindrich Houzicka, Holte, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for parafinisomerisering og heteropolysyrer støttet på inerte støttematerialer som isomeriseringskatalysatorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3407  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, JP, 7564/99  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06655  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.29  
 (71) **Søker:** Nissan Chemical Industries Ltd, 7-1, Kanda-Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP  
 (72) **Oppfinner:** Hiroo Marsumoto, Funabashi-shi, Chiba, JP  
 Takanori Shimizu, 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 kinolinkarbaldehyd

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3416  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.11, FR, 9900186  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00026  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.07  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92150 Antony, FR  
 (72) **Oppfinner:** Hervé Bouchard, Thiais, FR  
 Alain Commercon, Vitry-sur-Seine, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Polyhydrokspyrazinderivater, deres fremstilling samt preparater inneholdende derivatene

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3419  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.10, US, 164700  
 (86) **Int.inndag:** 2000.10.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/29875  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.27  
 (71) **Søker:** Ortho McNeil Pharmaceutical Inc, P O Box 300, Raritan, NJ 08869-0602, US  
 (72) **Oppfinner:** John H. Dodd, Pittstown, NJ, US  
 James R Henry, Indianapolis, IN, US  
 Kenneth C Rupert, South Orange, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Substituerte 2-aryl-3-(heteroaryl)-imidazo[1,2a]pyrimidiner, deres fremstilling og anvendelser samt farmasøytiske preparater

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3443  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.12, DE, 19900811  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00177  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Dorothea Starch, Ludwigshafen, DE  
 Hans-Jörg Treiber, Brühl, DE  
 Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
 Barbara Neumann-Schultz, Ladenburg, DE  
 Kai Blumbach, Dettelbach, DE  
 Dietmar Schöbel, Mannheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Triazolforbindelser med dopamin-D3-reseptoraktivitet

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3444  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.12, DE, 19900811  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00175  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Dorothea Starch, Ludwigshafen, DE  
 Hans-Jörg Treiber, Brühl, DE  
 Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
 Barbara Neumann-Schultz, Ladenburg, DE  
 Kai Blumbach, Dettelbach, DE  
 Dietmar Schöbel, Mannheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Triazolforbindelser med dopamin-D3-reseptor-affinet

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3451  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115875  
 1999.03.02, US, 122420  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/30416  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.21  
 (71) **Søker:** Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road,  
 Morris Plains, NJ 07950, US  
 (72) **Oppfinner:** Haile Tecle, Ann Arbor, MI, US  
 Stephen Douglas Barrett, Livonia, MI,  
 US  
 Alexander James Bridges, Saline, MI,  
 US  
 Lu-Yan Zhang, Ann Arbor, MI, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 1-Heterocyklus-substituerte  
 diarylaminer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3452  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115873  
 1999.03.02, US, 122553  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/30483  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.21  
 (71) **Søker:** Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road,  
 Morris Plains, NJ 07950, US  
 (72) **Oppfinner:** Stephen Douglas Barrett, Livonia, MI,  
 US  
 Alexander James Bridges, Saline, MI,  
 US  
 Haile Tecle, Ann Arbor, MI, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Benzoheterocykler og deres anvendelse  
 som MEK-inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3454  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.18, EP, 99100784  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00103  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.10  
 (71) **Søker:** F. Hoffmann-La Roche AG,  
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,  
 CH  
 (72) **Oppfinner:** Volker Breu, Schliengen, DE  
 Philippe Coassolo, Wittenheim, FR  
 Rolf Huber, Rheinfelden, CH  
 Werner Neidhart, Hagenthal-le-Bas, FR  
 Henri Ramuz, Birsfelden, CH  
 Sébastien Roux, Basel, CH  
 Hans Peter Wessel, Heitersheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 4-(Heterocyklylsulfonamido)-5-  
 metoksy-6-(2-metoksyfenoksy)-2-fenyl-  
 eller -pyridylpyrimidiner som  
 endotelinreseptor-antagonister

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3456  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115654  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/30434  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.20  
 (71) **Søker:** Millenium Pharmaceuticals Inc, 75 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US  
 (72) **Oppfinner:** Geraldine C Harriman, Charlestown, RI, US  
 Christine Nylund Kolz, Dexter, MI, US  
 Jay R Luly, Wellesley, MA, US  
 Bruce David Roth, Plymouth, MI, US  
 Yuntao Song, Ann Arbor, MI, US  
 Bharat Kalidas Trivedi, Farmington Hills, MI, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Funksjonaliserte heterocykler som chemokin-reseptor-modulatorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3463  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115877  
 1999.10.22, US, 425228  
 1999.02.25, US, 257266  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00648  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** Bayer Corp, 100 Bayer Road, Pittsburgh, PA 15205, US  
 (72) **Oppfinner:** Bernd Riedl, Wuppertal, DE  
 Jacques Dumas, Orange, CT, US  
 Uday Khire, Hamden, CT, US  
 Timothy Bruno Lowinger, Nishinomiya City, Hyogo, JP  
 William J Scott, Guilford, CT, US  
 Roger A Smith, Madison, CT, US  
 Jill Elizabeth Wood, Hamden, CT, US  
 Mary-Katherine Monahan, Hamden, CT, US  
 Reina Natero, Hamden, CT, US  
 Joel Renick, Milford, CT, US  
 Robert N Sibley, North Haven, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** <omega>-karboksarylsubstituerte difenylureaforbindelser som raf-kinaseinhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3478  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, SE, 9900100  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/02478  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.23  
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE  
 (72) **Oppfinner:** James Loch III, Waltham, MA, US  
 George Mullen, Waltham, MA, US  
 Eifion Phillips, Waltham, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye aralkylaminer av spirofluorpyridiner som er nyttige i terapi

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3498  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, EP, 99100590  
 1999.07.29, US, 145996  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00240  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.13  
 (71) **Søker:** Lonza AG, Münchensteinerstrasse 38, CH-4052 Basel, CH  
 Merck & Co Inc, P.O. Box 2000, Rahway, NJ 07065-0906, US  
 (72) **Oppfinner:** Erich Armbruster, Naters, CH  
 Yves Bessard, Sierre, CH  
 David Kuo, Radnor, PA, US  
 James Edward Leresche, Visp, CH  
 Ralf Proplesch, Eyholz, CH  
 Jean-Paul Roudit, Gröne, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 1-(Metylpyridin-3-yl)-2-[4-(metylsulfonyl)fenyl]etanon og fremgangsmåte for dets fremstilling

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3507  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.02.01, US, 118029  
 1999.03.12, US, 124316  
 1999.05.10, US, 133374  
 1999.08.30, US, 151412  
 1999.06.15, US, 333387  
 1999.05.24, US, 135573  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/02324  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.31  
 (71) **Søker:** University of Virginia Patent  
 Foundation, 1224 West Main Street,  
 Towers Office Building, Suite 1-110,  
 Charlottesville, VA 22903-2442, US  
 (72) **Oppfinner:** Joel M Linden, Charlottesville, VA, US  
 Gail W Sullivan, Charlottesville, VA,  
 US  
 Ian J Sarembock, Charlottesville, VA,  
 US  
 Timothy Macdonald, Charlottesville,  
 VA, US  
 Mark Okusa, Charlottesville, VA, US  
 Irving L Kron, Charlottesville, VA, US  
 Michael W Scheld, Earlysville, VA, US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sammensetning til å behandle  
 inflammatorisk respons

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3435  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.12, FR, 9900227  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00041  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.11  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue  
 Raymond Aron, F-92150 Antony, FR  
 (72) **Oppfinner:** Véronique Crocq, Dijon, FR  
 Patrick Roussel, Thiais, FR  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
 bisykliske forbindelser og anvendelse  
 av fremgangsmåten til fremstilling av en  
 ICE-inhibitorforbindelse

(51) **Klasse:** C 08 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3445  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.12, EP, 99200066  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00003  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.06  
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-  
 6800 SB Arnhem, NL  
 (72) **Oppfinner:** Hans Westmijze, Bathmen, NL  
 Ho O Boen, Utrecht, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vandige peroksidemulgeringer

(51) **Klasse:** C 08 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3415  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.07.23, CH, 1356/99  
 1999.01.11, EP, 99810011  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00010  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.04  
 (71) **Søker:** Ciba Specialty Chemicals Holding Inc,  
 Klybeckstrasse 141, CH-4057 Basel,  
 CH  
 (72) **Oppfinner:** Rudolf Pfaendner, Rimbach, DE  
 Kurt Hoffmann, Weitenau-Steinen, DE  
 Felix Meyer, Binningen, CH  
 Bruno Rotzinger, Birsfelden, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Syntetiske polymerer omfattende  
 additivblandinger med forbedret effekt

(51) **Klasse:** C 08 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3436  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.14, JP, 214225/00  
 2000.08.01, JP, 233469/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** Sumitomo Rubber Industries Ltd, 6-9,  
 Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-ku,  
 Kobe-shi, Hyogo-ken, JP  
 (72) **Oppfinner:** Narihiro Tahara, Kobe-shi, Hyogo-ken,  
 JP  
 Mamoru Uchida, Kobe-shi, Hyogo-ken,  
 JP  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Gummisammensetning for dekkbane

(51) **Klasse:** C 09 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3500  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.16, GB, 9900904  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00357  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.13  
 (71) **Søker:** Sofitech NV, Rue de Stalle 142, B-1180 Brussel, BE  
 (72) **Oppfinner:** Christopher Alan Sawdon, Par, Cornwall, England, GB  
 Mostafa Tehrani, St. Austell, Cornwall, England, GB  
 Paul Craddock, St Austell, Cornwall, England, GB  
 Anthony Lawson, St Austell, Cornwall, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk ledende, vannfrie borehullsfluider

(51) **Klasse:** C 10 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3486  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01009  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Richard A Demmin, Highland Park, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrogenomdannelsefremgangsmåte ved anvendelse av bulk gruppe VIII/ gruppe VI B katalysatorer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3424  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00992  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 William Lee Schuette, New Roads, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Produksjon av hydrokrakkede produkter med lavt innhold av svovel og nitrogen

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3425  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00981  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Darryl Patrick Klein, Baton Rouge, LA, US  
 Zhiguo Hou, Baton Rouge, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Michael Charles Kerby, Baton Rouge, LA, US  
 Gary Brice McVicker, Califon, NJ, US  
 Edward Stanley Ellis, Basking Ridge, NJ, US  
 Michele Sue Touvelle, Baton Rouge, LA, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Totrinns prosess for hydroavsvovling av destillater ved å bruke bulk multimetalliske katalysatorer



(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3485  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00993  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 Roman Krycak, Annandale, NJ, US  
 Hilda B Vroman, Piscataway, NJ, US  
 Teh Chung Ho, Bridgewater, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrogenbearbeidning under anvendelse av gruppe VIII/gruppe VI B katalysatorer

---

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3487  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01004  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Gary P Schleicher, Baton Rouge, LA, US  
 Richard A Demmin, Highland Park, NJ, US  
 William Lee Schuette, New Falls, LA, US  
 Ian Alfred Cody, Baton Rouge, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrokrakkingsfremgangsmåte ved anvendelse av gruppe VIII/gruppe VI B katalysatorer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3488  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00980  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Darryl Patrick Klein, Baton Rouge, LA, US  
 Zhiguo Hou, Baton Rouge, LA, US  
 Michael Charles Kerby, Baton Rouge, LA, US  
 Gary Brice McVicker, Califon, NJ, US  
 Edward Stanley Ellis, Basking Ridge, NJ, US  
 Michele Sue Touvelle, Baton Rouge, LA, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrogenbehandling av rå direkte destillater under anvendelse av nye bulk flermetallkatalysatorer

---

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3489  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00979  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 Darryl Patrick Klein, Baton Rouge, LA, US  
 Zhiguo Hou, Baton Rouge, LA, US  
 Michael Charles Kerby, Baton Rouge, LA, US  
 Gary Brice McVicker, Califon, NJ, US  
 Edward Stanley Ellis, Basking Ridge, NJ, US  
 Michele Sue Touvelle, Baton Rouge, LA, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Flertrinns fremgangsmåte ved hydroavsvovling-hydrogenering av destillater under anvendelse av flermetallkatalysatorer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3490  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01007  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Sylvain S Hantzer, Prairieville, LA, US  
 Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrogenbehandling under anvendelse av bulkgruppe VIII/gruppe VI B katalysatorer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3491  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00994  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Zhiguo Hou, Baton Rouge, LA, US  
 Roby Den Jr, Baton Rouge, LA, US  
 David Thomas Ferrughelli, Flemington, NJ, US  
 Sabato Miseo, Pittstown, NJ, US  
 Martin Leo Gorbaty, Westfield, NJ, US  
 Stuart Leon Soled, Pittstown, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Oppslemning hydrogenbehandling flermetallkatalysatorer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3492  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231156  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01008  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Richard A Demmin, Highland Park, NJ, US  
 Kenneth Lloyd Riley, Baton Rouge, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydrofiningsfremgangsmåte under anvendelse av bulkgruppe VIII/gruppe VI B katalysatorer

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3429  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, IE, 990033/99  
 1999.09.20, IE, 990782/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IE00/00008  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.17  
 (71) **Søker:** Enterprise Ireland, Act, 1998, of Glasnevin, Dublin 9, IE  
 National University of Ireland, College Road, Cork, IE  
 (72) **Oppfinner:** John Kevin Collins, Doughcloyne, County Cork, IE  
 Gerald Christopher O'Sullivan, Bishopstown, County Cork, IE  
 Liam O'Mahony, Ballingtemple, County Cork, IE  
 Fergus Shanahan, Kinsale, County Cork, IE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Bifidobakterium ved behandling av inflammatorisk sykdom

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3471  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.18, DE, 19901761  
 1999.04.29, DE, 19926457  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00084  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.07  
 (71) **Søker:** Friz Biochem GmbH,  
 Nibelungenstrasse 10, D-80639  
 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Gerhard Hartwich, München, DE  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Framgangsmåte for å detektere  
 nukleinsyre oligomer hybridisering

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3506  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.02.02, DE, 19904057  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00328  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.17  
 (71) **Søker:** Omya AG, Baslerstrasse 42, CH-4665  
 Oftringen, CH  
 (72) **Oppfinner:** Matthias Buri, Rothrist, CH  
 Patrick Schwarzentruher, Starrkirch-  
 Will, CH  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til bestemmelse av  
 mikrobiell kontaminering

(51) **Klasse:** C 22 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3505  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, GB, 9900836  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00072  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** British Nuclear Fuels plc, Risley,  
 Warrington, Cheshire WA3 6AS,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Paul Raymond Gregson, Preston,  
 Lancashire, England, GB  
 Paul Gilchrist, Preston, Lancashire,  
 England, GB  
 Terence Martin Cox, Preston,  
 Lancashire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedringer ved og vedrørende  
 behandling av materialer

(51) **Klasse:** C 23 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3427  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, DE, 19900942  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00057  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.07  
 (71) **Søker:** MAN B&W Diesel A/S, Tegholmegade  
 41, DK-2450 København SV, DK  
 (72) **Oppfinner:** Lech Moczulski, Hvidovre, DK  
 Erling Bredal Andersen, Taastrup, DK  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av et  
 beskyttende belegg og en motor med  
 minst en komponent utstyrt med et  
 beskyttende belegg

(51) **Klasse:** D 21 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3457  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.20, US, 240085  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01155  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.18  
 (71) **Søker:** Weyerhaeuser Co, P O Box 9777,  
 Federal Way, WA 98063-9777, US  
 (72) **Oppfinner:** Richard A Jewell, Bellevue, WA, US  
 John A Westland, Auburn, WA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Celluloseformige fibre med høy våt-  
 bulk

(51) **Klasse:** D 21 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3439  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.26, GB, 9901597  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00160  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** Ciba Specialty Chemicals Water  
 Treatments Ltd, P.O. Box 38 Low  
 Moor, Bradford, West Yorkshire BD12  
 0JZ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Simon Donnelly, Shipley, West  
 Yorkshire, England, GB  
 John Robert Stockwell, Skipton, North  
 Yorkshire, England, GB  
 John Mark Plonka, Leeds, West  
 Yorkshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vandige  
 polymeremulsjonssammensetninger og  
 deres anvendelse for liming av papir

(51) **Klasse:** E 02 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3437  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** Svein Henriksen, Postboks 2241, 9497 Harstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anlegg for produksjon av energi fra strømninger i vann

(51) **Klasse:** E 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3400  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, SE, 9900095  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00037  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.13  
 (71) **Søker:** Södra Timber AB, S-351 89 Växjö, SE  
 (72) **Oppfinner:** Per Hammer, Lomma, SE  
 Tomas Alsmarker, Lund, SE  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Gulvkonstruksjon

(51) **Klasse:** E 06 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3399  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** John Østerberg, Postboks 223, 4551 Farsund, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Justerbar stige

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3390  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.10, US, 613178  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US  
 (72) **Oppfinner:** Atle J. Sorhus, Hinna, NO  
 Larry T. Palmer, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nedihulls magnetisk tilbakehentingsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3410  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.11, US, 217366  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.10  
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Herve Ohmer, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å sementere grenbrønner fra en hovedbrønn

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3412  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.11, US, 613857  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.10  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Loren C. Swor, Duncan, OK, US  
 Donald W. Winslow, Duncan, OK, US  
 Lee Wayne Stepp, Comanche, OK, US  
 Kenneth G. Neal, Duncan, OK, US  
 Phillip M Starr, Duncan, OK, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Høytemperaturs, høytrykks opphentbar pakning med tønnekiler

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3423  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.11, GB, 0017045  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.10  
 (71) **Søker:** FMC Technologies Inc, 200 East Randolph Drive, Chicago, IL 60601, US  
 (72) **Oppfinner:** Hugh David Ostocke, Dunfermline, Fife, Skottland, GB  
 Gordon George Shiach, Dunfermline, Fife, Skottland, GB  
 John Quinn, Motherwell, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ventilammenstilling for hydrokarbonbrønner

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3455  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.13, US, 115651  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00751  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.12  
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,  
 Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,  
 NL  
 (72) **Oppfinner:** Wenbo Yang, Sugar Land, TX, US  
 Robert A. Parrott, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for  
 kopling av eksplosive anordninger

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3465  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.13, GB, 0017259  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.12  
 (71) **Søker:** FMC Technologies Inc, 200 East  
 Randolph Drive, Chicago, IL 60601,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Gavin Thomas Reilly, Blackwood,  
 South Lanarkshire, Skottland, GB  
 Richard Kent, Newburgh, Fife,  
 Skottland, GB  
 Alasdair Macfarlane, Head of Muir,  
 Denny, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Låsemekanisme for  
 produksjonsrøroppheng

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3477  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.15, GB, 0017329  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Anthony Allen, Axholme House, North  
 Street, Crowle, Scunthorpe, North  
 Lincolnshire DN17 4NB, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Brønnrengjøringsverktøy

(51) **Klasse:** F 02 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3449  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** Odd Vaage, Elvefaret 12, 0751 Oslo,  
 NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Varmekraftmaskin med lukket kretsløp

(51) **Klasse:** F 04 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3398  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.10, FI, 20001635  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** Evac International OY, Purotie 1, SF-  
 00380 Helsingfors, FI  
 (72) **Oppfinner:** Jouni Hyvärinen, Helsingfors, FI  
 Tommi Naski, Helsingfors, FI  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vakuumsystem

(51) **Klasse:** F 17 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3466  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 115980  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/30256  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.17  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Upstream Research  
 Company, P O Box 2189, Houston, TX  
 77252-2189, US  
 (72) **Oppfinner:** John B Stone, Kingwood, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å produsere en  
 metan-rik væske

(51) **Klasse:** G 01 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3483  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** ScanMag-Sense AS, Bekkeveien 163,  
 3173 Vear, NO  
 (72) **Oppfinner:** Audun Andersen, 3140 Borgheim, NO  
 Karstein Bransvik, 3160 Stokke, NO  
 Bjørn Burmann, Husøysund, NO  
 Andre Larsen, 3258 Larvik, NO  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ringformet lastcelle

(51) **Klasse:** G 01 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3509  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** PreSens AS, Postboks 124 Blindern,  
 0314 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Trykksensor

(51) **Klasse:** G 01 N  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3387  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.09  
(71) **Søker:** Leiv Eiriksson Nyfotek AS, Postboks 1262 Pirsenteret, 7462 Trondheim, NO  
(72) **Oppfinner:** Tore Skjetne, ikke oppgitt  
Trond E Singstad, ikke oppgitt  
Emil Veliyulin, ikke oppgitt  
Henrik W Anthonsen, ikke oppgitt  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for måling av ulike bestanddeler i organisk og biologisk materiale

---

(51) **Klasse:** G 01 N  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3411  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.10  
(71) **Søker:** Harald Benestad, Røahagen 34, 0754 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved kapasitiv sensor

---

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3396  
(22) **Inndag:** 2001.07.09  
(30) **Prioritet:** 1999.01.08, US, 227745  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.29  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28208  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
(24) **Løpedag:** 1999.11.29  
(71) **Søker:** ExxonMobil Upstream Research Company, P O Box 2189, Houston, TX 77252-2189, US  
(72) **Oppfinner:** Fernanda A Gasparotto, Houston, TX, US  
Yiu-Wa August Lau, Houston, TX, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å identifisere og fjerne multipler fra seismiske refleksjonsdata

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3501  
(22) **Inndag:** 2001.07.13  
(30) **Prioritet:** 1999.01.14, GB, 9900723  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.12  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00058  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
(24) **Løpedag:** 2000.01.12  
(71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG  
(72) **Oppfinner:** Ali Özbek, Milton, Cambridge, England, GB  
Ahmet Kemal Özdemir, Ankara, TR  
Ralf Gunter Ferber, Horsham, West Sussex, England, GB  
Kamil Zerouk, Hove, East Sussex, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for demping av støy i tredimensjonale seismiske data ved bruk av et projeksjonsfilter

---

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3503  
(22) **Inndag:** 2001.07.13  
(30) **Prioritet:** 2000.07.14, US, 617528  
(24) **Løpedag:** 2001.07.13  
(71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG  
(72) **Oppfinner:** Gerald Nelson Minerbo, Missouri City, TX, US  
Brian Clark, Sugar Land, TX, US  
Shu-Kong Steve Chang, Beijing, CN  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Elektromagnetisk induksjonsbrønnlogge-instrument med asimutfølsom respons

---

(51) **Klasse:** G 02 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3426  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** 2000.07.12, FR, 0009103  
(24) **Løpedag:** 2001.07.10  
(71) **Søker:** Sagem SA, 6, avenue d'Iéna, F-75116 Paris, FR  
(72) **Oppfinner:** Jean-François Coutris, Louveciennes, FR  
Jean Thierry Audren, Saint-Rémy-les-Chevreuse, FR  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Brille omfattende et optisk objektiv og to okularer

(51) **Klasse:** G 05 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3389  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, c/o ABB AS, ABB Corporate Research, Postboks 90, 1375 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Truls Larsson, 4050 Sola, NO  
 Olav Slupphaug, 0585 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Elisabeth Dahl Sandbu - ABB AS, ABB Corporate Research, Postboks 90, 1375 Billingstad  
 (54) **Benevnelse:** Kontrollmetode

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3391  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.10, FR, 0009008  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.09  
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Claire Camille Olga Barroux, Chaville, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Modelleringsmetode som tillater å forutsi som en funksjon av tid den detaljerte sammensetning av fluider produsert av et undergrunnsreservoar under produksjon

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3403  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.29, FR, 9915020  
 (86) **Int.inndag:** 2000.11.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/03323  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.28  
 (71) **Søker:** ASK SA, Les Bouillides, 15, Traverse des Brucs, Sophia Antipolis, F-06560 Valbonne, FR  
 (72) **Oppfinner:** Georges Kayanakis, Antibes, FR  
 Christophe Mathieu, Saint-Marcel, FR  
 Sébastien Delenne, Trets, FR  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kontaktfritt eller hybridkontaktfritt smartkort for begrenning av risiko for bedrageri

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3404  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.29, FR, 9915018  
 (86) **Int.inndag:** 2000.11.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/03322  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.28  
 (71) **Søker:** ASK SA, Les Bouillides, 15, Traverse des Brucs, Sophia Antipolis, F-06560 Valbonne, FR  
 (72) **Oppfinner:** Georges Kayanakis, Antibes, FR  
 Christophe Mathieu, Saint-Marcel, FR  
 Sébastien Delenne, Trets, FR  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille et hybrid-kontaktfritt smartkort med en antenne støtte laget av fibermateriale

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3405  
 (22) **Inndag:** 2001.07.09  
 (30) **Prioritet:** 1999.11.29, FR, 9915019  
 (86) **Int.inndag:** 2000.11.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/03321  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.09  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.28  
 (71) **Søker:** ASK SA, Les Bouillides, 15, Traverse des Brucs, Sophia Antipolis, F-06560 Valbonne, FR  
 (72) **Oppfinner:** Georges Kayanakis, Antibes, FR  
 Christophe Mathieu, Saint-Marcel, FR  
 Sébastien Delenne, Trets, FR  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille et kontaktfritt smartkort med en antenne støtte laget av fibermateriale

(51) **Klasse:** G 06 T  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3406  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.12, US, 228714  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00066  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.04  
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Hong-Qian Lu, Austin, TX, US  
 Richard P Hammersley, Austin, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Skalérbar visualisering for interaktiv geometrimodellering

(51) **Klasse:** G 06 T  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3479  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.22, DK, 0095/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00027  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.21  
 (71) **Søker:** Lego A/S, Aastvej 1, DK-7190 Billund, DK  
 (72) **Oppfinner:** Michael Thomsen, Randbøl, DK  
 Poul Krogh, Ry, DK  
 Olga Timcenko, Billund, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Modellering av virtuell virkelighet

(51) **Klasse:** G 09 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3450  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** SimSurgery AS, Stenersgate 1 E, 0050  
 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jan Sigurd Røtnes, Opegård, NO  
 Johannes Kaasa, 0764 Oslo, NO  
 Vidar Sørhus, 0174 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Tom Ekeberg - The Mobile Media  
 Company AS, Stenersgate 1 E, 0050  
 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Systemer og fremgangsmåter for  
 interaktiv trening av prosedyrer

(51) **Klasse:** H 01 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3484  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.14, IT, MI2000A001589  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.13  
 (71) **Søker:** Alcatel, 54, rue la Boétie, F-75008  
 Paris, FR  
 (72) **Oppfinner:** Roberto Valtolina, Trezzo sull'Adda, IT  
 Marco Gallibariggio, Sesto San  
 Giovanni, IT  
 Arnaldo Spalvieri, Milano, IT  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for  
 bærebølgegjenvinning i OFDM-  
 systemer

(51) **Klasse:** H 01 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3461  
 (22) **Inndag:** 2001.07.12  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.20, GB, 9901235  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00128  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.19  
 (71) **Søker:** Innogy Technology Ventures Ltd,  
 Windmill Hill Business Park, Whitehall  
 Way, Swindon, Wiltshire SN5 6PB,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Graham Edward Cooley, North  
 Faringdon, Oxfordshire, England, GB  
 Stewart Ernest Male, East Grinstead,  
 West Sussex, England, GB  
 Philipp John Mitchell, Loughborough,  
 Leicestershire, England, GB  
 Ian Whyte, Milton Keynes,  
 Buckinghamshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å utføre  
 elektrokjemiske reaksjoner

(51) **Klasse:** H 01 P  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3430  
 (22) **Inndag:** 2001.07.10  
 (30) **Prioritet:** 2000.07.11, DE, 10033683  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.10  
 (71) **Søker:** Marconi Communications GmbH,  
 Gerberstrasse 33, D-71522 Backnang,  
 DE  
 (72) **Oppfinner:** Uwe Rosenberg, Backnang, DE  
 Konstantin Beis, Backnang, DE  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Mikrobølgefilter



(51) **Klasse:** H 01 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3447  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.15, US, 231736  
 1999.06.07, US, 327053  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00062  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.11  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.04  
 (71) **Søker:** ADC Telecommunications Inc, 12501  
 Whitewater Drive, Minnetonka, MN  
 55343, US  
 (72) **Oppfinner:** John D Schmidt, Shakopee, MN, US  
 Roy Lee Henneberger, Apple Valley,  
 MN, US  
 David Coppock, Bloomington, MN, US  
 Bradley S Kessler, Inver Grove Heights,  
 MN, US  
 Chansy Phommachanh, Shakopee, MN,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Telekommunikasjonsplugg-montasje

(51) **Klasse:** H 03 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3482  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 231852  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00916  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.13  
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive,  
 San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) **Oppfinner:** Vladimir Aparin, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektronikk-krets for omvandling av et  
 differensialsignal til et normalsignal

(51) **Klasse:** H 03 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3502  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 115882  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00932  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** The Regents of the University of  
 Michigan, 3003 South State Street,  
 Wolverine Tower, Room 2071, Ann  
 Arbor, MI 48109-1208, US  
 (72) **Oppfinner:** Clark T. C. Nguyen, Ann Arbor, MI, US  
 Michael McCorquodale, Ann Arbor,  
 MI, US  
 Kun Wang, Ann Arbor, MI, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innretning som inkluderer en  
 mikromekanisk resonator med en  
 arbeidsfrekvens, samt en  
 fremgangsmåte for å utvide samme

(51) **Klasse:** H 04 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3481  
 (22) **Inndag:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.01.14, US, 116053  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/01011  
 (85) **Videref.dag:** 2001.07.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.14  
 (71) **Søker:** Tumbleweed Communications Corp,  
 700 Saginaw Drive, Redwood City, CA  
 94063, US  
 (72) **Oppfinner:** Dmitry Dolinsky, Redwood City, CA,  
 US  
 Jean-Christophe Bandini, Cupertino,  
 CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sikker e-postoverføring via Internett

(51) **Klasse:** H 04 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3432  
 (22) **Inndag:** 2001.07.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.07.11  
 (71) **Søker:** Svein Ringvall, Sivert Niensensgate 45  
 A, 8007 Bodø, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Utskiftbart deksel til mobiltelefon m/  
 vindu som forstørrer i forskjellige  
 varianter

(51) **Klasse:** H 04 M  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3497  
(22) **Inndag:** 2001.07.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.07.13  
(71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE  
(72) **Oppfinner:** Espen Iveland, 3046 Drammen, NO  
Espen Skjæran, 0190 Oslo, NO  
Knut Snorre Bach Corneliussen, Oslo, NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Dynamisk distribuering av deltagere i sentraliserte IP-telefonkonferanser

---

(51) **Klasse:** H 04 Q  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3428  
(22) **Inndag:** 2001.07.10  
(30) **Prioritet:** 1999.01.11, US, 228343  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.03  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00053  
(85) **Videref.dag:** 2001.07.10  
(24) **Løpedag:** 2000.01.03  
(71) **Søker:** ADC Telecommunications Inc, 12501 Whitewater Drive, Minnetonka, MN 55343, US  
(72) **Oppfinner:** Michael Jay Follingstad, Edina, MN, US  
Eric Lovaasen, Chaska, MN, US  
Jane Livingstone, Tonka Bay, MN, US  
Al Feaster, Eden Prairie, MN, US  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Vertikalkabelordningssystem med ribbekonstruksjon

---

(51) **Klasse:** H 05 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 3431  
(22) **Inndag:** 2001.07.11  
(30) **Prioritet:** 2000.07.24, IT, MIOOA001685  
(24) **Løpedag:** 2001.07.11  
(71) **Søker:** Industria Elettrica «Indel» SpA in liquidazione, Via XX Settembre, 27, I-20123 Milano, IT  
(72) **Oppfinner:** Pio Paolo Benvegna', Belluno, IT  
(74) **Fullmektig:** Egil Lassen - Actio-Lassen AS, Postboks 36, Minde, 5826 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Ekstrudert elektrode for elektroduksjonsovn

---

## Allment tilgjengelige patentsøknader

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

(51) **Klasse:** A 01 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2662  
 (22) **Inndag:** 2001.05.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.30, US, 201161  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/01099  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.30  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** Future Sea Technologies Inc, 2231-G McGarrigle Road, Nanaimo, BC V9S 4M5, CA  
 (72) **Oppfinner:** Theodore Baxter White, Ladysmith, BC, CA  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tankrensesystem

(51) **Klasse:** A 47 C 007/54  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0450  
 (22) **Inndag:** 2001.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.27, DK, 131/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.26  
 (71) **Søker:** Håg ASA, Postboks 5055 Majorstua, 0301 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Peter Opsvik, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kontorstol med armlene

(51) **Klasse:** A 47 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0339  
 (22) **Inndag:** 2000.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.24  
 (71) **Søker:** Aage Liltvedt AS, Grindbakken 1, 0764 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Harald Liltvedt, 0765 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Stormkjøkken m/brenner, komplett

(51) **Klasse:** A 47 L 005/28  
 A 47 L 009/16  
 A 47 L 009/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2699  
 (22) **Inndag:** 2001.06.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.18, GB, 9827754  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04111  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.01  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.06  
 (71) **Søker:** Dyson Ltd, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** James Dyson, Little Somerford, Wiltshire, England, GB  
 Geoffrey Michael Burlingston, Edge, Gloucestershire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Støvsuger

(51) **Klasse:** A 47 L 009/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2699 **Se A 47 L 005/28**

(51) **Klasse:** A 47 L 009/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2699 **Se A 47 L 005/28**

(51) **Klasse:** A 61 B 008/00  
 A 61 B 008/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0428  
 (22) **Inndag:** 2001.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.25, NL, 1014175  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.24  
 (71) **Søker:** Oldelft BV, Röntgenweg 1, NL-2624 BD Delft, NL  
 (72) **Oppfinner:** Nicolaas De Jong, Krimpen aan den Ijssel, NL  
 Robert Jan Smalenburg, Gouda, NL  
 Ruddy Frans Mastenbroek, Leiden, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ultralydsonde

(51) **Klasse:** A 61 B 008/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0428 **Se A 61 B 008/00**

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2690  
(22) **Inndag:** 2001.05.31  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.12.01, US, 110395  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28483  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.31  
(24) **Løpedag:** 1999.12.01  
(71) **Søker:** The Institutes for Pharmaceutical Discovery LLC, 23 Business Park Drive, Branford, CT 06405, US  
(72) **Oppfinner:** Janet Sredy, Millford, CT, US  
Jorge Jacot, Branford, CT, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å redusere serumglukose og triglyceridnivåer og for å inhibere angiogenese ved bruk av indolalkansyrer

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2774  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.06  
(30) **Prioritet:** 1998.12.07, US, 111271  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28888  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 1999.12.07  
(71) **Søker:** EcoSmart Technologies Inc, 318 Seaboard Lane, Suite 202, Franklin, TN 37067, US  
(72) **Oppfinner:** Steven M Bessette, Brentwood, TN, US  
Essam E Enan, Franklin, TN, US  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Preparat og metode hvor det gjøres bruk av eteriske planteoljer

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2777  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.06  
(30) **Prioritet:** 1998.12.15, FR, 9815834  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/03108  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 1999.12.13  
(71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92150 Antony, FR  
(72) **Oppfinner:** Jean-Marie Stutzmann, Villecresnes, FR  
John Randle, Brookline, MA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av riluzol ved behandling av akustiske traumer

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2782  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.03  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, US, 111646  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.08  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/29136  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 1999.12.08  
(71) **Søker:** G.D. Searle & Co, P.O. Box 5110, Chicago, IL 60680-5110, US  
(72) **Oppfinner:** Shilpa S Thosar, Des Plaines, IL, US  
Rajeev D Gokhale, Waukegan, IL, US  
Dwain S Tolbert, Wadsworth, IL, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Mikroniserte eplerenon sammensetninger

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2818  
(22) **Inndag:** 2001.06.07  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
(30) **Prioritet:** 1998.12.10, GB, 9827103  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04135  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** Onyvax Ltd, P O Box 17717, London SW17 0WG, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Angus George Dalgleish, London, England, GB  
Peter Michael Smith, London, England, GB  
Andrew Derek Sutton, London, England, GB  
Anthony Ian Walker, London, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Nye kreftbehandlinger

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2825  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, GB, 9827145  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04156  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** Vectura Ltd, 12 St James's Square, London SW1Y 4RB, England, GB  
(72) **Oppfinner:** David Ganderton, Cheriton Bishop, Exeter, England, GB  
David Alexander Vodden Morton, Bath, England, GB  
Paul Lucas, Worth, Deal, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Aminosyreparkler, fremgangsmåte for fremstilling og anvendelse av slike i pulvere for innhalering

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2849  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.17, FR, 9815919  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/03109  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.13  
(71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92150 Antony, FR  
(72) **Oppfinner:** Jean-Marie Stutzmann, Villecresnes, FR  
André Uzan, Paris, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Ny terapeutisk anvendelse for hepariner med lav molekylvekt

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2857  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.24, EP, 98204447  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10257  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.20  
(71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE  
(72) **Oppfinner:** John Paul McGee, Beerse, BE  
Paul Marie Victor Gilis, Beerse, BE  
Valentin Florent Victor de Condé, Beerse, BE  
Marc Maurice Germain de Weer, Beerse, BE  
Herman Johannes Catherina de Bruijn, Beerse, BE  
Frederick Anne Rodolf van Dycke, Beerse, BE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Galantaminsammensetning med kontrollert frigivelse

---

(51) **Klasse:** A 61 K 009/20  
A 61 K 047/02  
(21) **Søknadsnr:** 2000 3967  
(22) **Inndag:** 2000.08.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 2000.01.26, GB, 0001621  
(24) **Løpedag:** 2000.08.04  
(71) **Søker:** Astra AB, S-151 85 Södertälje, SE  
(72) **Oppfinner:** Joseph Richard Creekmore, Wilmington, DE, US  
Norman Alfred Wiggins, Wilmington, DE, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Farmasøytiske preparater

---

(51) **Klasse:** A 61 K 009/20  
A 61 K 047/02  
(21) **Søknadsnr:** 2000 3968  
(22) **Inndag:** 2000.08.04  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 2000.01.26, GB, 0001621  
(24) **Løpedag:** 2000.08.04  
(71) **Søker:** Astra AB, S-151 85 Södertälje, SE  
(72) **Oppfinner:** Joseph Richard Creekmore, Wilmington, DE, US  
Norman Alfred Wiggins, Wilmington, DE, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Farmasøytiske preparater

---

(51) **Klasse:** A 61 K 031/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2541  
 (22) **Inndag:** 2001.05.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.25, DE, 19854402  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08965  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.20  
 (71) **Søker:** Jomaa Pharmaka GmbH, Frankfurter  
 Strasse 50, D-35392 Giessen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Hassan Jomaa, Giessen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av  
 fosfonaursyrederivater for  
 behandling av infeksjoner

(51) **Klasse:** A 61 K 031/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2555  
 (22) **Inndag:** 2001.05.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.25, US, 199912  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/27634  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** Inspire Pharmaceuticals Inc, 4222  
 Emperor Boulevard, Suite 470,  
 Durham, NC 27703, US  
 (72) **Oppfinner:** William Pendergast, Durham, NC, US  
 Sammy R Shaver, Durham, NC, US  
 David J Drutz, Durham, NC, US  
 Janet L Rideout, Durham, NC, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremme cervikale  
 og vaginale sekresjoner

(51) **Klasse:** A 61 K 031/135  
 A 61 P 013/02  
 A 61 P 013/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2569  
 (22) **Inndag:** 2001.05.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.27, US, 201309  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08879  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.25  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** Knoll AG, D-67061 Ludwigshafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Gerhard Emmelmann, Oftersheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av aryl-substituerte  
 syklobutylalkylaminer for behandling  
 av urininkontinens

(51) **Klasse:** A 61 K 031/135  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2727 **Se C 07 C 291/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/404  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2584 **Se C 07 D 403/06**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2783 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4709  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2522 **Se C 07 D 401/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/506  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2701 **Se C 07 D 403/12**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/546  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2554 **Se C 07 D 519/00**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/66  
 A 61 P 031/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2540  
 (22) **Inndag:** 2001.05.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.25, DE, 19854310  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08964  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.20  
 (71) **Søker:** Jomaa Pharmaka GmbH, Frankfurter  
 Strasse 50, D-35392 Giessen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Hassan Jomaa, Giessen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av  
 fosfonaursyrederivater for  
 behandling av infeksjoner

(51) **Klasse:** A 61 K 031/683  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2542 **Se C 07 F 009/40**

(51) **Klasse:** A 61 K 047/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3967 **Se A 61 K 009/20**

(51) **Klasse:** A 61 K 047/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3968 **Se A 61 K 009/20**

(51) **Klasse:** A 61 K 049/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2547 **Se C 07 C 231/14**

(51) **Klasse:** A 61 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2655  
 (22) **Inndag:** 2001.05.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.30, DK, 1578/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00670  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.30  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.30  
 (71) **Søker:** Novo Nordisk A/S, Postboks 3000, DK-2880 Bagsværd, DK  
 (72) **Oppfinner:** Søren Aasmul, Holte, DK  
 Jens Ulrik Poulsen, Virum, DK  
 Lars Hofmann Christensen, Jyllinge, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for å hjelpe en bruker ved medisinsk selvbehandling, nevnte selvbehandling omfatter flere handlinger

(51) **Klasse:** A 61 P 007/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2701 **Se C 07 D 403/12**

(51) **Klasse:** A 61 P 013/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2569 **Se A 61 K 031/135**

(51) **Klasse:** A 61 P 013/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2569 **Se A 61 K 031/135**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2584 **Se C 07 D 403/06**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2540 **Se A 61 K 031/66**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2522 **Se C 07 D 401/04**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2542 **Se C 07 F 009/40**

(51) **Klasse:** A 62 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2801  
 (22) **Inndag:** 2001.06.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
 (30) **Prioritet:** 1999.10.08, FI, 992171  
 (86) **Int.inndag:** 2000.10.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00866  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.06  
 (71) **Søker:** Marioff Corporation OY, Hakamäenkuja 4, SF-01510 Vanda, FI  
 (72) **Oppfinner:** Göran Sundholm, Tuusula, FI  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sprinkler med frigjørbart deksel

(51) **Klasse:** B 01 D 053/94  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2588 **Se B 01 J 029/06**

(51) **Klasse:** B 01 J 021/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2588 **Se B 01 J 029/06**

(51) **Klasse:** B 01 J 029/06  
 B 01 J 021/06  
 B 01 J 029/076  
 B 01 D 053/94  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2588  
 (22) **Inndag:** 2001.05.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.25, DE, 19854502  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/03615  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.25  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.12  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Stefan Fischer, Nufingen, DE  
 Frank Witzel, Bloomfield Hills, MI, US  
 Günther Pajonk, Zapfendorf, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Katalysatorlegeme og fremgangsmåte til nedbrytning av nitrogenoksider

(51) **Klasse:** B 01 J 029/076  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2588 **Se B 01 J 029/06**

(51) **Klasse:** B 21 D 017/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2600 **Se E 21 B 029/00**

(51) **Klasse:** B 21 D 039/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2600 **Se E 21 B 029/00**

(51) **Klasse:** B 29 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2790  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.06  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(86) **Int.inndag:** 1999.10.19  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/07904  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 1999.10.19  
(71) **Søker:** Alois Gruber GmbH, Ing Pesendorfer  
Strasse 31, A-4540 Bad Hall, AT  
(72) **Oppfinner:** Alfred Plammer, Seewalchen, AT  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
fremstilling av plastplater med  
underskjærte, integrerte festeorgan såvel  
som en slik plastplate

---

(51) **Klasse:** B 65 B 035/56  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0394  
(22) **Inndag:** 2001.01.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
(30) **Prioritet:** 2000.01.24, US, 490212  
(24) **Løpedag:** 2001.01.23  
(71) **Søker:** Illinois Tool Works Inc, 3600 West  
Lake Avenue, Glenview, IL 60025-  
5811, US  
(72) **Oppfinner:** Craig W Arends, Elgin, IL, US  
Lonnie R Seymour, Naperville, IL, US  
Robert Lam, Glen Ellyn, IL, US  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for  
orientering av beholdere for emballasje

---

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2592  
(22) **Inndag:** 2001.05.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.12.02, DK, 450/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.09.15  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00487  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.25  
(24) **Løpedag:** 1999.09.15  
(71) **Søker:** Trykko Pack A/S, Randersvej 40, DK-  
6700 Esbjerg, DK  
(72) **Oppfinner:** Steen Pedersen, Esbjerg, DK  
(74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,  
Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Pakkeartikkel, særlig for forbakte og  
frosne deigprodukter

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2809  
(22) **Inndag:** 2001.06.07  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
(30) **Prioritet:** 1998.12.21, DE, 19859043  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09674  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** Convenience Food Systems BV,  
Beckakker 11, NL-5760 AA Bakel, NL  
(72) **Oppfinner:** Dieter Berndt, Berlin, DE  
Rudi Fux, Eschenburg-Eibelshausen,  
DE  
Matthias Giebel, Berlin, DE  
Christoph Waldau, Berlin, DE  
Ulrich Reiners, Venray, NL  
Roland Karlsson, Marburg, DE  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Gjenlukkbar forpakkingsbeholder i plast  
med borrelåslukking

---

(51) **Klasse:** B 65 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2810  
(22) **Inndag:** 2001.06.07  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
(30) **Prioritet:** 1998.12.21, DE, 19859042  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09675  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** Convenience Food Systems BV,  
Beckakker 11, NL-5760 AA Bakel, NL  
(72) **Oppfinner:** Dieter Berndt, Berlin, DE  
Roland Karlsson, Marburg, DE  
Matthias Giebel, Berlin, DE  
Christoph Waldau, Berlin, DE  
Ulrich Reiners, Venray, NL  
Rudi Fux, Eschenburg-Eibelshausen,  
DE  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Gjenlukkbar forpakkingsboks av plast  
med minst en knast



(51) **Klasse:** B 65 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2856  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.08, SE, 9804250  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/02103  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.17  
 (71) **Søker:** AGA AB, S-181 18 Lidingö, SE  
 (72) **Oppfinner:** Sven Persson, Glumslöv, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fleksibelt transportbånd og klimaskap omfattende et bånd av denne type

(51) **Klasse:** C 02 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2804  
 (22) **Inndag:** 2001.06.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.07, US, 206924  
 1999.11.04, US, 433686  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28869  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.06  
 (71) **Søker:** Zappi Water Purification Systems Inc, 72 Ward Road., Lancaster, NY 14086-9779, US  
 (72) **Oppfinner:** Guillermo Daniel Zappi, Williamsville, NY, US  
 Norman L Weinberg, East Amherst, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrolysecelle, fremgangsmåter for rensing av vandige løsninger og syntese av kjemikalier

(51) **Klasse:** C 04 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2840  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.10, FR, 9815570  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08907  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** Sofitech NV, Rue de Stalle 142, B-1180 Brussel, BE  
 (72) **Oppfinner:** Véronique Barlet-Gouedard, Chatenay Malabry, FR  
 Pierre Maroy, Buc, FR  
 Bruno Langlois, Sainte-Geneviève-des-Bois, FR  
 Roland Reeb, Gressy, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sementeringsblanding og anvendelse derav til sementering av oljebrønner og lignende

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2691  
 (22) **Inndag:** 2001.05.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.01, US, 203081  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/27427  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.31  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** Phillips Petroleum Co, P O Box 2443, Bartlesville, OK 74004, US  
 (72) **Oppfinner:** Edgar D Davis, Borger, TX, US  
 Fan-Nan Lin, Bartlesville, OK, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Isomerisering av hydrokarboner

(51) **Klasse:** C 07 C 005/333  
 C 07 C 005/48  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0374  
 (22) **Inndag:** 2000.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.25  
 (71) **Søker:** Den norske stats oljeselskap, 4035 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Erling Rytter, Trondheim, NO  
 Unni Olsbye, Oslo, NO  
 Pål Søraker, Trondheim, NO  
 Rolf Torvik, 7560 Vikhamar, NO  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og reaktor for autoterm dehydrogenering av hydrokarboner

(51) **Klasse:** C 07 C 005/48  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0374 **Se C 07 C 005/333**

(51) **Klasse:** C 07 C 017/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2811 **Se C 07 C 029/14**

(51) **Klasse:** C 07 C 029/14  
C 07 C 033/46  
C 07 C 017/16

(21) **Søknadsnr:** 2001 2811

(22) **Inndag:** 2001.06.07

(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07

(30) **Prioritet:** 1998.12.11, JP, 352529/98

(86) **Int.inndag:** 1999.11.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06654

(85) **Videref.dag:** 2001.06.07

(24) **Løpedag:** 1999.11.29

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

(72) **Oppfinner:** Hiroo Matsumoto, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Minako Kamikawaji, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Takashi Horiuchi, Funabashi-shi, Chiba, JP  
Yoshimasa Kamikawaji, Funabashi-shi, Chiba-ken, JP

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av p-klorfenyl-propanol-derivat

(51) **Klasse:** C 07 C 033/46  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2811 **Se C 07 C 029/14**

(51) **Klasse:** C 07 C 231/14  
C 07 C 237/46  
A 61 K 049/00

(21) **Søknadsnr:** 2001 2547

(22) **Inndag:** 2001.05.23

(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25

(30) **Prioritet:** 1998.11.27, IT, MI98A002574

(86) **Int.inndag:** 1999.11.25

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09118

(85) **Videref.dag:** 2001.05.23

(24) **Løpedag:** 1999.11.25

(71) **Søker:** Bracco International BV, Strawinskylaan 3051, NL-1077 ZX Amsterdam, NL

(72) **Oppfinner:** Laura Alessandrini, Milano, IT  
Patrizia Ambrosetti, Milano, IT  
Maria Argese, Milano, IT  
Renato Geremia, Milano, IT  
Enrico Moretti, Milano, IT  
Vittorio Valle, Milano, IT  
Giorgio Ripa, Milano, IT  
Marcella Murru, Milano, IT

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av N,N'-bis[2,3-dihydroksypropyl]-5-[(hydroksyacetyl)metylamino]-2,4,6-trijod-1,3-benzendikarboksamid

(51) **Klasse:** C 07 C 237/46  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2547 **Se C 07 C 231/14**

(51) **Klasse:** C 07 C 291/02  
A 61 K 031/135

(21) **Søknadsnr:** 2001 2727

(22) **Inndag:** 2001.06.01

(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26

(30) **Prioritet:** 1998.12.02, US, 110541

(86) **Int.inndag:** 1999.12.01

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28479

(85) **Videref.dag:** 2001.06.01

(24) **Løpedag:** 1999.12.01

(71) **Søker:** Centaur Pharmaceuticals Inc, 1220 Memorex Drive, Santa Clara, CA 95050, US

(72) **Oppfinner:** L David Waterbury, San Carlos, CA, US  
Allan Lee Wilcox, Mountain View, CA, US  
John Michael Carney, Saratoga, CA, US  
Farah Mavandadi, San Bruno, CA, US  
Albert Danielzadeh, Gilroy, CA, US

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

(54) **Benevnelse:** 3,4,5-trisubstituerte arylnitronforbindelser og farmasøytiske sammensetninger som inneholder samme

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2562

(22) **Inndag:** 2001.05.25

(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26

(30) **Prioritet:** 1998.11.27, DE, 19856475

(86) **Int.inndag:** 1999.11.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09754

(85) **Videref.dag:** 2001.05.25

(24) **Løpedag:** 1999.11.29

(71) **Søker:** Schering AG, D-13342 Berlin, DE

(72) **Oppfinner:** Manfred Lehmann, Berlin, DE  
Konrad Krolkiewicz, Berlin, DE  
Werner Skuballa, Berlin, DE  
Peter Strehlke, Berlin, DE  
Frank Kalkbrenner, Berlin, DE  
Roland Ekerdt, Berlin, DE  
Claudia Giesen, Berlin, DE

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

(54) **Benevnelse:** Ikke-steroide antiinflammatoriske forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2835  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.09, US, 208164  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28916  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.06  
 (71) **Søker:** American Home Products Corp, 5 Giralda Farms, Madison, NJ 07940-0874, US  
 (72) **Oppfinner:** Jonathan David Bloom, Nyack, NY, US  
 Kevin Joseph Curran, Nyack, NY, US  
 Martin Joseph DiGrandi, Congers, NY, US  
 Russel George Dushin, Garrison, NY, US  
 Thomas Richard Jones, New City, NY, US  
 Stanley Albert Lang, Blauvelt, NY, US  
 Adma Antonia Ross, Suffern, NY, US  
 Eugene Anthony Terefenko, Quakertown, PA, US  
 Bryan Mark O'Hara, Pearl River, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Heterocykliske karboksamid-holdige tiourinstoff-inhibitorer for herpesvirus, inneholdende en substituert fenyldiamingruppe

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2837  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.09, US, 207961  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28838  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.06  
 (71) **Søker:** American Home Products Corp, 5 Giralda Farms, Madison, NJ 07940-0874, US  
 (72) **Oppfinner:** Jonathan David Bloom, Nyack, NY, US  
 Martin Joseph DiGrandi, Congers, NY, US  
 Russel George Dushin, Garrison, NY, US  
 Stanley Albert Lang, Blauvelt, NY, US  
 Bryan Mark O'Hara, Pearl River, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tiourea-inhibitorer for herpesvirus

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2858  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.22, EP, 98204411  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10064  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.14  
 (71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Paul René Marie Bosmans, Beerse, BE  
 Ann Louise Gabriëlle Meulemans, Beerse, BE  
 Michel Anna Josef de Cleyn, Beerse, BE  
 Henricus Jacobus Maria Gijzen, Beerse, BE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 4-(Aminometyl)-piperidin benzamider for behandling av gastrointestinale fortyrrelser

---

(51) **Klasse:** C 07 D 239/24  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2701 **Se C 07 D 403/12**

---

(51) **Klasse:** C 07 D 251/62  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2808  
 (22) **Inndag:** 2001.06.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.23, AT, 2166/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10008  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.16  
 (71) **Søker:** Agrolinz Melamin GmbH, St. Peter-Strasse 25, A-4021 Linz, AT  
 (72) **Oppfinner:** Gerhard Coufal, Leonding, AT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å rense melamin

(51) **Klasse:** **C 07 D 401/04**  
 C 07 D 471/04  
 C 07 D 498/06  
 A 61 K 031/4709  
 A 61 P 031/04

(21) **Søknadsnr:** 2001 2522  
 (22) **Inndag:** 2001.05.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.24, JP, 332235/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06521  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.22  
 (71) **Søker:** Daiichi Pharmaceutical Company Ltd,  
 14-10, Nihonbashi 3-chome, Chuo-ku,  
 Tokyo 103-0027, JP

(72) **Oppfinner:** Makoto Takemura, Tokyo, JP  
 Hisashi Takahashi, Tokyo, JP  
 Rie Miyauchi, Tokyo, JP  
 Toshiyuki Takeda, Tokyo, JP  
 Isao Hayakawa, Tokyo, JP

(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo

(54) **Benevnelse:** Cykloalkyl-substituerte  
 aminometylpyrrolidin-derivater

(51) **Klasse:** **C 07 D 403/06**  
 A 61 K 031/404  
 A 61 P 025/06

(21) **Søknadsnr:** 2001 2584  
 (22) **Inndag:** 2001.05.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.27, GB, 9825988  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01754  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.25  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.01  
 (71) **Søker:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New  
 York, NY 10017-5755, US

(72) **Oppfinner:** Christopher Ian Dallman, Sandwich,  
 Kent, England, GB  
 Ronald James Ogilvie, Sandwich, Kent,  
 England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Eletriptan hydrobromid monohydrat

(51) **Klasse:** **C 07 D 403/12**  
 C 07 D 239/24  
 A 61 K 031/506  
 A 61 P 007/02

(21) **Søknadsnr:** 2001 2701  
 (22) **Inndag:** 2001.06.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.04, US, 205498  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28537  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.01  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.03  
 (71) **Søker:** Berlex Laboratories Inc, P.O. Box 4099,  
 Richmond, CA 94804-0099, US  
 David D. Davey, El Sobrante, CA, US  
 Gary B Phillips, Pleasant Hill, CA, US

(72) **Oppfinner:** David D. Davey, El Sobrante, CA, US  
 Gary B Phillips, Pleasant Hill, CA, US

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

(54) **Benevnelse:** Aryl- og heterosyklylsubstituerte  
 pyrimidinderivater som antikoagulanter

(51) **Klasse:** C 07 D 471/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2522 **Se C 07 D 401/04**

(51) **Klasse:** C 07 D 471/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2554 **Se C 07 D 519/00**

(51) **Klasse:** **C 07 D 471/04**  
 A 61 K 031/44

(21) **Søknadsnr:** 2001 2783  
 (22) **Inndag:** 2001.06.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.21, EP, 98204358  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/10054  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.14  
 (71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV,  
 Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE

(72) **Oppfinner:** Ludo Edmond Josephine Kennis,  
 Turnhout, BE  
 Josephus Carolus Mertens, Oud-  
 Turnhout, BE  
 Serge M A Pieters, Antwerpen, BE

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

(54) **Benevnelse:** Benzisoksazolener og fenoner som  $\alpha$ -2-  
 antagonist

(51) **Klasse:** C 07 D 498/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2522 **Se C 07 D 401/04**

(51) **Klasse:** C 07 D 519/00  
C 07 D 471/04  
A 61 K 031/546

(21) **Søknadsnr:** 2001 2554  
(22) **Inndag:** 2001.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.11.27, JP, 336707/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06562  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
(24) **Løpedag:** 1999.11.25  
(71) **Søker:** Shionogi & Co Ltd, 1-8, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP

(72) **Oppfinner:** Yasuhiro Nishitani, Osaka-shi, Osaka, JP  
Hikaru Itani, Osaka-shi, Osaka, JP  
Tadashi Irie, Osaka-shi, Osaka, JP

(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo

(54) **Benevnelse:** Imidazo[4,5-b]pyridiniummetyl-inneholdende cefemforbindelser med bredt antibakterielt spektrum

---

(51) **Klasse:** C 07 F 009/40  
A 61 K 031/683  
A 61 P 031/04

(21) **Søknadsnr:** 2001 2542  
(22) **Inndag:** 2001.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
(30) **Prioritet:** 1998.11.25, DE, 19854403  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08966  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
(24) **Løpedag:** 1999.11.20  
(71) **Søker:** Jomaa Pharmaka GmbH, Frankfurter Strasse 50, D-35392 Giessen, DE

(72) **Oppfinner:** Hassan Jomaa, Giessen, DE

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

(54) **Benevnelse:** Organofosforforbindelser og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 07 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2786  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.20  
(30) **Prioritet:** 1998.12.07, US, 206601  
1998.12.07, US, 111255

(86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09660  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 1999.12.07  
(71) **Søker:** Société de Conseils de Recherches et d'Applications Scientifiques (S.C.R.A.S.), 51/53, rue du Docteur Blanche, F-75016 Paris, FR

(72) **Oppfinner:** Zheng Xin Dong, Framingham, MA, US

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

(54) **Benevnelse:** Analoger av GLP-1

---

(51) **Klasse:** C 08 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2843  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.23  
(30) **Prioritet:** 1998.12.11, EP, 98204186  
1998.12.14, US, 112300

(86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09662  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.07  
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL

(72) **Oppfinner:** Berend Jan Dijk, Leusden, NL  
Jan Gerardus Batelaan, Westervoort, NL

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

(54) **Benevnelse:** Anioniske celluloseetere med temperaturavhengige assosieringsegenskaper

---

(51) **Klasse:** C 08 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2839  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, DE, 19856758  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09553  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.07  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE

(72) **Oppfinner:** Guiscard Glück, Mainz, DE  
Franz-Josef Dietzen, Ludwigshafen, DE  
Klaus Hahn, Kirchheim, DE  
Gerd Ehrmann, Deidesheim, DE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av ekspanderbare polystyrenpartikler

(51) **Klasse:** C 08 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2848  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.11, DE, 19857111  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09500  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.04  
(71) **Søker:** Dyneon GmbH & Co KG, D-84504  
Burgkirchen, DE  
(72) **Oppfinner:** Hermann Bläel, Emmerting, DE  
Klaus Hintzer, Kastl, DE  
Gernot Löhr, Burgkirchen, DE  
Werner Schwertfeger, Altötting, DE  
Reinhard Albert Sulzbach, Burghausen,  
DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Vandige dispersjoner av fluorpolymerer

---

(51) **Klasse:** C 08 L  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2580  
(22) **Inndag:** 2001.05.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
(30) **Prioritet:** 1998.11.27, FR, 9815170  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/03816  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.25  
(24) **Løpedag:** 1999.11.16  
(71) **Søker:** BP Chemicals Ltd, Britannic House, 1  
Finsbury Circus, London EC2M 7BA,  
England, GB  
(72) **Oppfinner:** Pascal Agniel, Istres, FR  
Isabelle Cermelli, Sausset les Pins, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Polymersammensetning for  
flaskeskruerkork

(51) **Klasse:** C 09 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2557  
(22) **Inndag:** 2001.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.11.27, JP, 337735/98  
1998.12.16, JP, 357806/98  
1998.12.16, JP, 357807/98  
1998.12.24, JP, 367621/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06587  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
(24) **Løpedag:** 1999.11.25  
(71) **Søker:** Nittetsu Mining Co Ltd, 3-2,  
Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-0005, JP  
Katsuto Nakatsuka, 3-5-1403,  
Moniwadai 4-chome, Taihaku-ku,  
Sendai-shi, Miyagi 982-0252, JP  
(72) **Oppfinner:** Takafumi Atarashi, Tokyo, JP  
Kiyoshi Hoshino, Tokyo, JP  
Katsuto Nakatsuka, Sendai-shi, Miyagi,  
JP  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fluorescerende eller fosforescerende  
blanding

---

(51) **Klasse:** C 09 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2778  
(22) **Inndag:** 2001.06.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.06  
(30) **Prioritet:** 1999.01.28, DE, 19903291  
(86) **Int.inndag:** 2000.01.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00483  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
(24) **Løpedag:** 2000.01.22  
(71) **Søker:** Forschungszentrum Karlsruhe GmbH,  
Postfach 3640, D-76133 Karlsruhe, DE  
(72) **Oppfinner:** Melanie Hoffmann, Leimersheim, DE  
Christoph Essig, Remchingen, DE  
Andreas Kräuter, Karlsruhe, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fjerne  
mineraloljekomtaminering og  
anvendelse av hamp

(51) **Klasse:** C 09 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2851  
 (22) **Inndag:** 2001.06.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.03  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.09, DE, 19856729  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09404  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.02  
 (71) **Søker:** Cognis Deutschland GmbH, Postfach 13 01 64, D-40551 Düsseldorf, DE  
 (72) **Oppfinner:** Ilona Lange, Langenfeld, DE  
 Wolfgang Breuer, Korschenbroich, DE  
 Claus-Peter Herold, Mettmann, DE  
 Stephan von Tapavicza, Erkrath, DE  
 Dark Mill, Neustadt, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Middel og fremgangsmåte for tetning eller fastgjøring av fjell, løse stein eller jord, spesielt borehuller

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2800  
 (22) **Inndag:** 2001.06.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.08, US, 111345  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28790  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.07  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Edward Stanley Ellis, Basking Ridge, NJ, US  
 Henry Jung, Mendham, NJ, US  
 William Ernest Lewis, Baton Rouge, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremstilling av lav svovel/aromatdestillater

(51) **Klasse:** C 10 G 065/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0418  
 (22) **Inndag:** 2001.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.25, DK, 118/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.24  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Kim Grøn Knudsen, Hellerup, DK  
 Barry H. Cooper, Charlottenlund, DK  
 Thomas Tippet, Seal Beach, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å redusere innhold av svovelforbindelser og polyaromatiske hydrokarboner i destillatolje

(51) **Klasse:** C 10 G 065/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0419  
 (22) **Inndag:** 2001.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.25, DK, 118/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.24  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Per Zeuthen, Birkerød, DK  
 Barry H. Cooper, Charlottenlund, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å redusere innhold av svovelforbindelser og polyaromatiske hydrokarboner i et hydrokarbonråstoff

(51) **Klasse:** C 12 M 001/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0400 **Se G 01 N 001/20**

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2620  
 (22) **Inndag:** 2001.05.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.30, DE, 19855259  
 1998.11.30, DE, 19854973  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08996  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.23  
 (71) **Søker:** Roche Diagnostics GmbH, D-68298 Mannheim, DE  
 (72) **Oppfinner:** Herbert Harttig, Altrip, DE  
 Michael Riedling, Saint Ingbert, DE  
 Martin Mennig, Quierschied, DE  
 Helmut Schmidt, Saarbrücken-Güdingen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Magnetiske partikler for rensing av nukleinsyre

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2684  
 (22) **Inndag:** 2001.05.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.03, FR, 9815309  
 1999.01.26, US, 117184  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/02995  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.31  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.02  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue  
 Raymond Aron, F-92150 Antony, FR  
 (72) **Oppfinner:** Jean Herscovici, Paris, FR  
 Hans Hofland, Pacifia, CA, US  
 Christophe Jacopin, Sainte Geneviève-  
 des-Bois, FR  
 Daniel Scherman, Paris, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye nukleinsyreoverføringsmidler, med  
 preparater inneholdende disse, samt  
 deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2700  
 (22) **Inndag:** 2001.06.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.04, DE, 19856064  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02248  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.01  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.23  
 (71) **Søker:** Invitek GmbH, Robert-Rössle-Strasse  
 10, D-13125 Berlin, DE  
 (72) **Oppfinner:** Timo Hillebrand, Berlin, DE  
 Peter Bendzko, Berlin, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Preparater og fremgangsmåter for  
 isolering av nukleinsyrer fra eventuelt  
 komplekse utgangsmaterialer og  
 påfølgende kompleks genetisk analyse

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2806  
 (22) **Inndag:** 2001.06.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.10, US, 209920  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/29332  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.08  
 (71) **Søker:** Bayer Corp, P O Box 1986, Berkeley,  
 CA 94701, US  
 (72) **Oppfinner:** Myung-Sam Cho, Pinole, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Human hybrid verticelle for mammalsk  
 genekspresjon

(51) **Klasse:** E 04 C 003/29  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2762 **Se F 16 B 011/00**

(51) **Klasse:** E 04 F 017/08  
 H 02 G 003/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0362  
 (22) **Inndag:** 2000.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.25  
 (71) **Søker:** Pål A. Østvold, Bjørnstjerne  
 Bjørnsonsgate 14, 4319 Sandnes, NO  
 Søkeren  
 (72) **Oppfinner:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** List med innlagte ledninger og kabler

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2769  
 (22) **Inndag:** 2001.06.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.09, GB, 9827077  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04046  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.03  
 (71) **Søker:** Expro North Sea Ltd, Kirkhill Place,  
 Kirkhill Industrial Estate, Dyce,  
 Aberdeen AB21 0GU, Skottland, GB  
 (72) **Oppfinner:** Neil David Corrigan, Aberdeen,  
 Skottland, GB  
 Quentin Peter William Morgan, Jalan  
 Mualana, Kuala Belait, BN  
 William Lawson Smith, Aberdeen,  
 Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for  
 prøvetaking av brønnfluid

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2788  
 (22) **Inndag:** 2001.06.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.07, US, 206629  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/29001  
 (85) **Videref.dag:** 2001.06.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.07  
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740,  
 Houston, TX 77210-4740, US  
 (72) **Oppfinner:** James C. Doane, Friendswood, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tynt holdekilsystem for høy last

(51) **Klasse:** E 21 B 007/20  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2599 **Se E 21 B 043/10**



(51) **Klasse:** E 21 B 010/64  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2599 **Se E 21 B 043/10**

(51) **Klasse:** **E 21 B 015/00**  
 E 21 B 019/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0350  
 (22) **Inndag:** 2000.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.24  
 (71) **Søker:** Engineering & Drilling Machinery AS,  
 Maskinveien 12, 4033 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Bjørn Eilertsen, Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tårn

(51) **Klasse:** **E 21 B 015/00**  
 E 21 B 019/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0351  
 (22) **Inndag:** 2000.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.24  
 (71) **Søker:** Engineering & Drilling Machinery AS,  
 Maskinveien 12, 4033 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Bjørn Eilertsen, Hundvåg, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Borerigg og rørhånderingsanordning  
 for borerigger

(51) **Klasse:** E 21 B 019/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0351 **Se E 21 B 015/00**

(51) **Klasse:** E 21 B 019/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0350 **Se E 21 B 015/00**

(51) **Klasse:** **E 21 B 029/00**  
 B 21 D 017/04  
 B 21 D 039/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2600  
 (22) **Inndag:** 2001.05.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.22, GB, 9828234  
 1999.01.15, GB, 9900835  
 1999.10.08, GB, 9923783  
 1999.10.13, GB, 9924189  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04248  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.22  
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
 27608, Houston, TX 77227, US  
 (72) **Oppfinner:** Paul David Metcalfe, Bucklerburn  
 Steading, Peterculter, Skottland, GB  
 Neil Andrew Abercrombie Simpson,  
 Portlethen, Aberdeen, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Profilforming

(51) **Klasse:** **E 21 B 029/10**  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2598  
 (22) **Inndag:** 2001.05.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.12.22, GB, 9828234  
 1999.01.15, GB, 9900835  
 1999.10.08, GB, 9923783  
 1999.10.13, GB, 9924189  
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04247  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.22  
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
 27608, Houston, TX 77227, US  
 (72) **Oppfinner:** Paul David Metcalfe, Bucklerburn  
 Steading, Peterculter, Skottland, GB  
 Neil Andrew Abercrombie Simpson,  
 Portlethen, Aberdeen, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å  
 ekspandere en utbedringsforing

(51) **Klasse:** E 21 B 031/08  
E 21 B 031/12  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0473  
(22) **Inndag:** 2000.01.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.01.28  
(71) **Søker:** Total Catcher Offshore AS, Postboks 36  
Ytre Arna, 5889 Bergen, NO  
(72) **Oppfinner:** Odd Sollesnes, 5310 Hauglandshella,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
oppheving av utstyr fra borehull

---

(51) **Klasse:** E 21 B 031/12  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0473 **Se E 21 B 031/08**

---

(51) **Klasse:** E 21 B 033/10  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2597 **Se E 21 B 043/10**

---

(51) **Klasse:** E 21 B 043/10  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2597  
(22) **Inndag:** 2001.05.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.12.22, GB, 9828234  
1999.01.15, GB, 9900835  
1999.10.08, GB, 9923783  
1999.10.13, GB, 9924189  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04363  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.28  
(24) **Løpedag:** 1999.12.22  
(71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
27608, Houston, TX 77227, US  
(72) **Oppfinner:** Paul David Metcalfe, Bucklerburn  
Steading, Peterculter, Skottland, GB  
Neil Andrew Abercrombie Simpson,  
Portlethen, Aberdeen, Skottland, GB  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Rørforankring

(51) **Klasse:** E 21 B 043/10  
E 21 B 033/10  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2597  
(22) **Inndag:** 2001.05.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.12.22, GB, 9828234  
1999.01.15, GB, 9900835  
1999.10.08, GB, 9923783  
1999.10.12, GB, 9923975  
1999.10.13, GB, 9924189  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04365  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.28  
(24) **Løpedag:** 1999.12.22  
(71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
27608, Houston, TX 77227, US  
(72) **Oppfinner:** Paul David Metcalfe, Bucklerburn  
Steading, Peterculter, Skottland, GB  
Neil Andrew Abercrombie Simpson,  
Portlethen, Aberdeen, Skottland, GB  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Brønntetting for produksjonsrør

---

(51) **Klasse:** E 21 B 043/10  
E 21 B 007/20  
E 21 B 010/64  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2599  
(22) **Inndag:** 2001.05.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 1998.12.22, GB, 9828234  
1999.01.15, GB, 9900835  
1999.10.08, GB, 9923783  
1999.10.13, GB, 9924189  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/04246  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.28  
(24) **Løpedag:** 1999.12.22  
(71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box  
27608, Houston, TX 77227, US  
(72) **Oppfinner:** Paul David Metcalfe, Bucklerburn  
Steading, Peterculter, Skottland, GB  
Neil Andrew Abercrombie Simpson,  
Portlethen, Aberdeen, Skottland, GB  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for boring

(51) **Klasse:** E 21 B 047/09  
E 21 B 047/18  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0439  
(22) **Inndag:** 2001.01.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 2000.01.26, US, 492002  
(24) **Løpedag:** 2001.01.25  
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O.  
Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
(72) **Oppfinner:** Michael L. Connell, Duncan, OK, US  
James C. Tucker, Springer, OK, US  
Robert G. Howard, Duncan, OK, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Trådløs kveilrørskjøtlokalisator

(51) **Klasse:** E 21 B 047/18  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0439 **Se E 21 B 047/09**

(51) **Klasse:** F 01 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2842  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, SE, 9804263  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/02305  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** John Holger Jönsson, ., SE  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Roterende maskin for kompresjon eller  
ekspansjon av et gassformig  
arbeidsfluid samt en fremgangsmåte for  
produksjon av en slik maskin

(51) **Klasse:** F 02 B 027/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0338  
(22) **Inndag:** 2000.01.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.01.24  
(71) **Søker:** Ulstein Bergen AS, Hordvikneset, 5108  
Hordvik, NO  
(72) **Oppfinner:** Leif-Arne Skarbø, 5035 Bergen, NO  
Jone Torsvik, 5251 Søreidgrend, NO  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved drift  
av en forbrenningsmotor

(51) **Klasse:** F 03 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2828  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, DE, 29822003  
1999.06.28, DE, 19929386  
1999.10.01, DE, 19947211  
1999.10.25, DE, 19951346  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09691  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.09  
(71) **Søker:** Aloys Wobben, Argestrasse 19, D-  
26607 Aurich, DE  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Rotorblad for et vindenergianlegg

(51) **Klasse:** F 16 B 011/00  
E 04 C 003/29  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2762  
(22) **Inndag:** 2001.06.05  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.25  
(30) **Prioritet:** 1998.12.03, EP, 98850186  
1998.12.03, US, 100834  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/02191  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.05  
(24) **Løpedag:** 1999.11.25  
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-  
6800 SB Arnhem, NL  
(72) **Oppfinner:** Peter Herder, Bromma, SE  
Per Johan Gustafsson, Lund, SE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Lastbærende struktur

(51) **Klasse:** F 16 H 059/02  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0377  
(22) **Inndag:** 2000.01.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.01.25  
(71) **Søker:** Kongsberg Automotive ASA, Postboks  
62, 3602 Kongsberg, NO  
(72) **Oppfinner:** Sven Bjørkgård, Kongsberg, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Girskifteanordning for kjøretøy

(51) **Klasse:** F 21 V 011/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6552 **Se H 01 K 007/06**

(51) **Klasse:** F 21 V 011/04  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6554  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.27, IT, MI2000U000045  
 (24) **Løpedag:** 2000.12.21  
 (71) **Søker:** Sirrah SrL, Frazione Sambucheto, 44/A, I-62019 Recanati, IT  
 (72) **Oppfinner:** Marco Guzzini, Recanati, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Lampe for fluoriserende rør

(51) **Klasse:** F 21 V 013/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6552 **Se H 01 K 007/06**

(51) **Klasse:** G 01 N 001/20  
 C 12 M 001/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0400  
 (22) **Inndag:** 2000.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.26  
 (71) **Søker:** Sølve Fjerdingstad, Ellingsrudlia 14, 1400 Ski, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for, i en prøvebeholder, å gjenskape miljøet i et trykksatt fluidsysteem, samt slik prøvebeholder

(51) **Klasse:** G 01 R 031/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0380  
 (22) **Inndag:** 2000.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.25  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, c/o ABB AS, ABB Corporate Research, Postboks 90, 1375 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jan Ove Gjerde, 0375 Oslo, NO  
 Khoi Vu, Apex, NC, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for overvåking av krets

(51) **Klasse:** G 01 R 031/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0381  
 (22) **Inndag:** 2000.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.25  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, c/o ABB AS, ABB Corporate Research, Postboks 90, 1375 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jan Ove Gjerde, 0375 Oslo, NO  
 Khoi Vu, Apex, NC, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for overvåking av kretser

(51) **Klasse:** G 02 F 001/137  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0437  
 (22) **Inndag:** 2001.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.26, JP, 54751/00  
 2000.07.04, JP, 239169/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.25  
 (71) **Søker:** Kabushiki Kaisha Pilot, 2-8-1, Nishi-Gotanda 2 chome, Shinagawa-Ku, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Masami Tokunaga, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 Masahiko Ikeda, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 Takeo Yokoyama, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 Hideki Misawa, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Magnetisk materialinverterende display-panel

(51) **Klasse:** G 02 F 001/137  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0438  
 (22) **Inndag:** 2001.01.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.26, JP, 54750/00  
 2001.01.25  
 (71) **Søker:** Kabushiki Kaisha Pilot, 2-8-1, Nishi-Gotanda 2 chome, Shinagawa-Ku, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Masahiko Ikeda, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 Hideki Misawa, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 Takeo Yokoyama, Hiratsuka-shi, Kanagawa, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Magnetisk material-inverterende display-panel

(51) **Klasse:** G 03 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2830  
(22) **Inndag:** 2001.06.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08  
(30) **Prioritet:** 1998.12.09, EP, 98403111  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.08  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09664  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.08  
(24) **Løpedag:** 1999.12.08  
(71) **Søker:** Communaute Europeenne (CE), Rue Alcide de Gasperi, L-2920 Luxemburg, LU  
(72) **Oppfinner:** Jean-Claude Grossetie, Ispra, IT  
Pierre Noirard, Lipsheim, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Datamaskin-assistert holografisk metode og apparat for å reproducere tre-dimensjonale bilder

---

(51) **Klasse:** G 06 T  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2722  
(22) **Inndag:** 2001.06.01  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 1998.12.04, US, 205192  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.30  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/26031  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.01  
(24) **Løpedag:** 1999.11.30  
(71) **Søker:** France Telecom, 38-40, rue du General-Leclerc, F-92794 Issy Moulineaux Cedex 9, FR  
(72) **Oppfinner:** Julien Signes, San Francisco, CA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for styring av multimedialstrømmer ved anvendelse av dynamiske prototyper

(51) **Klasse:** G 07 D 007/00  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2556  
(22) **Inndag:** 2001.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.27  
(30) **Prioritet:** 1998.11.27, JP, 337733/98  
1999.11.22, JP, 331531/99  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/06586  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.23  
(24) **Løpedag:** 1999.11.25  
(71) **Søker:** Nittetsu Mining Co Ltd, 3-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP  
Katsuto Nakatsuka, 3-5-1403, Moniwadai 4-chome, Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-0252, JP  
(72) **Oppfinner:** Takafumi Atarashi, Tokyo, JP  
Katsuto Nakatsuka, Sendai-shi, Miyagi, JP  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte, gjenstand og anordning for å skille mellom ekte og forfalsket

---

(51) **Klasse:** G 07 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0451  
(22) **Inndag:** 2001.01.26  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 2000.01.28, EP, 00101747  
(24) **Løpedag:** 2001.01.26  
(71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case postale 353, CH-1800 Vevey, CH  
Jesus san Martin, Vevey, CH  
Guillermo Lamsfus, Valencia, ES  
Eduardo Domenech Sendra, Valencia, ES  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Innbruddssikre salgsmatemater

---

(51) **Klasse:** H 01 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2660  
(22) **Inndag:** 2001.05.30  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 1998.11.30, NO, 19985601  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.29  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00357  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.30  
(24) **Løpedag:** 1999.11.29  
(71) **Søker:** ABB Kraft AS, Postboks 470 Brakerøya, 3300 Hokksund, NO  
(72) **Oppfinner:** Rune Kristensen, Hokksund, NO  
Eivind Nettet, Asker, NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Kabelanordning

(51) **Klasse:** H 01 C 007/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 01 C 007/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 01 C 007/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 01 H 003/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** **H 01 H 033/16**  
 H 01 H 003/08  
 H 01 H 037/74  
 H 01 H 071/40  
 H 01 C 007/02  
 H 01 C 007/10  
 H 01 C 007/12  
 H 02 H 009/04  
 H 02 H 009/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426  
 (22) **Inndag:** 2001.01.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.26  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.25, EP, 00810069  
 (24) **Løpedag:** 2001.01.24  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, Case postale 8131, CH-8050 Zürich, CH  
 (72) **Oppfinner:** Joachim Glatz-Reichenbach, Baden, CH  
 Ralf Strümler, Gebenstorf, CH  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** En elektrisk anordning som består av PTC polymerelement for beskyttelse mot overledningsfeil og kortslutningsfeil

(51) **Klasse:** H 01 H 037/74  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 01 H 071/40  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** **H 01 K 001/18**  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6553  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.27, IT, MI2000U000043  
 (24) **Løpedag:** 2000.12.21  
 (71) **Søker:** Sirrah SrL, Frazione Sambucheto, 44/A, I-62019 Recanati, IT  
 (72) **Oppfinner:** Marco Guzzini, Recanati, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Bæreanordning for skjermelementer for belysningsanordninger

(51) **Klasse:** **H 01 K 007/06**  
 F 21 V 011/00  
 F 21 V 013/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6552  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 2000.01.27, IT, MI2000U000044  
 (24) **Løpedag:** 2000.12.21  
 (71) **Søker:** Sirrah SrL, Frazione Sambucheto, 44/A, I-62019 Recanati, IT  
 (72) **Oppfinner:** Massimo Gattari, Potenza Picena, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Belysningsanordning for dannelse av lyseffekter

(51) **Klasse:** **H 01 L**  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2637  
 (22) **Inndag:** 2001.05.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.30, DK, 1577/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00665  
 (85) **Videref.dag:** 2001.05.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.29  
 (71) **Søker:** Nordic Superconductor Technologies A/S, Priorparken 685, DK-2605 Brøndby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Zhenghe Han, Herlev, DK  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av en superledende tape

(51) **Klasse:** H 01 M 010/44  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 6505 **Se H 02 J 007/00**

(51) **Klasse:** H 01 R  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0420  
(22) **Inndag:** 2001.01.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 2000.01.27, DE, 20001343  
(24) **Løpedag:** 2001.01.24  
(71) **Søker:** Tehalit GmbH, Postfach 128, D-67716 Heltersberg, DE  
(72) **Oppfinner:** Horst Schneckmann, Trippstadt, DE  
Peter Kauf, Zweibrücken, DE  
Erwin Schmitt, Kaiserslautern, DE  
Richard Schnurr, Vinningen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Innretning for montering i en innbygningsskanal

(51) **Klasse:** H 01 R  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0421  
(22) **Inndag:** 2001.01.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30  
(30) **Prioritet:** 2000.01.27, DE, 20001344  
(24) **Løpedag:** 2001.01.24  
(71) **Søker:** Tehalit GmbH, Postfach 128, D-67716 Heltersberg, DE  
(72) **Oppfinner:** Horst Schneckmann, Trippstadt, DE  
Peter Kauf, Zweibrücken, DE  
Erwin Schmitt, Kaiserslautern, DE  
Thomas Langenscheid, Schalksmühle, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Stikkontakt med barnesikring

(51) **Klasse:** H 02 G 003/04  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0362 **Se E 04 F 017/08**

(51) **Klasse:** H 02 H 009/02  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 02 H 009/04  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0426 **Se H 01 H 033/16**

(51) **Klasse:** H 02 J 007/00  
H 01 M 010/44  
(21) **Søknadsnr:** 1999 6505  
(22) **Inndag:** 1999.12.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.29  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.12.28  
(71) **Søker:** Dag Halvorsen, Veverbakken 107, 1536 Moss, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Spenningsregulert desulfatering av batteri

(51) **Klasse:** H 02 M 003/158  
H 02 M 003/335  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2618  
(22) **Inndag:** 2001.05.29  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.24  
(30) **Prioritet:** 1998.12.02, AT, 2037/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.12.02  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AT99/00298  
(85) **Videref.dag:** 2001.05.29  
(24) **Løpedag:** 1999.12.02  
(71) **Søker:** Siemens AG Österreich, Siemensstrasse 88-92, A-1210 Wien, AT  
(72) **Oppfinner:** Thomas Rothmayer, Wien, AT  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Isolerende transformator

(51) **Klasse:** H 02 M 003/335  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2618 **Se H 02 M 003/158**

(51) **Klasse:** H 03 F 003/68  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2628 **Se H 04 B 001/38**

(51) **Klasse:** H 03 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 2819  
(22) **Inndag:** 2001.06.07  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.07  
(30) **Prioritet:** 1998.12.08, US, 207697  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/27707  
(85) **Videref.dag:** 2001.06.07  
(24) **Løpedag:** 1999.11.22  
(71) **Søker:** Siemens Medical Systems Inc, 186 Wood Avenue South, Iselin, NJ 08830, US  
(72) **Oppfinner:** James Michael Chickering, Georgetown, MA, US  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Reell tidsmetode for å redusere innsvingningstiden til et høypassfilter

(51) **Klasse:** **H 04 B 001/38**  
H 04 Q 007/36  
H 03 F 003/68

(21) **Søknadsnr:** 2001 2628

(22) **Inndag:** 2001.05.29

(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30

(30) **Prioritet:** 1999.09.30, FI, 992113

(86) **Int.inndag:** 2000.09.27

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00825

(85) **Videref.dag:** 2001.05.29

(24) **Løpedag:** 2000.09.27

(71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4,  
SF-02150 Esbo, FI

(72) **Oppfinner:** Arto Jäntti, Uleåborg, FI

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

(54) **Benevnelse:** Sender/mottakerfunksjon i et  
radiosystem

---

(51) **Klasse:** **H 04 B 007/00**

(21) **Søknadsnr:** 2001 2709

(22) **Inndag:** 2001.06.01

(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.30

(30) **Prioritet:** 1998.12.04, US, 206037

(86) **Int.inndag:** 1999.12.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28705

(85) **Videref.dag:** 2001.06.01

(24) **Løpedag:** 1999.12.03

(71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive,  
San Diego, CA 92121-1714, US

(72) **Oppfinner:** Charles E. Wheatley III, Del Mar, CA,  
US  
Edward G Tiedemann Jr, San Diego,  
CA, US  
Mark S Wallace, Bedford, MA, US  
J Rod Waltson, Westford, MA, US

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

(54) **Benevnelse:** Synkronisering i trådløse  
kommunikasjonsnett

---

(51) **Klasse:** **H 04 N**

(21) **Søknadsnr:** 2001 2827

(22) **Inndag:** 2001.06.08

(41) **Allm.tilgj:** 2001.06.08

(30) **Prioritet:** 1998.12.11, DE, 19857241

(86) **Int.inndag:** 1999.12.08

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/09636

(85) **Videref.dag:** 2001.06.08

(24) **Løpedag:** 1999.12.08

(71) **Søker:** Grundig AG, Beuthener Strasse 41, D-  
90471 Nürnberg, DE

(72) **Oppfinner:** Guido Graef, Fuerth, DE

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

(54) **Benevnelse:** Mottakeranlegg for satelittfjernsyn

---

(51) **Klasse:** H 04 Q 007/36

(21) **Søknadsnr:** 2001 2628 **Se H 04 B 001/38**

---



**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 01 N 043/36  
 (11) **Patentnr:** 310701  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2061  
 (22) **Inndag:** 1995.05.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.11.27  
 (30) **Prioritet:** 1994.05.25, US, 248996  
 (24) **Løpedag:** 1995.05.24  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** American Cyanamid Co, One Cyanamid Plaza, Wayne, NJ 07470, US  
 (72) **Oppfinner:** Craig Arlen Martin, Morrisville, PA, US  
 Mimi Yih-Pei Chou Schaaf, Princeton, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Suspensjonskonsentratblandinger av insekticide og akaricide arylpyrrolmidler

(51) **Klasse:** A 46 B 003/16  
 (11) **Patentnr:** 310708 **Se B 24 D 013/04**

(51) **Klasse:** A 47 C 023/06  
 (11) **Patentnr:** 310702  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2074  
 (22) **Inndag:** 1997.05.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.07.01  
 (30) **Prioritet:** 1994.11.04, EP, 94810638  
 (86) **Int.inndag:** 1995.10.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH95/00254  
 (85) **Videref.dag:** 1997.05.05  
 (24) **Løpedag:** 1995.10.31  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Matra AG, Talstrasse 72, CH-4112 Flüh, CH  
 (72) **Oppfinner:** Andreas Stübe, Rodersdorf, CH  
 Wolfgang Leistner, Ettingen, CH  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ribberist for en seng

(51) **Klasse:** A 61 K 007/42  
 (11) **Patentnr:** 310718 **Se C 07 C 235/28**

(51) **Klasse:** A 61 K 009/20  
 (11) **Patentnr:** 310703 **Se A 61 K 031/43**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/155  
 (11) **Patentnr:** 310719 **Se C 07 C 257/18**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/424  
 (11) **Patentnr:** 310703 **Se A 61 K 031/43**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/425  
 (11) **Patentnr:** 310721 **Se C 07 D 277/68**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/43  
 A 61 K 031/424  
 A 61 K 009/20  
 A 61 P 031/04  
 (11) **Patentnr:** 310703  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 4488  
 (22) **Inndag:** 1996.10.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.12.17  
 (30) **Prioritet:** 1994.04.23, GB, 9408117  
 (86) **Int.inndag:** 1995.04.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/01463  
 (85) **Videref.dag:** 1996.10.22  
 (24) **Løpedag:** 1995.04.19  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US  
 (72) **Oppfinner:** Creighton Pierce Conley, Bristol, TN, US  
 Nigel Philip McCreath Davidson, Bristol, TN, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av tablettformulering som omfatter amoxicillin og klavulanat

(51) **Klasse:** A 61 K 031/435  
 (11) **Patentnr:** 310722 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445  
 (11) **Patentnr:** 310720 **Se C 07 D 211/56**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/56  
 (11) **Patentnr:** 310724 **Se C 07 J 053/00**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/70  
 (11) **Patentnr:** 310723 **Se C 07 H 003/06**

(51) **Klasse:** **A 61 K 047/42**  
 (11) **Patentnr:** 310704  
 (21) **Søknadsnr:** 1993 4423  
 (22) **Inndag:** 1993.12.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.06.08  
 (30) **Prioritet:** 1992.12.07, JP, 327070/92  
 1993.02.05, JP, 18978/93  
 1993.06.16, JP, 145134/93  
 (24) **Løpedag:** 1993.12.06  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Takeda Chemical Industries Ltd, 1-1,  
 Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-  
 shi, Osaka 541-0045, JP  
 (72) **Oppfinner:** Shigeru Kamei, Takarazuka-shi, Hyogo,  
 JP  
 Yasutaka Igari, Kobe-shi, Hyogo, JP  
 Yasuaki Ogawa, Otokuni-gun, Kyoto,  
 JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Preparater for vedvarende frigiving og  
 fremgangsmåte for fremstilling av  
 samme

(51) **Klasse:** **A 61 L 002/06**  
 (11) **Patentnr:** 310705  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 0267  
 (22) **Inndag:** 1997.01.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.03.21  
 (30) **Prioritet:** 1994.07.21, JP, 168504/94  
 1995.07.17, JP, 202885/95

(86) **Int.inndag:** 1995.07.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP95/01459  
 (85) **Videref.dag:** 1997.01.21  
 (24) **Løpedag:** 1995.07.21  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Bracco International BV,  
 Strawinskylaan 3051, NL-1077 ZX  
 Amsterdam, NL  
 (72) **Oppfinner:** Yukio Nozu, Hashima-gun, Gifu-ken,  
 JP  
 Katsumi Ida, Honjo-shi, Saitama-ken,  
 JP  
 Takayuki Ikeuchi, Konan-shi, Aichi-  
 ken, JP  
 Sumio Watanabe, Niwa-gun, Aichi-ken,  
 JP  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for sterilisering av en  
 på forhånd fylt sprøyte og forhåndsfylt  
 sprøyte sterilisert ved hjelp av  
 fremgangsmåten

(51) **Klasse:** A 61 P 031/04  
 (11) **Patentnr:** 310703 **Se A 61 K 031/43**

(51) **Klasse:** **B 01 J 031/12**  
 B 01 J 031/40  
 C 07 C 002/08  
 (11) **Patentnr:** 310706  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 0612  
 (22) **Inndag:** 1995.02.17  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.08.21  
 (30) **Prioritet:** 1994.02.18, US, 198331  
 (24) **Løpedag:** 1995.02.17  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Phillips Petroleum Co, P O Box 2443,  
 Bartlesville, OK 74004, US  
 (72) **Oppfinner:** Mark E. Lashier, Bartlesville, OK, US  
 Jeffrey W. Freeman, Bartlesville, OK,  
 US  
 Ronald D. Knudsen, Bartlesville, OK,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til å stabilisere et  
 katalysatorsystem for fremstilling av  
 olefin, og fremgangsmåte for å  
 fremstille olefiner

(51) **Klasse:** B 01 J 031/40  
 (11) **Patentnr:** 310706 **Se B 01 J 031/12**

(51) **Klasse:** B 22 D 021/06  
B 22 D 030/00  
(11) **Patentnr:** 310707  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0236  
(22) **Inndag:** 2000.01.18  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.19  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.01.18  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Elkem ASA, Hoffsvveien 65 B, 0377  
Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Tore Valla, 8618 Andfiskå, NO  
(74) **Fullmektig:** Magne Vindenes - Elkem ASA  
Patentavdelingen, Postboks 8040  
Vågsbygd, 4675 Kristiansand S

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for støping av ferrolegeringer

---

(51) **Klasse:** B 22 D 030/00  
(11) **Patentnr:** 310707 **Se B 22 D 021/06**

---

(51) **Klasse:** B 24 D 013/04  
A 46 B 003/16  
(11) **Patentnr:** 310708  
(21) **Søknadsnr:** 1998 4439  
(22) **Inndag:** 1998.09.24  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.11.19  
(30) **Prioritet:** 1996.03.26, DK, 345/96  
(86) **Int.inndag:** 1997.03.26  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK97/00140  
(85) **Videref.dag:** 1998.09.24  
(24) **Løpedag:** 1997.03.26  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Poul Erik Jespersen, Lyngvænget 6,  
DK-7870 Roslev, DK  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B.  
Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad,  
0602 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av feie-  
eller slipeelementer samt slike  
elementer

---

(51) **Klasse:** B 29 B 017/00  
(11) **Patentnr:** 310709  
(21) **Søknadsnr:** 1996 4136  
(22) **Inndag:** 1996.09.30  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.10.10  
(30) **Prioritet:** 1996.04.09, JP, 86532/96  
(24) **Løpedag:** 1996.09.30  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Ein Engineering Co Ltd, 32-2, Nishi-  
Gotanda, 1-chome, Shinagawa-ku,  
Tokyo, JP  
(72) **Oppfinner:** Sadao Nishibori, Tokyo, JP  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat til  
resirkulering av laminert film

(51) **Klasse:** B 29 C 055/24  
(11) **Patentnr:** 310710  
(21) **Søknadsnr:** 1998 0678  
(22) **Inndag:** 1998.02.18  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.02.18  
(30) **Prioritet:** 1995.08.18, AU, 4850/95  
(86) **Int.inndag:** 1996.08.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU96/00514  
(85) **Videref.dag:** 1998.02.18  
(24) **Løpedag:** 1996.08.16  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Vinindex Pty Limited, 15 Merriwa Street,  
Gordon, NSW 2072, AU  
Uponor Innovation AB, Industrivägen,  
S-513 81 Fristad, SE  
(72) **Oppfinner:** Peter Glanville Chapman, Greenwich,  
NSW, AU  
Allan Kenneth Wallace, Tranmere, SA,  
AU  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
orienterte plastrør

---

(51) **Klasse:** B 30 B 009/24  
(11) **Patentnr:** 310711  
(21) **Søknadsnr:** 1998 2029  
(22) **Inndag:** 1998.05.05  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.08  
(30) **Prioritet:** 1995.11.10, AT, 1849/95  
(86) **Int.inndag:** 1996.10.31  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/04748  
(85) **Videref.dag:** 1998.05.05  
(24) **Løpedag:** 1996.10.31  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Andritz-Patentverwaltungs-GmbH,  
Stattegger Strasse 18, A-8045 Graz, AT  
(72) **Oppfinner:** Karl Eickhoff, Graz, AT  
Peter Scheucher, Kumberg, AT  
Georg Reck, Graz, AT  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anordning for avvanning av faststoff-  
væskesuspensjoner

(51) **Klasse:** B 41 F 017/02  
 (11) **Patentnr:** 310712  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 3671  
 (22) **Inndag:** 1997.08.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.10.08  
 (30) **Prioritet:** 1995.02.09, GB, 9502525  
 (86) **Int.inndag:** 1996.02.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB96/00092  
 (85) **Videref.dag:** 1997.08.08  
 (24) **Løpedag:** 1996.02.07  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Vincent de Troz, 31, rue du Maka, B-1370 Jauchelette, BE  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved trykking

---

(51) **Klasse:** B 44 D 003/14  
 (11) **Patentnr:** 310733 **Se E 06 C 007/14**

---

(51) **Klasse:** B 65 B 035/04  
 (11) **Patentnr:** 310713 **Se B 65 H 075/34**

---

(51) **Klasse:** B 65 H 075/34  
 B 65 B 035/04  
 (11) **Patentnr:** 310713  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 0528  
 (22) **Inndag:** 1999.02.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.08.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.02.04  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Arne Loland, Aure, 6230 Sykkylven, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for oppspoling, lagring og/eller avspoling av fleksible gjenstander, og opptaksflate for, samt anvendelse av, en slik innretning

(51) **Klasse:** B 66 D 001/50  
 (11) **Patentnr:** 310714  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 5373  
 (22) **Inndag:** 1998.11.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.05.19  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1998.11.18  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Future Productions AS, Vestervn. 15 B, 4613 Kristiansand S, NO  
 Mechlif AS, Leirev. 12, 4640 Søgne, NO  
 (72) **Oppfinner:** Matheus Christensen, 4640 Søgne, NO  
 Øystein Christensen, 4640 Søgne, NO  
 Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo  
 (74) **Fullmektig:**  
 (54) **Benevnelse:** Fremmatingsystem for en strekklinekompensator

---

(51) **Klasse:** C 01 B 017/66  
 (11) **Patentnr:** 310715 **Se C 01 D 005/14**

---

(51) **Klasse:** C 01 D 005/14  
 C 01 B 017/66  
 (11) **Patentnr:** 310715  
 (21) **Søknadsnr:** 1993 2952  
 (22) **Inndag:** 1993.08.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.03.14  
 (30) **Prioritet:** 1992.09.11, US, 943842  
 (24) **Løpedag:** 1993.08.19  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Morton International Inc, 100 North Riverside Plaza, Randolph Street at the River, Chicago, IL 60606-1596, US  
 David C. Munroe, Beverly, MA, US  
 (72) **Oppfinner:**  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for fremstilling av natriumhydrosulfitt

---

(51) **Klasse:** C 02 F 001/28  
 (11) **Patentnr:** 310716 **Se C 02 F 001/70**

---

(51) **Klasse:** C 02 F 001/68  
 (11) **Patentnr:** 310716 **Se C 02 F 001/70**

(51) **Klasse:** C 02 F 001/70  
C 02 F 001/28  
C 02 F 001/68

(11) **Patentnr:** 310716

(21) **Søknadsnr:** 1999 5792

(22) **Inndag:** 1999.11.26

(41) **Allm.tilgj:** 2001.05.28

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1999.11.26

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Health by Nature AS, Ubergsmoen, 4985 Vegårshei, NO

(72) **Oppfinner:** Glenn Ager-Wick, 4846 Arendal, NO  
Einar Ager-Wick, 4846 Arendal, NO  
Birger Sørgaard, 4846 Arendal, NO

(74) **Fullmektig:** Egil Lassen - Actio-Lassen AS, Postboks 36, Minde, 5826 Bergen

(54) **Benevnelse:** Middel til forbedring av drikkevann

---

(51) **Klasse:** C 02 F 001/72

(11) **Patentnr:** 310717      **Se C 02 F 011/06**

---

(51) **Klasse:** C 02 F 011/06  
C 02 F 001/72

(11) **Patentnr:** 310717

(21) **Søknadsnr:** 1999 2612

(22) **Inndag:** 1999.05.31

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.01

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1999.05.31

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Cambi AS, Billingstadsletta 83, 1396 Billingstad, NO

(72) **Oppfinner:** Odd Egil Solheim, Hvalstad, NO

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for kontinuerlig hydrolyse av avløpsvann

---

(51) **Klasse:** C 07 C 002/08

(11) **Patentnr:** 310706      **Se B 01 J 031/12**

(51) **Klasse:** C 07 C 235/28  
A 61 K 007/42

(11) **Patentnr:** 310718

(21) **Søknadsnr:** 1996 4675

(22) **Inndag:** 1996.11.05

(41) **Allm.tilgj:** 1997.01.06

(30) **Prioritet:** 1994.05.06, GB, 9408994

(86) **Int.inndag:** 1995.05.09

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/01035

(85) **Videref.dag:** 1996.11.05

(24) **Løpedag:** 1995.05.09

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Vernalis Ltd, Chancellor Court, Surrey Research Park, Guildford, Surrey GU2 5SF, England, GB

(72) **Oppfinner:** Bruce Everett Davison, London, England, GB  
Bryan Colin Nicholas Morgan Jones, Llanybydder, Dyfed, Wales, GB  
Charon Robin Ganellin, London, England, GB  
Paul Beaumont Bishop, London, England, GB  
David Jack, Guildford, Surrey, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av forbindelse som inneholder en UV-kromofor ved fremstilling av et solfilterpreparat, forbindelser som inneholder en Michael-akseptor, spesielt maleimid- eller maleinsyrederivater, og deres anvendelse ved fremstilling av solfilterpreparater med langvarig virkning, samt solfilterpreparater, fremgangsmåte for avskjerming av huden mot solen og anvendelse av forbindelsene ved forhindring av dermatologiske tilstander

(51) **Klasse:** C 07 C 257/18  
A 61 K 031/155

(11) **Patentnr:** 310719

(21) **Søknadsnr:** 1998 3039

(22) **Inndag:** 1998.06.30

(41) **Allm.tilgj:** 1998.09.02

(30) **Prioritet:** 1996.01.02, US, 9485

(86) **Int.inndag:** 1996.12.23

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/20770

(85) **Videref.dag:** 1998.06.30

(24) **Løpedag:** 1996.12.23

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Aventis Pharmaceuticals Products Inc, P  
O Box 6800, Bridgewater, NJ 08807-  
0800, US

(72) **Oppfinner:** Kevin R. Guertin, Phoenixville, PA, US  
Scott I. Klein, Norristown, PA, US  
Alfred P. Spada, Lansdale, PA, US

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

(54) **Benevnelse:** Substituerte N-[(Aminoiminometyl eller  
aminometyl)fenyl]-propylamider

---

(51) **Klasse:** C 07 D 211/56  
A 61 K 031/445

(11) **Patentnr:** 310720

(21) **Søknadsnr:** 1998 0751

(22) **Inndag:** 1998.02.23

(41) **Allm.tilgj:** 1998.02.23

(30) **Prioritet:** 1995.08.24, WO, PCT/IB95/00683

(86) **Int.inndag:** 1996.06.10

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB96/00572

(85) **Videref.dag:** 1998.02.23

(24) **Løpedag:** 1996.06.10

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New  
York, NY 10017-5755, US

(72) **Oppfinner:** Kunio Satake, Handa-shi, Aichi-ken, JP  
Yuji Shishido, Chita-gun, Aichi-ken, JP  
Hiroaki Wakabayashi, Kariya-shi,  
Aichi-ken, JP

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

(54) **Benevnelse:** Substituerte  
benzylaminopiperidinforbindelser og  
farmasøytisk preparat derav

(51) **Klasse:** C 07 D 277/68  
C 07 D 417/12  
A 61 K 031/425

(11) **Patentnr:** 310721

(21) **Søknadsnr:** 1998 1104

(22) **Inndag:** 1998.03.12

(41) **Allm.tilgj:** 1998.05.14

(30) **Prioritet:** 1995.09.15, GB, 9518952  
1996.07.10, GB, 9614346

(86) **Int.inndag:** 1996.09.12

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB96/02247

(85) **Videref.dag:** 1998.03.12

(24) **Løpedag:** 1996.09.12

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje,  
SE

(72) **Oppfinner:** Roger Victor Bonnert, Hoton,  
Leicestershire, England, GB  
Roger Charles Brown, Loughborough,  
Leicestershire, England, GB  
Peter Alan Cage, Shepshed,  
Leicestershire, England, GB  
Francis Ince, Loughborough,  
Leicestershire, England, GB  
Garry Pairaudeau, Stamford,  
Lincolnshire, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Benzotiazolonderivater, fremgangsmåter  
for deres fremstilling, mellomprodukter,  
farmasøytisk preparat inneholdende  
nevnte derivater, og anvendelse derav

---

(51) **Klasse:** C 07 D 417/12

(11) **Patentnr:** 310721      **Se C 07 D 277/68**

---

(51) **Klasse:** C 07 D 471/04  
C 07 D 487/04  
A 61 K 031/435

(11) **Patentnr:** 310722

(21) **Søknadsnr:** 1998 2466

(22) **Inndag:** 1998.05.29

(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.31

(30) **Prioritet:** 1996.10.01, DK, 1069/96  
1996.11.13, DK, 1277/96

(86) **Int.inndag:** 1997.10.01

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK97/00418

(85) **Videref.dag:** 1998.05.29

(24) **Løpedag:** 1997.10.01

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Neurosearch A/S, Smedeland 26B, DK-2600 Glostrup, DK

(72) **Oppfinner:** Frank Wätjen, Glostrup, DK  
Jørgen Drejer, Glostrup, DK

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

(54) **Benevnelse:** Nye indol-2,3-dion-3-oksimerivater, farmasøytiske preparater som omfatter disse forbindelsene, anvendelse av forbindelsene til fremstilling av preparatene samt fremgangsmåte for fremstilling av forbindelsene

---

(51) **Klasse:** C 07 D 487/04  
(11) **Patentnr:** 310722      **Se C 07 D 471/04**

---

(51) **Klasse:** C 07 H 003/06  
C 07 H 011/00  
C 07 H 015/40  
A 61 K 031/70

(11) **Patentnr:** 310723

(21) **Søknadsnr:** 1998 5365

(22) **Inndag:** 1998.11.18

(41) **Allm.tilgj:** 1999.05.20

(30) **Prioritet:** 1997.11.19, NL, 97203613

(24) **Løpedag:** 1998.11.18

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
Sanofi, 174, avenue de France, F-75013 Paris, FR

(72) **Oppfinner:** Constant Adriaan Anton van Boeckel, Oss, NL  
Maurice Petitou, Paris, FR  
Philippe Duchaussoy, Toulouse, FR  
Johannes Egbertus Maria Basten, Afferden, NL  
Cornelia Maria Dreef-Tromp, Wijchen, NL

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

(54) **Benevnelse:** Karbohydratderivater

---

(51) **Klasse:** C 07 H 011/00  
(11) **Patentnr:** 310723      **Se C 07 H 003/06**

(51) **Klasse:** C 07 H 015/40  
(11) **Patentnr:** 310723      **Se C 07 H 003/06**

---

(51) **Klasse:** C 07 J 053/00  
A 61 K 031/56

(11) **Patentnr:** 310724

(21) **Søknadsnr:** 1998 0737

(22) **Inndag:** 1998.02.20

(41) **Allm.tilgj:** 1998.08.24

(30) **Prioritet:** 1997.02.21, EP, 97102884

(24) **Løpedag:** 1998.02.20

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
Hubert Jan Jozef Loozen, Uden, NL

(72) **Oppfinner:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(74) **Fullmektig:** Steroid-forbindelser med befruktningshindrende og antiosteoporose-aktivitet, anvendelser derav, farmasøytisk preparat inneholdende steroidforbindelsene samt fremgangsmåte for fremstilling derav

---

(51) **Klasse:** C 08 F 004/69  
(11) **Patentnr:** 310725      **Se C 08 F 010/00**

---

(51) **Klasse:** C 08 F 010/00  
C 08 F 004/69

(11) **Patentnr:** 310725

(21) **Søknadsnr:** 1996 5430

(22) **Inndag:** 1996.12.17

(41) **Allm.tilgj:** 1997.06.19

(30) **Prioritet:** 1995.12.18, US, 574031

(24) **Løpedag:** 1996.12.17

(45) **Meddelt:** 2001.08.20

(73) **Innehaver:** Phillips Petroleum Co, P O Box 2443, Bartlesville, OK 74004, US

(72) **Oppfinner:** Mark E. Lashier, Bartlesville, OK, US

(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å trimerisere eller oligomerisere olefiner

(51) **Klasse:** C 08 L 067/06  
 (11) **Patentnr:** 310726  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2753  
 (22) **Inndag:** 1997.06.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.12.15  
 (30) **Prioritet:** 1996.06.14, GB, 9612434  
 1996.07.24, GB, 9615552  
 (24) **Løpedag:** 1997.06.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Balmoral Group Ltd, Balmoral Park,  
 Wellington Road, Loirston, Aberdeen  
 AB9 2BY, Skottland, GB  
 (72) **Oppfinner:** Robert Kenneth Oram, Loirston,  
 Aberdeen, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Oppdriftsmateriale

(51) **Klasse:** C 10 G 045/60  
 (11) **Patentnr:** 310727  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1591  
 (22) **Inndag:** 1995.04.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.06.27  
 (30) **Prioritet:** 1992.10.28, EP, 92402938  
 (86) **Int.inndag:** 1993.10.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP93/03002  
 (85) **Videref.dag:** 1995.04.26  
 (24) **Løpedag:** 1993.10.25  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Shell Internationale Research  
 Maatschappij BV, Postbus 302, NL-  
 2596 HR Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Guy Barre, Grand Couronne, FR  
 Andries Quirin Maria Boon,  
 Amsterdam, NL  
 Pierre Grandvallet, Grand Couronne,  
 FR  
 Philippe Guichard, Grand Couronne,  
 FR  
 Arend Hoek, Amsterdam, NL  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
 smørende basisoljer, og katalysatorer  
 særlig egnede for utøvelse av  
 fremgangsmåten

(51) **Klasse:** C 21 C 005/54  
 (11) **Patentnr:** 310728 **Se C 21 C 007/076**

(51) **Klasse:** C 21 C 007/076  
 C 22 B 009/05  
 C 22 B 009/10  
 C 21 C 005/54  
 (11) **Patentnr:** 310728  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4636  
 (22) **Inndag:** 1999.09.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.24  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 Thorvald Engh, 7027 Trondheim, NO  
 Stig Roaas, 3970 Langesund, NO  
 Sigurd Haukeli, 0654 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** André Berg - Norsk Hydro ASA, 0240  
 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Fremgangsmåte og utstyr for skumming  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og utstyr for skumming

(51) **Klasse:** C 22 B 009/05  
 (11) **Patentnr:** 310728 **Se C 21 C 007/076**

(51) **Klasse:** C 22 B 009/10  
 (11) **Patentnr:** 310728 **Se C 21 C 007/076**

(51) **Klasse:** C 23 C 004/12  
 (11) **Patentnr:** 310729  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1141  
 (22) **Inndag:** 1995.03.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.26  
 (30) **Prioritet:** 1994.03.25, US, 217834  
 (24) **Løpedag:** 1995.03.24  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** General Electric Co, 1285 Boston  
 Avenue, Building 23CW, Bridgeport,  
 CT 06601-2385, US  
 (72) **Oppfinner:** William Thomas Carter Jr., Ballston  
 Lake, NY, US  
 Thomas Francis Sawyer, Stillwater, NY,  
 US  
 Mark Gilbert Benz, Burnt Hills, NY, US  
 Mark Edward Braaten, Clifton Park,  
 NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Konverter med redusert  
 tilbakestrømning



(51) **Klasse:** C 25 C 003/12  
C 25 C 003/22  
(11) **Patentnr:** 310730  
(21) **Søknadsnr:** 1999 5633  
(22) **Inndag:** 1999.11.17  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.05.18  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.11.17  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Silja Bjerke Vestre, 1274 Oslo, NO  
Morten Karlsen, Øvre Årdal, NO  
(74) **Fullmektig:** André Berg - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for drift av elektrolysecelle

(51) **Klasse:** C 25 C 003/14  
(11) **Patentnr:** 310731  
(21) **Søknadsnr:** 1998 4224  
(22) **Inndag:** 1998.09.14  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.03.15  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1998.09.14  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Leif Meisingseth, Sunndalsøra, NO  
(74) **Fullmektig:** André Berg - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for mating av en elektrolysecelle

(51) **Klasse:** C 25 C 003/22  
(11) **Patentnr:** 310730 **Se C 25 C 003/12**

(51) **Klasse:** E 04 F 017/08  
H 02 G 003/04  
(11) **Patentnr:** 310732  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4331  
(22) **Inndag:** 1999.09.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.07  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.09.06  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Torbjørn Fidtje, Granittveien 9, 4340 Bryne, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** System ved en ledningskanal eller et bygningshulrom tilpasset for anbringelse av en ledningsordner

(51) **Klasse:** E 06 C 007/14  
B 44 D 003/14  
(11) **Patentnr:** 310733  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0210  
(22) **Inndag:** 2000.01.14  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.07.16  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.01.14  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** QuickFix AS, Postboks 2002, 1760 Halden, NO  
(72) **Oppfinner:** Per Åge Faanes, 2001 Lillestrøm, NO  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Spannholder for plassering av malingsspann, verktøy og annet utstyr i stige

(51) **Klasse:** E 21 B 007/08  
(11) **Patentnr:** 310734  
(21) **Søknadsnr:** 1996 0593  
(22) **Inndag:** 1996.02.15  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.08.26  
(30) **Prioritet:** 1995.02.25, GB, 9503828  
(24) **Løpedag:** 1996.02.15  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Camco Drilling Group Ltd, Hycalog, Oldends Lane Industrial Estate, Stonehouse, Gloucestershire, England, GB  
(72) **Oppfinner:** John Denzil Barr, Cheltenham, Gloucestershire, England, GB  
William C. Motion, Prestbury, Gloucestershire, England, GB  
Michael King Russell, Prestbury, Cheltenham, Gloucestershire, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for styring av en brønnhullsinstrumentinstallasjons dreiebevegelse

(51) **Klasse:** E 21 B 010/00  
 (11) **Patentnr:** 310735  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4432  
 (22) **Inndag:** 1995.11.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.12.27  
 (30) **Prioritet:** 1993.05.07, US, 60182  
 (86) **Int.inndag:** 1994.04.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/04357  
 (85) **Videref.dag:** 1995.11.06  
 (24) **Løpedag:** 1994.04.21  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Baroid Technology Corp, 3000 North Sam Houston Parkway East, Houston, TX 77032, US  
 (72) **Oppfinner:** William C. Paske, Missouri City, TX, US  
 Paul F. Rodney, Spring, TX, US  
 Ronald D. Ormsby, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Borekroner og andre nedihullsverktøy

(51) **Klasse:** E 21 B 015/00  
 (11) **Patentnr:** 310736  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 0018  
 (22) **Inndag:** 2000.01.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.07.04  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.03  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Maritime Hydraulics AS, Serviceboks 413, 4604 Kristiansand S, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jan Jortveit, 4630 Kristiansand S, NO  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Modulbasert lettvekt borerigg

(51) **Klasse:** E 21 B 017/01  
 (11) **Patentnr:** 310737  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4047  
 (22) **Inndag:** 1995.10.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.15  
 (30) **Prioritet:** 1994.10.12, US, 321712  
 (24) **Løpedag:** 1995.10.11  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Mobil Oil Corp, 3225 Gallows Road, Fairfax, VA 22037-0001, US  
 (72) **Oppfinner:** Charles Homer Alexander, Plano, TX, US  
 John Christian Hartley Mungall, Lewisville, TX, US  
 David Loyd Garrett, Carrollton, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Marint kjedelinde-stigerørssystem av stål

(51) **Klasse:** E 21 B 017/02  
 (11) **Patentnr:** 310738  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 0331  
 (22) **Inndag:** 1994.02.01  
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.08.05  
 (30) **Prioritet:** 1993.02.04, US, 13385  
 (24) **Løpedag:** 1994.02.01  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Camco International Inc, P.O. Box 14484, Houston, TX 77221, US  
 (72) **Oppfinner:** Walter Joseph Laflin, Houston, TX, US  
 Brian Keith Moore, Humble, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Brønnkobling og fremgangsmåte for sammenkobling av kveiltrør

(51) **Klasse:** E 21 B 019/10  
 (11) **Patentnr:** 310739 **Se E 21 B 033/04**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/04  
 E 21 B 019/10  
 (11) **Patentnr:** 310739  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1943  
 (22) **Inndag:** 1996.05.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.11.13  
 (30) **Prioritet:** 1995.05.12, US, 439493  
 (24) **Løpedag:** 1996.05.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Piper Oilfield Products Inc, 1524 Southeast 29th Street, Oklahoma City, OK 73143, US  
 (72) **Oppfinner:** Britton F. Piper, Edmond, OK, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydraulisk rørhodeanordning

(51) **Klasse:** E 21 B 034/10  
 (11) **Patentnr:** 310740  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4063  
 (22) **Inndag:** 1995.10.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.22  
 (30) **Prioritet:** 1994.10.19, US, 326017  
 (24) **Løpedag:** 1995.10.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Camco International Inc, P.O. Box 14484, Houston, TX 77221, US  
 (72) **Oppfinner:** Russel A. Johnston, Alvin, TX, US  
 David A. Bilberry, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Brønnsikringsventil

(51) **Klasse:** E 21 B 043/1185  
 (11) **Patentnr:** 310741  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 4274  
 (22) **Inndag:** 1996.10.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.04.14  
 (30) **Prioritet:** 1995.10.11, US, 540799  
 (24) **Løpedag:** 1996.10.09  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Western Atlas International Inc, P.O.  
 Box 1407, Houston, TX 77251-1407,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Robert Kyle Bethel, Houston, TX, US  
 David G. Hosie, Sugar Land, TX, US  
 Michael B. Grayson, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Harald Neergaard - ABC-Patent,  
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
 Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tennhode for perforeringskanon

(51) **Klasse:** F 16 L 037/084  
 F 16 L 047/00  
 (11) **Patentnr:** 310742  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0798  
 (22) **Inndag:** 1998.02.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.08.27  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1998.02.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Maskin AS Argo, Blakstadmarka 26,  
 1386 Asker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Svein Haaland, Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Harald Neergaard - ABC-Patent,  
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
 Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Skjøteanordning for fleksible  
 dukrørseksjoner samt fremgangsmåte til  
 fremstilling av denne

(51) **Klasse:** F 16 L 047/00  
 (11) **Patentnr:** 310742 **Se F 16 L 037/084**

(51) **Klasse:** F 17 C 003/04  
 (11) **Patentnr:** 310743 **Se F 17 C 013/00**

(51) **Klasse:** F 17 C 013/00  
 F 17 C 003/04  
 (11) **Patentnr:** 310743  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0425  
 (22) **Inndag:** 1998.01.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.08.03  
 (30) **Prioritet:** 1997.01.31, DE, 19703591  
 (24) **Løpedag:** 1998.01.30  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Kaefer Isoliertechnik GmbH & Co KG,  
 Bürgermeister-Smidt-Strasse 70, D-  
 28195 Bremen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Fritz Höppner, Ganderkesee, DE  
 Heino Ruff, Bremen, DE  
 Peter Schröder, Oytten, DE  
 Walter Bremeyer, Osterholz-  
 Scharmbeck, DE  
 Hans-Jürgen Kück, Bremen, DE  
 Holger Rhode, Achim, DE  
 Joachim Poblitzki, Ritterhude, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Varmeisolasjon for en kuletank

(51) **Klasse:** F 26 B 009/06  
 (11) **Patentnr:** 310744  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4256  
 (22) **Inndag:** 1995.10.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.29  
 (30) **Prioritet:** 1994.10.26, JP, 262983/94  
 1994.12.05, JP, 301052/94  
 (24) **Løpedag:** 1995.10.25  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Shin Kiyokawa, 402, Benton-cho,  
 Soka-shi, Saitama 340, JP  
 Masaru Yanagisawa, 40-5, Hon-cho 4-  
 chome, Nakano-ku, Tokyo 164, JP  
 (72) **Oppfinner:** Shin Kiyokawa, Soka-shi, Saitama, JP  
 Masaru Yanagisawa, Tokyo, JP  
 Hideo Namiki, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** System for tørking av gjenstander som  
 skal tørkes

(51) **Klasse:** F 41 H 011/12  
 (11) **Patentnr:** 310745  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 3316  
 (22) **Inndag:** 1998.07.17  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.07.17  
 (30) **Prioritet:** 1996.01.22, SE, 9600224  
 (86) **Int.inndag:** 1997.01.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE97/00090  
 (85) **Videref.dag:** 1998.07.17  
 (24) **Løpedag:** 1997.01.21  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** New Swede Construction AB,  
 Gesällgatan 3, Skövde, SE  
 (72) **Oppfinner:** Leif Nyfelt, Skövde, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** System for lokalisering og identifisering  
 av miner, og system for detektering av  
 tropper eller kjøretøyer i et område som  
 er minelagt med øvelsesminer

(51) **Klasse:** G 01 N 021/61  
 (11) **Patentnr:** 310746  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0828  
 (22) **Inndag:** 1998.02.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.08.27  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1998.02.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Simrad Optronics AS, Postboks 6114  
 Etterstad, 0602 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Steinar Lind, 1482 Nittedal, NO  
 (74) **Fullmektig:** Dag Thrane - ABC-Patent, Siving. Rolf  
 Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150  
 Etterstad, 0602 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sensorsystem for måling av  
 lysabsorpsjon

(51) **Klasse:** G 01 V 001/053  
 G 01 V 001/38  
 (11) **Patentnr:** 310747  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 6149  
 (22) **Inndag:** 1999.12.10  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.12.10  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Norges Geotekniske Institutt, Postboks  
 3930 Ullevål Hageby, 0806 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Per Sparrevik, Oslo, NO  
 Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO  
 Christian Madshus, 0852 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B.  
 Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad,  
 0602 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Generator for seismiske skjærbølger  
 med hydrostatisk kobling til sjøbunnen

(51) **Klasse:** G 01 V 001/38  
 (11) **Patentnr:** 310747 **Se G 01 V 001/053**

(51) **Klasse:** G 06 F 003/033  
 G 06 K 011/18  
 (11) **Patentnr:** 310748  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 3206  
 (22) **Inndag:** 1998.07.10  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.01.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1998.07.10  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Computouch AS, Postboks 74, 1371  
 Asker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Warren Mortimer Brodey, Oslo, NO  
 Hans Kristian Holmen, Asker, NO  
 Dag Thrane - ABC-Patent, Siving. Rolf  
 Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150  
 Etterstad, 0602 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Metode og utstyr for forbedret  
 kommunikasjon mellom menneske og  
 datamaskin

(51) **Klasse:** G 06 K 011/18  
 (11) **Patentnr:** 310748 **Se G 06 F 003/033**

(51) **Klasse:** H 02 G 003/04  
 (11) **Patentnr:** 310732 **Se E 04 F 017/08**

(51) **Klasse:** H 04 L 012/56  
 (11) **Patentnr:** 310749  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 3394  
 (22) **Inndag:** 1994.09.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.09.13  
 (30) **Prioritet:** 1992.03.17, SE, 9200813  
 (86) **Int.inndag:** 1993.03.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE93/00227  
 (85) **Videref.dag:** 1994.09.13  
 (24) **Løpedag:** 1993.03.16  
 (45) **Meddelt:** 2001.08.20  
 (73) **Innehaver:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-  
 126 25 Stockholm, SE  
 (72) **Oppfinner:** Thomas Agne Eriksson, Stockholm, SE  
 Hao Jiang, Bandhagen, SE  
 Per Arvid Martin Ljungberg,  
 Stockholm, SE  
 Rolf Stefan Sandin, Sollentuna, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved gruppering av  
 linker i en pakkesvitsj

- (51) **Klasse:** H 04 L 029/06  
(11) **Patentnr:** 310750  
(21) **Søknadsnr:** 1999 3699  
(22) **Inndag:** 1999.07.29  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.01.30  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.07.29  
(45) **Meddelt:** 2001.08.20  
(73) **Innehaver:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE  
(72) **Oppfinner:** Knut Bakke, 4817 His, NO  
Parastoo Mohagheghi, 4879 Grimstad, NO  
Arnfinn Andersen, 4823 Nedenes, NO  
Geir Olav Evensen, Nedenes, NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Håndtering av objekter i  
telekommunikasjonssystemer
-

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

Søknadsnr: 1991 2169  
Søknadsnr: 1992 2169  
Søknadsnr: 1993 4652  
Søknadsnr: 1994 4686  
Søknadsnr: 1994 4759  
Søknadsnr: 1995 1268  
Søknadsnr: 1995 2263  
Søknadsnr: 1995 2380  
Søknadsnr: 1995 3412  
Søknadsnr: 1995 3672  
Søknadsnr: 1995 4910  
Søknadsnr: 1995 5095  
Søknadsnr: 1995 5136  
Søknadsnr: 1995 5217  
Søknadsnr: 1995 5243  
Søknadsnr: 1996 2221  
Søknadsnr: 1996 2456  
Søknadsnr: 1996 2889  
Søknadsnr: 1996 5217  
Søknadsnr: 1996 5312  
Søknadsnr: 1996 5390  
Søknadsnr: 1996 5391  
Søknadsnr: 1996 5586  
Søknadsnr: 1997 0527  
Søknadsnr: 1997 2602  
Søknadsnr: 1997 2706  
Søknadsnr: 1997 3002  
Søknadsnr: 1997 3526  
Søknadsnr: 1997 5578  
Søknadsnr: 1998 0741  
Søknadsnr: 1998 2851  
Søknadsnr: 1998 2857  
Søknadsnr: 1998 2879  
Søknadsnr: 1998 2997  
Søknadsnr: 1998 3268  
Søknadsnr: 1998 5624  
Søknadsnr: 1998 5654  
Søknadsnr: 1998 5664  
Søknadsnr: 1998 5702  
Søknadsnr: 1999 2247  
Søknadsnr: 1999 2676  
Søknadsnr: 1999 2800  
Søknadsnr: 1999 2843  
Søknadsnr: 1999 3147  
Søknadsnr: 1999 3288  
Søknadsnr: 2000 3153  
Søknadsnr: 2000 4365  
Søknadsnr: 2000 5466  
Søknadsnr: 2000 6165



**RETURADRESSE:**



**PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern

**Postboks 8160, Dep.  
0033 OSLO**

