

Norsk

# patent tidende

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

Norsk patenttidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

**BESØKSADRESSE**

- ▶ Sandakerveien 64

**POSTADRESSE**

- ▶ Postboks 8160 Dep.  
0033 Oslo

**E-POST**

- ▶ [mail@patentstyret.no](mailto:mail@patentstyret.no)

**TELEFON**

- ▶ 22 38 73 00

**TELEFAKS**

- ▶ 22 38 73 01

**INFOENTERETS TELEFONTID**

- ▶ kl. 09.00 - 15.00  
Telefon (+47) 22 38 73 33  
Telefaks (+47) 22 38 73 31

## Innholdsfortegnelse og inid-koder:

Allment tilgjengelige patentsøknader (a) .....	3
Meddelte patenter b1 .....	7
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge .....	13
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter .....	23
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige .....	24
Utløpte patenter .....	25

### INID-koder

I kunngjøringene er de enkelte data forsynt med koder overensstemmende med INID-kodesystemet

(INID= Internationally agreed Numbers for the Identification of Data).

- (51) Klasse
- (11) Patentnr
- (21) Søknadsnr
- (22) Inndag
- (41) Allm.tilgj
- (30) Prioritet
- (86) Int.søknadsnr
- (62) Avdelt/Utskilt
- (24) Løpedag
- (45) Meddelt
- (71) Søker
- (73) Innehaver
- (72) Oppfinner
- (74) Fullmektig
- (54) Benevnelse

## Allment tilgjengelige patentsøknader (a)

## Kunngjøring etter patentloven § 22, 2. ledd om patentsøknader som er gjort allment tilgjengelige.

(51) **Klasse:** *B04C 5/13 (2006.01)*  
*B04C 5/181 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20130914

(22) **Inndag:** 2013.07.02

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.11

(30) **Prioritet:** 2010.12.30, GB, 1022100.0

(86) **Int.inndag:** 2011.12.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2011/067625

(24) **Løpedag:** 2011.12.28

(71) **Søker:**  
Cameron International Corp, 1333 West Loop South, Suite 1700, TX77027-9109 HOUSTON, USA (US)

(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Hans Paul Hopper, Hillhouse, AB210QL WHITERASHES, ABERDEEN, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**  
Apparatur og fremgangsmåte for fluidseparasjon

(51) **Klasse:** *B29C 70/08 (2006.01)*  
*F16L 9/12 (2006.01)*  
*F16L 9/22 (2006.01)*  
*F16L 11/08 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20130378

(22) **Inndag:** 2013.03.14

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16

(30) **Prioritet:** 2012.03.14, NO, 20120302

(24) **Løpedag:** 2013.03.14

(71) **Søker:**  
PURAPIPE AS, Mellomila 90, 7018 TRONDHEIM

(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Arvid Ophaug, Breiullvegen 7, 7549 TANEM

(54) **Benevnelse:**  
Flerlagsrør i polymermateriale, apparat for framstilling av flerlagsrøret og framgangsmåte for samme

(51) **Klasse:** *B29C 70/08 (2006.01)*  
*F16L 9/12 (2006.01)*  
*F16L 9/22 (2006.01)*  
*F16L 11/08 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20130379

(22) **Inndag:** 2013.03.14

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16

(30) **Prioritet:** 2012.03.14, NO, 20120302

(24) **Løpedag:** 2013.03.14

(71) **Søker:**  
PURAPIPE AS, Mellomila 90, 7018 TRONDHEIM

(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Arvid Ophaug, Breiullvegen 7, 7549 TANEM

(54) **Benevnelse:**  
Flerlagsrør i polymermateriale, apparat for framstilling av flerlagsrøret og framgangsmåte for samme

(51) **Klasse:** *B63C 9/08 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20120313

(22) **Inndag:** 2012.03.16

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.17

(24) **Løpedag:** 2012.03.16

(71) **Søker:**  
Regatta AS, Borgundfjordv. 80, 6017 ÅLESUND

(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Irene V Mjelde, Åsemulvegen 14, 6018 ÅLESUND  
Arve Helseth, Fritjof Nansensvei 17, 6007 ÅLESUND  
Arnt Idar Dalen, Heimdal 27, 6020 ÅLESUND  
Øystein Røimål, Østre Hovdnesvei 4, 6019 ÅLESUND

(54) **Benevnelse:**  
En redningsvest

(51) **Klasse:** *B63H 5/15 (2006.01)*  
*B63H 23/24 (2006.01)*  
*B63H 23/26 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20120299

(22) **Inndag:** 2012.03.14

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16

(24) **Løpedag:** 2012.03.14

(71) **Søker:**  
Rolls-Royce Marine AS, Dep Research & Technology-Propulsion, Postboks 1522, 6025 ÅLESUND

(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Steinar Aasebø, Leikongbakken, 6080 GURSKØY

(54) **Benevnelse:**  
Fremdriftsenhet for maritimt fartøy

(51) **Klasse:** *B65D 81/26 (2006.01)*  
*B65D 81/22 (2006.01)*  
*B65D 81/34 (2006.01)*  
*B65D 81/38 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20120311

(22) **Inndag:** 2012.03.16

(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.17

(24) **Løpedag:** 2012.03.16

(71) **Søker:**  
Leiv Vidar AS, Postboks 254, 3502 HØNEFOSS  
Bjarne Johnsen AS, Postboks 13 Kokstad, 5863 BERGEN

(74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Stein J Ones, Ermesjøkroken 14, 1440 DRØBAK  
Asbjørn Koller, Korsrudlinna 147, 2730 LUNNER

(54) **Benevnelse:**  
Beholder

(51) **Klasse:** *B65H 57/14 (2006.01)*  
*B65H 75/00 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20120220  
(22) **Inndag:** 2012.02.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.08.29  
(24) **Løpedag:** 2012.02.28  
(71) **Søker:**  
Advantec AS, Eldøyane Næringspark, Bygg 31, 5411 STORD  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Rolf Haldorsen, Heddebakkestølen 18, 5420 RUBBESTADNESET  
Kenneth Kvernenes, Kårevikmarkjø 52, 5412 STORD  
Svein Gravdal, Kringsjø 50, 5417 STORD  
(54) **Benevnelse:**  
Reel med utskiftbar trommel, samt framgangsmåte ved bruk av samme

(51) **Klasse:** *E01D 15/24 (2006.01)*  
*E01D 15/14 (2006.01)*  
*E01D 15/20 (2006.01)*  
*B63B 35/36 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20120309  
(22) **Inndag:** 2012.03.16  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.17  
(24) **Løpedag:** 2012.03.16  
(71) **Søker:**  
Cruise Ventures AS, Brandøy, 6878 VEITASTROND  
(74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Asbjørn Nes, Brandøy, 6878 VEITASTROND  
(54) **Benevnelse:**  
Konstruksjon av flytebro

(51) **Klasse:** *E02D 31/00 (2006.01)*  
*E04B 2/86 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20120304  
(22) **Inndag:** 2012.03.14  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16  
(24) **Løpedag:** 2012.03.14  
(71) **Søker:**  
Jackon AS, Postboks 1410, 1602 FREDRIKSTAD  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Bengt Bøyesen, Oredalsåsen 30, 1613 FREDRIKSTAD  
Per Erik Børstad, Alfheimgata 38, 8651 MOSJØEN  
(54) **Benevnelse:**  
System for festing av radonduk i en bygning under oppføring, samt termomurblokk inngående i nevnte system

(51) **Klasse:** *E04F 19/04 (2006.01)*  
*E04B 1/70 (2006.01)*  
*E04B 5/48 (2006.01)*  
*F24F 7/10 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20120286  
(22) **Inndag:** 2012.03.09  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.10  
(24) **Løpedag:** 2012.03.09  
(71) **Søker:**  
Gunnvald Harila Ltd, Postboks 5218, Tromsdalen, 9285 TROMSØ  
(74) **Fullmektig:**  
Fluges patent as, Postboks 27, 1629 GAMLE FREDRIKSTAD, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Gunnvald Harila, Tøbakken 12 B, 9020 TROMSDALEN  
(54) **Benevnelse:**  
Ventilasjonsinnretning.

(51) **Klasse:** *E21B 17/01 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20130953  
(22) **Inndag:** 2013.07.09  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.04  
(30) **Prioritet:** 2010.12.10, US, 61/421,884  
(86) **Int.inndag:** 2011.12.09  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2011/072360  
(24) **Løpedag:** 2011.12.09  
(71) **Søker:**  
Statoil Petroleum AS, 4035 STAVANGER  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Steinar Wasa Tverlid, c/o Statoil ASA, 4035 STAVANGER  
(54) **Benevnelse:**  
STIGERØRSKOPLING

(51) **Klasse:** *E21B 17/043 (2006.01)*  
(21) **Søknadsnr:** 20131114  
(22) **Inndag:** 2013.08.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2013.09.11  
(30) **Prioritet:** 2011.02.21, US, 13/031,502  
(86) **Int.inndag:** 2012.02.13  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2012/024809  
(24) **Løpedag:** 2012.02.13  
(71) **Søker:**  
Cameron International Corp, 1333 West Loop South, Suite 1700, TX77027 HOUSTON, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Julian Braithwaite, 15 Aaran Way, LS260WB ROTHWELL, LEEDS, Storbritannia (GB)  
(54) **Benevnelse:**  
System og fremgangsmåte høytrykk høytemperatur tilbakekopling

(51) **Klasse:** *E21B 34/04 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20130982  
 (22) **Inndag:** 2013.07.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.08.05  
 (30) **Prioritet:** 2011.01.11, US, 13/004,858  
 (86) **Int.inndag:** 2012.01.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2012/020842  
 (24) **Løpedag:** 2012.01.10  
 (71) **Søker:**  
 Cameron International Corp, 1333 West Loop South,  
 Suite 1700, TX77027-9109 HOUSTON, USA (US)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Edmund McHugh, Ardeen, Ballymakeegan LONGFORD  
 TOWN, ORELAND, Irland (IE)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Undersjøisk gjenbrukbar innsats med strupeventil og  
 tilbakeslagsventil

(51) **Klasse:** *E21B 34/06 (2006.01)*  
*E21B 19/16 (2006.01)*  
*E21B 34/16 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20131098  
 (22) **Inndag:** 2013.08.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.08.26  
 (30) **Prioritet:** 2011.03.15, US, 13/048,075  
 (86) **Int.inndag:** 2012.03.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2012/028281  
 (24) **Løpedag:** 2012.03.08  
 (71) **Søker:**  
 Baker Hughes Inc, P O Box 4740, TX77210-4740  
 HOUSTON, USA (US)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Alasdair R Tait, 15e Claremont Street, AB106QQ  
 ABERDEEN, Storbritannia (GB)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fjernt undergrunns verktøyaktiveringssystem

(51) **Klasse:** *E21B 43/36 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20120301  
 (22) **Inndag:** 2012.03.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16  
 (24) **Løpedag:** 2012.03.14  
 (71) **Søker:**  
 FMC Kongsberg Subsea AS, Postboks 1012, 3601  
 KONGSBERG  
 (74) **Fullmektig:**  
 Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Steinar Eriksen, Stryken 1, 3300 HOKKSUND  
 Lachlan McKenzie, Godheimveien 84, 3440 RØYKEN  
 Marit Storvik, Landingsveien 136, 0767 OSLO  
 (54) **Benevnelse:**  
 Undervanns strømningsplitterarrangement

(51) **Klasse:** *E21B 47/11 (2012.01)*  
*E21B 27/00 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20120319  
 (22) **Inndag:** 2012.03.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16  
 (24) **Løpedag:** 2012.03.15  
 (71) **Søker:**  
 Institutt for Energiteknikk, Postboks 40, 2027 KJELLER  
 (74) **Fullmektig:**  
 ip.coop (IPR SA), c/o Leogriff AS, Bygdøy Allé 4, 0257  
 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Terje Sira, Lønneveien 120, 2020 SKEDSMOKORSET  
 Tor Bjørnstad, Holumbakken 21, 1481 HAGAN  
 (54) **Benevnelse:**  
 Anordning og fremgangsmåte for tracerbasert  
 strømningsmåling

(51) **Klasse:** *F03D 9/00 (2006.01)*  
*F03B 13/18 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20120295  
 (22) **Inndag:** 2012.03.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16  
 (24) **Løpedag:** 2012.03.13  
 (71) **Søker:**  
 NTNU Technology Transfer AS, Sem Sælands vei 14,  
 7491 TRONDHEIM  
 (74) **Fullmektig:**  
 Fluges patent as, Postboks 27, 1629 GAMLE  
 FREDRIKSTAD, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Torgeir Moan, Basunveien 35, 7560 VIKHAMMER  
 Made Jaya Muliawan, Søndre Berg 15C, 7051  
 TRONDHEIM  
 Madjid Karimirad, Jonsvannsveien 93C, 7050  
 TRONDHEIM  
 Zhen Gao, Brundalsgrenda 6, 7058 TRONDHEIM  
 (54) **Benevnelse:**  
 En flytende vindturbin med bølgeenergiomformer

(51) **Klasse:** *F17C 3/02 (2006.01)*  
 (21) **Søknadsnr:** 20130554  
 (22) **Inndag:** 2013.04.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2013.04.22  
 (30) **Prioritet:** 2010.09.22, FR, 10/57626  
 (86) **Int.inndag:** 2011.08.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR2011/051937  
 (24) **Løpedag:** 2011.08.19  
 (71) **Søker:**  
 Total SA, 2 place Jean Millier, La Défense 6, 92400  
 COURBEVOIE, Frankrike (FR)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Pascal Collet, c/o Total SA - CSTJ - EB 279 Avenue  
 Larribau, 64000 PAU, Frankrike (FR)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og innretning for lagring av kryogent fluid  
 og som er hensiktsmessig for jordtyper inkludert  
 permafrost

- (51) **Klasse:** *G01V 1/02 (2006.01)*  
*G10K 9/12 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20131110
- (22) **Inndag:** 2013.08.13
- (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.11
- (30) **Prioritet:** 2000.04.10, FR, 00/04.597
- (62) **Utskilt fra:** 20011788, med inndato 2001.04.09
- (62) **Avdelt fra:** 20011788, med inndato 2001.04.09
- (24) **Løpedag:** 2001.04.09
- (68) **Basispatent:** 20011788, med inndato 2001.04.09
- (71) **Søker:**  
Institut Français du Pétrole, 1 & 4, Avenue de Bois-Préau,  
92852 RUEIL MALMAISON CEDEX, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Patrick Meynier, 23 bis, rue des Garennes, 78400  
CHATOU, Frankrike (FR)  
Jean-Claude Dubois, Avenue des Pradelles, 19550  
LAPLEAU, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og innretning for emittering av radial  
seismiske bølger i et materialt medium ved  
elektromagnetisk induksjon

- (51) **Klasse:** *G01V 3/12 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20130354
- (22) **Inndag:** 2013.03.08
- (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16
- (30) **Prioritet:** 2012.03.15, US, 13/421,683
- (24) **Løpedag:** 2013.03.08
- (71) **Søker:**  
PGS Geophysical AS, Strandveien 4, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Ulf Peter Lindqvist, Sjöstigen 28, 14172 SEGELTORP,  
Sverige (SE)  
Carl Joel Gustav Skogman, Vålbergavägen 263, 17569  
JÄRFÄLLA, Sverige (SE)  
Rune Johan M Mattsson, Schackvägen 9A, 14265  
TRÅNGSUND, Sverige (SE)  
Andras Robert Juhasz, Grindsgatan 33, 11857  
STOCKHOLM, Sverige (SE)  
Gustav Göran Mattias Södow, 15150 Memorial Drive,  
TX77079 HOUSTON, USA (US)  
Lars Erik Magnus Björnemo, Fjällhagsgatan 12, 74196  
KNIVSTA, Sverige (SE)
- (54) **Benevnelse:**  
Elektromagnetisk mottakersammenstilling for marine,  
elektromagnetiske undersøkelser

- (51) **Klasse:** *G01V 3/20 (2006.01)*  
*G01V 3/38 (2006.01)*  
*E21B 47/00 (2012.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20131022
- (22) **Inndag:** 2013.07.23
- (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.02
- (30) **Prioritet:** 2011.03.31, US, 61/469,920
- (86) **Int.inndag:** 2012.03.30
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2012/031424
- (24) **Løpedag:** 2012.03.30
- (71) **Søker:**  
Baker Hughes Inc, P. O. Box 4740, TX77210-4740  
HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Leonty A Tabarovsky, 12126 Via Porta Rosa, TX77429  
CYPRESS, USA (US)  
Stanislav W Forgang, 18055 Somerset Knolls, TX77094-  
1429 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Anordning og fremgangsmåte for målinger av resistivitet i  
oljebasert slam ved hjelp av et flytende referansesignal

- (51) **Klasse:** *G05D 1/00 (2006.01)*  
*B64C 39/02 (2006.01)*  
*G08G 5/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20120297
- (22) **Inndag:** 2012.03.14
- (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.16
- (24) **Løpedag:** 2012.03.14
- (71) **Søker:**  
Prox Dynamics AS, Smedsvingen 4, 1395 HVALSTAD
- (74) **Fullmektig:**  
Valea AB, Lindholmospiren 5, SE-41756 GÖTEBORG,  
Sverige
- (72) **Oppfinner:**  
Petter Muren, Nesveien 9, 1394 NESBRU  
Dag Henning Paulsen, Butterudveien 10, 1339  
VØYENENGA
- (54) **Benevnelse:**  
UAV-kontroll

- (51) **Klasse:** *H02K 1/27 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20120365
- (22) **Inndag:** 2012.03.26
- (41) **Allm.tilgj:** 2013.09.27
- (24) **Løpedag:** 2012.03.26
- (71) **Søker:**  
Rolls-Royce Marine AS, Dep Research & Technology-  
Propulsion, Postboks 1522, 6025 ÅLESUND
- (74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Gunnar Johnsen, Hofsetråsa 56, 6065 ULSTEINVIK  
Charles Skar, Varleitevegen 25, 6065 ULSTEINVIK
- (54) **Benevnelse:**  
Rotor omfattende segmentert åk

## Meddelte patenter b1

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21, og de er tilgjengelige på <http://www.patentstyret.no/> under publikasjoner.

Innsigelse må fremsettes skriftlig, være begrunnet og kommet inn til Patentstyret innen 9 måneder fra meddelelsesdato (jfr. Patentlovens § 24 og patentforskriften § 47).

- |   |  |
|---|--|
| <p>(51) <b>Klasse:</b> <i>A61K 33/00 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/045 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/047 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/19 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/194 (2006.01)</i><br/><i>A61P 31/16 (2006.01)</i><br/><i>A61P 31/22 (2006.01)</i></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> 333867</p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20033829</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2003.08.28</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2001.02.28, US, 795279<br/>2001.12.06, US, 016189<br/>2001.12.06, US, 016282<br/>2001.12.06, US, 021533</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2002.02.13</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/US2002/04273</p> <p>(85) <b>Videref.dag:</b> 2003.08.28</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2002.02.13</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2003.10.27</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2013.10.07</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Thomas W Konowalchuk, 1070 North East 7th Drive,<br/>Newport, OR 97365, USA (US)<br/>Jack Konowalchuk, 1098 North East 7th Drive, Newport,<br/>OR 97365, USA (US)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Thomas W Konowalchuk, 1070 North East 7th Drive,<br/>Newport, OR 97365, USA (US)<br/>Jack Konowalchuk, 1098 North East 7th Drive, Newport,<br/>OR 97365, USA (US)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Antiviralt preparat</p> | <p>(51) <b>Klasse:</b> <i>A61K 36/185 (2006.01)</i><br/><i>A61K 36/324 (2006.01)</i><br/><i>A61K 36/76 (2006.01)</i><br/><i>A61K 36/82 (2006.01)</i><br/><i>A61K 36/87 (2006.01)</i><br/><i>A61P 29/00 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/045 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/19 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/353 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/7008 (2006.01)</i><br/><i>A61K 31/726 (2006.01)</i></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> 333877</p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20056161</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2005.12.23</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2003.06.27, IT, MI03A001311</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2004.06.01</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/EP2004/05875</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2004.06.01</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2005.12.23</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2013.10.07</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Indena SpA, Viale Ortles, 12, 20132 MILANO, Italia (IT)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306<br/>OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Ezio Bombardelli, Via Gabetta, 13, 27027 GROPELLO<br/>CAIROLI, Italia (IT)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Formuleringer for behandling av artritt-tilstander og<br/>anvendelse av en kombinasjon derav</p> |
| <p>(51) <b>Klasse:</b> <i>B01D 24/00 (2006.01)</i><br/><i>B01D 24/06 (2006.01)</i><br/><i>B01D 24/16 (2006.01)</i></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> 333875</p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20054850</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2005.10.20</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2003.04.10, GB, 0308291</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2004.03.31</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/GB2004/01351</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2004.03.31</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2005.11.07</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2013.10.07</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>KCC Group Ltd, 111 Windmill Road, TW167EF<br/>SUNBURY ON THAMES, MIDDLESEX, Storbritannia<br/>(GB)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,<br/>Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>David John Parkinson, Arodene, Walton Down, Walton-in-<br/>Gordano, BS217AR CLEVEDON, NORTH SOMERSET,<br/>Storbritannia (GB)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Filtreringsanordning</p>  |  |

(51) **Klasse:** *B01D 45/14 (2006.01)*  
*B01D 17/038 (2006.01)*  
*B01D 53/24 (2006.01)*  
*B04C 3/00 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333860  
(21) **Søknadsnr:** 20101393  
(22) **Inng.dag:** 2010.10.08  
(24) **Løpedag:** 2010.10.08  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.04.09  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
Cameron Systems AS, Sluppenvegen 12 E, 7037 TRONDHEIM

(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Dag Kvamsdal, Professor Mørchs veg 14, 7052 TRONDHEIM  
Knut Sveberg, Lokes veg 11, 7033 TRONDHEIM  
Mauritz Talseth, Holbergsgate 23A, 7015 TRONDHEIM

(54) **Benevnelse:**  
Innløpsanordning for gravitasjonsseparator

(51) **Klasse:** *B61G 11/16 (2006.01)*  
*B61G 7/08 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333865  
(21) **Søknadsnr:** 20075971  
(22) **Inng.dag:** 2007.11.21  
(30) **Prioritet:** 2007.02.08, EP, 07002766  
(24) **Løpedag:** 2007.11.21  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.08.11  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
VOITH Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 HEIDENHEIM, Tyskland (DE)

(74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Andreas Kemper, Gartenstrasse 7, 38268 LENGEDE, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**  
Automatisk, sentral bufferkobling

(51) **Klasse:** *C07K 16/28 (2006.01)*  
*A61P 25/16 (2006.01)*  
*A61P 25/28 (2006.01)*  
*A61P 25/00 (2006.01)*  
*C12N 15/13 (2006.01)*  
*A61K 39/395 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333876  
(21) **Søknadsnr:** 20045323  
(22) **Inng.dag:** 2004.12.03  
(30) **Prioritet:** 2002.08.06, GB, 0218229  
2002.08.06, GB, 0218230  
2002.08.06, GB, 0218232  
2002.08.06, GB, 0218234

(86) **Int.inng.dag:** 2003.08.05  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2003/08749  
(24) **Løpedag:** 2003.08.05  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.02.10  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, TW89GS BRENTFORD, MIDDLESEX, Storbritannia (GB)

(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
Jonathan Henry Ellis, c/o GlaxoSmithKline, Gunnels Wood Road, SG12NY STEVENAGE, HERTFORDSHIRE, Storbritannia (GB)  
Volker Germaschewski, c/o GlaxoSmithKline, Gunnels Wood Road, SG12NY STEVENAGE, HERTFORDSHIRE, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**  
Humanisert antistoff samt farmasøytisk preparat.

(51) **Klasse:** *E01H 1/05 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333878  
(21) **Søknadsnr:** 20010751  
(22) **Inng.dag:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1999.06.17, DE, 19927592  
(86) **Int.inng.dag:** 2000.06.15  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2000/05486  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.14  
(24) **Løpedag:** 2000.06.15  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2001.04.11  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
Patria Vammia OY, Vammaksentie, 38210 VAMMALA, Finland (FI)  
Schmidt Holding GmbH, Albtalstrasse 36, 79830 ST BLASIEN, Tyskland (DE)

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

(72) **Oppfinner:**  
Mauno Olavi Ruuska, Harjukuja 8, SF-38200 Vammala, Finland (FI)  
Janko Tuskan, Furtwangen, Tyskland (DE)  
Clemens Rosa, Grafenhausen, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**  
Feieaggregat



(51) **Klasse:** *E21B 4/20 (2006.01)*  
*E21B 7/06 (2006.01)*  
*E21B 7/10 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333864  
(21) **Søknadsnr:** 20084428  
(22) **Inng.dag:** 2008.10.21  
(30) **Prioritet:** 2006.05.05, US, 11/418,842  
(86) **Int.inng.dag:** 2007.05.03  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2007/050235  
(24) **Løpedag:** 2007.05.03  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.01.14  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
National Oilwell Varco LP, 7909 Parkwood Circle Drive,  
TX77036 HOUSTON, USA (US)

(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge

(72) **Oppfinner:**  
Kent Erin Hulick, 11535 Aucuba Lane, TX77095  
HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**  
Apparat og fremgangsmåte for selektiv orientering av en  
borekrone

(51) **Klasse:** *E21B 19/14 (2006.01)*  
*E21B 17/00 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333870  
(21) **Søknadsnr:** 20100469  
(22) **Inng.dag:** 2010.03.30  
(24) **Løpedag:** 2010.03.30  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.10.03  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
National Oilwell Varco Norway AS, Serviceboks 401, 4604  
KRISTIANSAND S

(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge

(72) **Oppfinner:**  
Roar Berge, Hånestangen 5, 4635 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og anordning for behandling av en  
rørstrengseksjon som befinner seg i et mellomlager

(51) **Klasse:** *E21B 41/00 (2006.01)*  
*E21B 44/00 (2006.01)*  
*E21B 49/00 (2006.01)*  
*E21B 10/00 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333866  
(21) **Søknadsnr:** 20064444  
(22) **Inng.dag:** 2006.10.02  
(30) **Prioritet:** 2004.03.17, US, 10/802,507  
(86) **Int.inng.dag:** 2005.03.17  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2005/09029  
(24) **Løpedag:** 2005.03.17  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.12.01  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Logined BV, Gevers Deynootweg 61, Haag, 2586BJ S  
GRAVENHAGE, Nederland (NL)

(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge

(72) **Oppfinner:**  
Daan Veeningen, 4025 University Boulevard, TX77005  
HOUSTON, USA (US)  
Kris Givens, 802 Childers Court, TX77477 STAFFORD,  
USA (US)  
Patrick Chen, 5305 Hildalgo, TX77056 HOUSTON, USA  
(US)

(54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og programlagringsanordning for å  
generere og registrere en sekvens av borekroner valgt fra  
et antall borekronekandidater

(51) **Klasse:** *E21B 43/10 (2006.01)*  
*B21D 39/08 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333869  
(21) **Søknadsnr:** 20041714  
(22) **Inng.dag:** 2004.04.27  
(30) **Prioritet:** 2001.11.30, GB, 0128667  
(86) **Int.inng.dag:** 2002.11.29  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2002/05387  
(24) **Løpedag:** 2002.11.29  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.08.18  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak Boulevard, Suite  
600, TX77027 HOUSTON, USA (US)

(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge

(72) **Oppfinner:**  
Neil Andrew Abercrombie Simpson, Burn of Daff Farm,  
Downies, Portlethen, AB124QX ABERDEEN, GRAMPIAN,  
Storbritannia (GB)  
David H Grant, 1 Ness Circle, AB419BU ELLON,  
ABERDEENSHIRE, Storbritannia (GB)  
Grant Adams, 46 Braeside Avenue, AB157SU  
ABERDEEN, Storbritannia (GB)  
David Stephenson, c/o Weatherford Completion Systems,  
P O Box 4627 DUBAI, De forente arabiske emiratene (AE)

(54) **Benevnelse:**  
Rørekspansjonsanordning og fremgangsmåte ved bruk av  
samme

(51) **Klasse:** *E21B 43/20 (2006.01)*  
*B01D 21/00 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 333868  
(21) **Søknadsnr:** 20054387  
(22) **Inng.dag:** 2005.09.22  
(24) **Løpedag:** 2005.09.22  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.03.23  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Seabox AS, Stokkamyrveien 13 Inngang vest, 4313 SANDNES  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
David Pinchin, Smaleveien 23, 4085 HUNDEVÅG  
(54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og anordning for å fjerne, uten filtrering, uønskede partikler fra ubehandlet injeksjonsvann

(51) **Klasse:** *E21D 20/02 (2006.01)*  
*E21D 21/00 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 333879  
(21) **Søknadsnr:** 20081954  
(22) **Inng.dag:** 2008.04.23  
(24) **Løpedag:** 2008.04.23  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.10.26  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Pretec AS, Postboks 102, 1740 BORGENHAUGEN  
(74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Mads Karlsen, Ombergveien 62, 1661 ROLVSØY  
Even A Karlsen, Kikkutveien 27, 1710 SARPSBORG  
(54) **Benevnelse:**  
Sentreringsorgan og fremgangsmåte for sentrering av bolter som skal settes inn i hull boret ut i fjell.

(51) **Klasse:** *F16L 23/00 (2006.01)*  
*F16L 23/032 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 333863  
(21) **Søknadsnr:** 20120210  
(22) **Inng.dag:** 2012.02.27  
(24) **Løpedag:** 2012.02.27  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.08.28  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Aker Subsea AS, Postboks 94, 1325 LYSAKER  
(74) **Fullmektig:**  
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Morten Rengman Mørck, Suhms gate 26, 0362 OSLO  
Anders Rynning, Waldemars Hage 3, 0175 OSLO  
(54) **Benevnelse:**  
Kombinert muffeskjøt- og konnektorarrangement

(51) **Klasse:** *G01N 33/66 (2006.01)*  
*C12Q 1/32 (2006.01)*  
*G01N 33/50 (2006.01)*  
*C12N 9/04 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 333874  
(21) **Søknadsnr:** 20034059  
(22) **Inng.dag:** 2003.09.12  
(30) **Prioritet:** 2001.03.15, JP, 73332/01  
(86) **Int.inng.dag:** 2002.03.01  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2002/01906  
(85) **Videref.dag:** 2003.09.12  
(24) **Løpedag:** 2002.03.01  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.10.14  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Hirohito Sone, 203-102, Namiki 2-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0044, Japan (JP)  
Nobuhiro Yamada, 33-9, Ogikubo 1-chome, Suginami-ku, Tokyo 167-0051, Japan (JP)  
Sekisui Medical Co Ltd, 3-13-5, Nihonbashi 3-Chome, Chuo-Ku, 103-0027 TOKYO, Japan (JP)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Hirohito Sone, 203-102, Namiki 2-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0044, Japan (JP)  
Nobuhiro Yamada, 33-9, Ogikubo 1-chome, Suginami-ku, Tokyo 167-0051, Japan (JP)  
Hiroyuki Ebinuma, c/o Diagnostics Research LAB Daiichi Pure Chemicals Co Ltd, 3-1, Koyodai 3-chome, Ryugasaki-shi, Ibaraki 301-0852, Japan (JP)  
Kazunori Saito, c/o Daiichi Pure Chemicals Co Ltd, Diagnostics Research Lab 3-1 Koyodai 3-chome, 301-0852 IBARAKI, RYUGASAKI-SHI, Japan (JP)  
(54) **Benevnelse:**  
Screeningsmetode for en prediabetisk tilstand

(51) **Klasse:** *G05B 17/00 (2006.01)*  
*G06F 17/50 (2006.01)*  
*F01K 13/02 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 333862  
(21) **Søknadsnr:** 20085348  
(22) **Inng.dag:** 2008.12.22  
(30) **Prioritet:** 2006.06.23, US, 60/816,234  
(86) **Int.inng.dag:** 2007.06.25  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/014687  
(24) **Løpedag:** 2007.06.25  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.03.20  
(45) **Meddelt:** 2013.10.07  
(73) **Innehaver:**  
Saudi Arabian Oil Co, 1 Eastern Avenue, 31311 DHAHRAN, Saudi Arabia (SA)  
Aramco Services Co, 9009 West Loop South, TX77210-4535 HOUSTON, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Mahmoud Bahy Noureldin, House Number 771, Tamrah Street, Dharan Hills, 31311 DHAHRAN, Saudi Arabia (SA)  
Ahmed Saleh Aseeri, House Number 343, 6th Neighborhood, Al-Shaty Quarter, 0000 DAMMAN, Saudi Arabia (SA)  
(54) **Benevnelse:**  
Datamaskinlesbart medium system og framgangsmåte for optimalisering av energigjenvinning for en prosess og dataprogram for modellering av samme.

(51) **Klasse:** *G05D 1/00 (2006.01)*  
*G05D 3/00 (2006.01)*  
*B63H 25/00 (2006.01)*  
*B63B 21/66 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333880

(21) **Søknadsnr:** 20093176

(22) **Inng.dag:** 2009.10.20

(24) **Løpedag:** 2009.10.20

(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.04.26

(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
 Geograf AS, Strandgt. 5, 4307 SANDNES

(74) **Fullmektig:**  
 Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Peder Solheim, Mindeveien 29, 4327 SANDNES

(54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte for å bestemme korreksjon under innstyring mot en målposisjon av et punkt på et slept objekt

(51) **Klasse:** *H02K 1/27 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333881

(21) **Søknadsnr:** 20120365

(22) **Inng.dag:** 2012.03.26

(24) **Løpedag:** 2012.03.26

(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.09.27

(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
 Rolls-Royce Marine AS, Dep Research & Technology-Propulsion, Postboks 1522, 6025 ÅLESUND

(74) **Fullmektig:**  
 Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Gunnar Johnsen, Hofsetråsa 56, 6065 ULSTEINVIK  
 Charles Skar, Varleitevegen 25, 6065 ULSTEINVIK

(54) **Benevnelse:**  
 Rotor omfattende segmentert åk

(51) **Klasse:** *H02K 15/02 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333861

(21) **Søknadsnr:** 20120112

(22) **Inng.dag:** 2012.02.02

(24) **Løpedag:** 2012.02.02

(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.08.05

(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
 SmartMotor AS, Jarleveien 8, 7041 TRONDHEIM

(74) **Fullmektig:**  
 Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Jørg Høyland, c/o SmartMotor AS, Jarleveien 8, 7041 TRONDHEIM

(54) **Benevnelse:**  
 Støpt segment for et energiomformingsystem og framgangsmåte for produksjon av et slikt segment

(51) **Klasse:** *H02K 47/26 (2006.01)*  
*F16D 1/076 (2006.01)*  
*H02K 1/30 (2006.01)*  
*H02K 7/00 (2006.01)*  
*F16D 1/033 (2006.01)*  
*H01F 38/18 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333882

(21) **Søknadsnr:** 20045477

(22) **Inng.dag:** 2004.12.16

(30) **Prioritet:** 2002.06.06, CA, 2389483

(86) **Int.inng.dag:** 2003.05.22

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/CA2003/00726

(24) **Løpedag:** 2003.05.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.12.16

(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
 General Electric Canada Inc, 2300 Meadowvale Boulevard, ONL5N5P9 MISSISSAUGA, Canada (CA)

(74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Michael Walter White, 1593 Whittington Drive, ONK9J6X6 PETERBOROUGH, Canada (CA)  
 Peter Truman, 1514 Champlain Drive, ONK9L1N4 PETERBOROUGH, Canada (CA)

(54) **Benevnelse:**  
 Koblingsammenstilling for roterende maskin med todelt aksel samt roterende omformersystem

(51) **Klasse:** *H04L 12/58 (2006.01)*  
*G06F 13/00 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 333873

(21) **Søknadsnr:** 20023692

(22) **Inng.dag:** 2002.08.05

(30) **Prioritet:** 2000.12.06, JP, 371805/00

(86) **Int.inng.dag:** 2001.12.03

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2001/10533

(85) **Videref.dag:** 2002.08.05

(24) **Løpedag:** 2001.12.03

(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.10.04

(45) **Meddelt:** 2013.10.07

(73) **Innehaver:**  
 NTT DoCoMo Inc, 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-6150 TOKYO, Japan (JP)

(74) **Fullmektig:**  
 Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Yuko Watanabe, 6-9-101, Saidaijishinike-cho, Nara-shi, Nara 631-0834, Japan (JP)  
 Madoka Tsutsumi, 3-26, Kyodo 5-chome, Setagaya-ku, Tokyo 156-0052, Japan (JP)  
 Hidetoshi Yazaki, 18-2-205, Nobi 4-chome, Yokosuka-shi, Kanagawa 239-0841, Japan (JP)  
 Takeshi Higuchi, 1-4-204, Sugitatsubonomi, Isogo-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 235-0034, Japan (JP)

(54) **Benevnelse:**  
 Metode og innretning for å håndtere flere post seksjoner av oppdelt elektronisk post

- (51) **Klasse:** *H04L 29/12 (2006.01)*  
*H04L 29/06 (2006.01)*  
*H04W 12/04 (2009.01)*
- (11) **Patentnr:** **333872**
- (21) **Søknadsnr:** 20044199
- (22) **Inng.dag:** 2004.10.01
- (30) **Prioritet:** 2003.10.03, FI, 031437
- (24) **Løpedag:** 2004.10.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.04.04
- (45) **Meddelt:** 2013.10.07
- (73) **Innehaver:**  
TeliaSonera Finland OYJ, Teollisuuskatu 15, 00510  
HELSINGFORS, Finland (FI)
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jouni Korhonen, Mutkatie 2 A 4, 11100 RIIHIMÄKI,  
Finland (FI)  
Tero Jalkanen, Simo Klemetinpojante 4 A 17, 00910  
HELSINGFORS, Finland (FI)  
Juha-Matti Järviranta, Tilanhoitajankaari 22 B 39, 00790  
HELSINGFORS, Finland (FI)
- (54) **Benevnelse:**  
Levering av tilleggsinformasjon som kreves i  
forbindelsesoppsett
- 

- (51) **Klasse:** *H04W 48/14 (2009.01)*  
*H04W 84/12 (2009.01)*
- (11) **Patentnr:** **333871**
- (21) **Søknadsnr:** 20055955
- (22) **Inng.dag:** 2005.12.14
- (30) **Prioritet:** 2003.05.14, US, 60/470,256
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.05.13
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/14901
- (24) **Løpedag:** 2004.05.13
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.02.07
- (45) **Meddelt:** 2013.10.07
- (73) **Innehaver:**  
Intel Corp, 2200 Mission College Boulevard, CA95054  
SANTA CLARA, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Joseph A Kwak, 482 Degas Road, IL60440  
BOLINGBROOK, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og anordning for nettverksadministrasjon  
ved bruk av periodiske målinger av indikatorer
-

## Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge

Innsigelse mot europeiske patenter må fremmes over for Den Europeiske Patentmyndigheten innen 9 måneder fra bekjentgjørelsen om patentets meddelelse.

- (51) **Klasse :** **A01N 43/40 (2006.01)**  
**A01N 43/78 (2006.01)**  
**A01N 47/40 (2006.01)**  
**A01N 51/00 (2006.01)**  
**A01P 7/02 (2006.01)**  
**A01P 7/04 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2194784  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08802160.5  
(86) **EP innl.dag:** 2008.09.13  
(87) **EP publ.dag:** 2010.06.16  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2007.09.26, DE, 102007045956  
(86) **Int.inndag :** 2008.09.13  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2008/007610  
(73) **Innehaver:**  
Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 5040789  
Monheim, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
HUNGENBERG, Heike, Grünwaldstrasse 39b40764  
Langenfeld, DE-Tyskland  
JESCHKE, Peter, Kalmüntener Strasse 44a51467 Bergisch  
Gladbach, DE-Tyskland  
VELTEN, Robert, Heerstrasse 1740764 Langenfeld-  
Reusrath, DE-Tyskland  
THIELERT, Wolfgang, Buschweg 6951519 Odenthal, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Virkestoffkombinasjon med insekticide og akaricide  
egenskaper

- (51) **Klasse :** **A23J 1/20 (2006.01)**  
**A23C 9/142 (2006.01)**  
**A23L 1/29 (2006.01)**  
**A23L 1/305 (2006.01)**  
**A61K 35/20 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2154990  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08741633.5  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.16  
(87) **EP publ.dag:** 2010.02.24  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.19  
(30) **Prioritet:** 2007.04.16, NL, 1033698  
(86) **Int.inndag :** 2008.04.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/NL2008/050212  
(73) **Innehaver:**  
Friesland Brands B.V., Stationsplein 43818 LE Amersfoort,  
NL-Nederland
- (72) **Oppfinner:**  
GLAS, Cornelis, Woelwijk 3NL-9255 KE Tietjerk, NL-  
Nederland  
TE BIESEBEKE, Rob, Turfberg 3NL-3825 GV Amersfoort,  
NL-Nederland  
KROMKAMP, Jantje, Amsterdamseweg 5NL-6711 BE Ede,  
NL-Nederland  
KLARENBEEK, Gijsbertus, Van Ostadestraat 106NL-7731  
ST Ommen, NL-Nederland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Funksjonelt serumproteinprodukt for anvendelse i barnemat  
og terapeutiske preparater og fremgangsmåter for  
fremstillingen derav

- (51) **Klasse :** **A42B 1/04 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2412260  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11380060.1  
(86) **EP innl.dag:** 2011.07.27  
(87) **EP publ.dag:** 2012.02.01  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.05  
(30) **Prioritet:** 2010.07.28, ES, 201030805 U
- (73) **Innehaver:**  
Original Buff S.A., França, 1608700 Igualada Barcelona,  
ES-Spania
- (72) **Oppfinner:**  
Rojas Mas, Juan, Franca 1608700 Igualada,(Barcelona),  
ES-Spania
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Sportsplagg

- (51) **Klasse :** **A61K 9/20 (2006.01)**  
**A61K 9/16 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2238974  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09425135.2  
(86) **EP innl.dag:** 2009.04.09  
(87) **EP publ.dag:** 2010.10.13  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.05
- (73) **Innehaver:**  
E-Pharma Trento S.p.A., Via Provina, 2 Frazione  
Ravina38123 Trento, IT-Italia
- (72) **Oppfinner:**  
Rossi, Massimiliano, Via San Sebastiano 738121  
Villamontagna (TN), IT-Italia  
Catalano, Riccardo, Via Segherie 8/A38030 Molina di  
Flemme (TN), IT-Italia  
Boschetti, Silvia, Via del Revi 14/138060 Aldeno (TN), IT-  
Italia  
Andreatta, Paolo, Via Galassa 36/138123 Villazzano (TN),  
IT-Italia
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
GRANULAT FOR FORMULERING AV ORODISPERSIBLE  
TABLETTER

- (51) **Klasse :** **A61K 31/047 (2006.01)**  
**A61P 27/02 (2006.01)**  
**A61P 27/06 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2148667  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08733752.3  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.11  
(87) **EP publ.dag:** 2010.02.03  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
(30) **Prioritet:** 2007.04.12, US, 922998 P  
(86) **Int.inndag :** 2008.04.11  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CA2008/000703  
(73) **Innehaver:**  
Waratah Pharmaceuticals, Inc., 101 College Street Suite  
220Toronto, ON M5G 1L7, CA-Canada
- (72) **Oppfinner:**  
CRUZ, Antonio, 89 Dunloe RoadToronto, Ontario M5P 2T5,  
CA-Canada
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Anvendelse av sykloheksanheksolderivater ved behandling  
av okulære sykdommer

- (51) **Klasse :** **A61K 47/48 (2006.01)**  
**A61K 9/107 (2006.01)**  
**A61P 35/00 (2006.01)**  
**A61P 43/00 (2006.01)**  
**B82Y 5/00 (2011.01)**  
**C07K 14/00 (2006.01)**  
**C07K 16/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2281576  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09803068.7  
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.29  
(87) **EP publ.dag:** 2011.02.09  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.24  
(30) **Prioritet:** 2008.07.29, JP, 2008194825  
(86) **Int.inndag :** 2009.07.29  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/063838  
(73) **Innehaver:**  
NanoCarrier Co., Ltd., 4-19, Kashiwa-no-ha 5-chomeKashiwa-shi, Chiba 277-0882, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
KATO Yasuki, c/o NanoCarrier Co. Ltd.4-19 Kasiwa-no-ha 5-chomeKashiwa-shiChiba 277-0882, JP-Japan  
HARADA Mitsunori, c/o NanoCarrier Co. Ltd.4-19 Kasiwa-no-ha 5-chomeKashiwa-shiChiba 277-0882, JP-Japan  
SAITO Hiroyuki, c/o NanoCarrier Co. Ltd.4-19 Kasiwa-no-ha 5-chomeKashiwa-shiChiba 277-0882, JP-Japan  
HAYASHI Tatsuyuki, c/o NanoCarrier Co. Ltd.4-19 Kasiwa-no-ha 5-chomeKashiwa-shiChiba 277-0882, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Aktivt målrettende polymermicelle innkapslende et medikament, og medisinsk sammensetning
- 
- (51) **Klasse :** **B01D 39/16 (2006.01)**  
**A62D 5/00 (2006.01)**  
**B01D 39/08 (2006.01)**  
**B01D 39/20 (2006.01)**  
**B01J 20/20 (2006.01)**  
**B01J 20/28 (2006.01)**  
**B01J 20/32 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2160228  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08749105.6  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.24  
(87) **EP publ.dag:** 2010.03.10  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2007.06.11, DE, 102007027399  
2007.07.13, DE, 102007033178  
(86) **Int.inndag :** 2008.04.24  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2008/003306  
(73) **Innehaver:**  
Blücher GmbH, Mettmanner Strasse 2540699 Erkrath, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
BÖHRINGER, Bertram, Bussardweg 3342115 Wuppertal, DE-Tyskland  
KÄMPER, Stefan, August-Bagel-Strasse 2040878 Ratingen, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Adsorpsjonsfiltermateriale med integrert partikkel- og/eller aerosolfilterfunksjon samt anvendelse av det

- (51) **Klasse :** **B02C 17/16 (2006.01)**  
**B02C 17/18 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2125230  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08700982.5  
(86) **EP innl.dag:** 2008.01.04  
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.02  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.05  
(30) **Prioritet:** 2007.02.02, DE, 102007005250  
(86) **Int.inndag :** 2008.01.04  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2008/000030  
(73) **Innehaver:**  
Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co. KG, Walldürner Strasse 5074736 Hardheim, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
GERL, Stefan, Schreinersbild 2097956 Werbach, DE-Tyskland  
SACHWEH, Jens, Richard Kaiser Strasse 2074746 Höpfingen, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte for kontinuerlig tørrmalingsdrift av en vertikal kvern og vertikal kvern
- 
- (51) **Klasse :** **B41J 2/175 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2136997  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08745870.9  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.15  
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.30  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.17  
(30) **Prioritet:** 2007.04.18, US, 736750  
(86) **Int.inndag :** 2008.04.15  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/060348  
(73) **Innehaver:**  
Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive WestHouston, TX 77070, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
MYERS, John, A., 1000 NE Circle Blvd.Covallis, Oregon 97330, US-USA  
GONZALES, Curt, Gene, 1000 NE Circle Blvd.Covallis, Oregon 97330, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Hjerrild & Levin A/S, Vedbæk Strandvej 341, DK-2950 VEDBÆK, Danmark
- (54) **Benevnelse:**  
Fluidpatron for et fluidtilførselssystem
- 
- (51) **Klasse :** **B60B 1/04 (2006.01)**  
**B60B 5/02 (2006.01)**  
**B60B 21/06 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2463117  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10194604.4  
(86) **EP innl.dag:** 2010.12.10  
(87) **EP publ.dag:** 2012.06.13  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.17  
(73) **Innehaver:**  
Taiwan Hodaka Industrial Co., Ltd., No. 270, Chung Cheng South Road, Yung Kang Tainan CountyChinese Taipei, TW-Taiwan
- (72) **Oppfinner:**  
Lin, Shih-Hung, Taiwan Hodaka Industrial Co., Ltd.No. 270, Chung Cheng South Road,Yung KangTainan County, TW-Taiwan
- (74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Hjulfelgstruktur av komposittmateriale

- (51) **Klasse :** **B60S 9/08 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2462011  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10737029.8  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.07.22  
 (87) **EP publ.dag:** 2012.06.13  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
 (30) **Prioritet:** 2009.08.04, IT, RE20090082  
 (86) **Int.inndag :** 2010.07.22  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/060667  
 (73) **Innehaver:**  
 Simol S.P.A., Via Fiocchetti 1442045 Luzzara (Reggio Emilia), IT-Italia  
 (72) **Oppfinner:**  
 RIGHETTI, Valter, Via Leopardil-46027 San Benedetto PO (Mantova), IT-Italia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Forlengbare støttesten

- (51) **Klasse :** **B63G 7/04 (2006.01)**  
**G02B 6/44 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2327622  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10190567.7  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.11.09  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.06.01  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
 (30) **Prioritet:** 2009.11.18, DE, 102009053742  
 (73) **Innehaver:**  
 ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 23528309 Bremen, DE-Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 Jung, Torsten, Friedensweg 2b28832, Achim, DE-Tyskland  
 (54) **Benevnelse:**  
 Ubemannet undervannsfartøy og en enhet for tilkobling av en fiberoptisk kabel til et ubemannet undervannsfartøy

- (51) **Klasse :** **B65H 75/14 (2006.01)**  
**B66D 1/30 (2006.01)**  
**E21B 19/22 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2252535  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09720712.0  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.03.11  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.11.24  
 (80) **EP meddelt :** 2013.08.14  
 (30) **Prioritet:** 2008.03.13, US, 47849  
 (86) **Int.inndag :** 2009.03.11  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2009/051016  
 (73) **Innehaver:**  
 Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-892514 The Hague, NL-Nederland  
 (72) **Oppfinner:**  
 IVES, Sebastien, 339 Links RoadAB24 5DJ Aberdeen, GB-Storbritannia  
 FORD, Emma, 4110 Vaughn Creek CourtSugar LandTexas 77479, US-USA  
 GERMOND, Baptiste, 144 rue du Val a JoncF-80132 Drucat, FR-Frankrike  
 CORRE, Pierre-Yves, 1 Impasse Henry DunantF-76260 Eu, FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Trommel for brønntilgangslinje

- (51) **Klasse :** **C01B 3/08 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2349921  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09815680.5  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.09.23  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.08.03  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
 (30) **Prioritet:** 2008.09.26, IT, MO20080249  
 (86) **Int.inndag :** 2009.09.23  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/062334  
 (73) **Innehaver:**  
 Università Degli Studi Di Modena E Reggio Emilia, Via Università 441121 Modena, IT-Italia  
 (72) **Oppfinner:**  
 MILANI, Massimo, Via Buozzi 145/1I-41100 Modena, IT-Italia  
 MONTORSI, Luca, Via Settecani 1146I-41057 Spilamberto, IT-Italia  
 FRANZONI, Federica, Via Liguria 7I-42100 Reggio Emilia, IT-Italia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Metalldrevet kogenereringsanlegg

- (51) **Klasse :** **C02F 9/00 (2006.01)**  
**C02F 1/28 (2006.01)**  
**C02F 1/56 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2382163  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10700999.5  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.01.18  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.11.02  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
 (30) **Prioritet:** 2009.01.29, US, 362156  
 (86) **Int.inndag :** 2010.01.18  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/050533  
 (73) **Innehaver:**  
 Veolia Water Solutions & Technologies Support, L'Aquarène 1 Place Montgolfier94417 Saint-Maurice Cedex, FR-Frankrike  
 (72) **Oppfinner:**  
 SAUVIGNET, Philippe, La VigneF-35460 Saint-Etienne-en-Cogles, FR-Frankrike  
 GAID, Abdelkader, 16 rue d'AlesiaF-75014 Paris, FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte for behandling av vann ved ballastet flokkulering og dekantering som inkluderer på forhånd å bringe vannet i kontakt med et adsorpsjonsmiddel

- (51) **Klasse :** **C07C 231/02 (2006.01)**  
**C07C 231/12 (2006.01)**  
**C07C 233/68 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2403824  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10707335.5  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.03.03  
 (87) **EP publ.dag:** 2012.01.11  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.15  
 (30) **Prioritet:** 2009.03.06, GB, 0903956  
 (86) **Int.inndag :** 2010.03.03  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2010/000386  
 (73) **Innehaver:**  
 UCL Business Plc., The Network Building 97 Tottenham Court RoadLondon W1T 4TP, GB-Storbritannia  
 (72) **Oppfinner:**  
 SELWOOD, David, 50 Fordwich RoadWelwyn Garden CityHertfordshire AL8 6EY, GB-Storbritannia  
 (54) **Benevnelse:**  
 Prosess for framstilling av karboksylsyreamider for bruk i behandling av muskellidelser

- (51) **Klasse :** C07C 231/12 (2006.01)  
C07C 233/33 (2006.01)  
C07C 233/43 (2006.01)  
C07D 487/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2387557
- (86) **EP søkn.nr.r:** 10700974.8
- (86) **EP innl.dag:** 2010.01.11
- (87) **EP publ.dag:** 2011.11.23
- (80) **EP meddelt :** 2013.06.19
- (30) **Prioritet:** 2009.01.13, ES, 200900089
- (86) **Int.inndag :** 2010.01.11
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/050235
- (73) **Innehaver:**  
Interquim, S.A., Joan Buscallá, 1008173 Sant Cugat del Vallés, Barcelona, ES-Spania
- (72) **Oppfinner:**  
SALLARES ROSELL, Juan, Pg. de la Creu, 2508226 Sant Cugat Del Vallés, ES-Spania  
MARQUILLAS, Francisco, C. Rosari 3108017 Barcelona, ES-Spania
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte for fremstilling av N-[5-(3-dimetylaminokryloyl-flour fenyl)]-N-metyl-acetamid

- (51) **Klasse :** C07D 215/48 (2006.01)  
A61K 31/47 (2006.01)  
A61K 31/4709 (2006.01)  
A61K 31/55 (2006.01)  
A61P 35/00 (2006.01)  
C07D 401/12 (2006.01)  
C07D 405/12 (2006.01)  
C07D 409/12 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2287155
- (86) **EP søkn.nr.r:** 09730440.6
- (86) **EP innl.dag:** 2009.04.09
- (87) **EP publ.dag:** 2011.02.23
- (80) **EP meddelt :** 2013.07.17
- (30) **Prioritet:** 2008.04.10, JP, 2008102832
- (86) **Int.inndag :** 2009.04.09
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/001655
- (73) **Innehaver:**  
Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27, Kandnishiki-choChiyoda-ku, Tokyo 101-8444, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
SUDA, Yoshimitsu, c/o Taiho Pharmaceutical Co. Ltd.1-27 MisugidaiHanno-shiSaitama 357-8527, JP-Japan  
EGAMI, Kosuke, c/o Taiho Pharmaceutical Co. Ltd.1-27 MisugidaiHanno-shiSaitama 357-8527, JP-Japan  
FUJITA, Hidenori, c/o Taiho Pharmaceutical Co. Ltd.1-27 MisugidaiHanno-shiSaitama 357-8527, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Acyltioureaforbindelse eller salt derav; og anvendelse derav

- (51) **Klasse :** C07D 401/12 (2006.01)  
A61K 31/33 (2006.01)  
A61P 15/00 (2006.01)  
C07D 403/06 (2006.01)  
C07D 403/12 (2006.01)  
C07D 487/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2326638
- (86) **EP søkn.nr.r:** 09786755.0
- (86) **EP innl.dag:** 2009.07.30
- (87) **EP publ.dag:** 2011.06.01
- (80) **EP meddelt :** 2013.06.19
- (30) **Prioritet:** 2008.08.06, US, 86530 P
- (86) **Int.inndag :** 2009.07.30
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2009/053317
- (73) **Innehaver:**  
Pfizer Limited, Ramsgate RoadSandwich, Kent CT13 9NJ, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**  
ANDREWS, Mark, David, Holly Lodge,Green Lane,Temple Ewell,Dover CT16 3AR, GB-Storbritannia  
BARBER, Christopher, Gordon, Pfizer Global Research and DevelopmentRamsgate RoadSandwich Kent CT13 9NJ, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Diazepin- og diazocan-forbindelser som MC4-agonister

- (51) **Klasse :** C07D 403/10 (2006.01)  
A61K 31/4725 (2006.01)  
A61P 37/00 (2006.01)  
C07D 401/14 (2006.01)  
C07D 403/14 (2006.01)  
C07D 413/14 (2006.01)  
C07D 417/14 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2300459
- (86) **EP søkn.nr.r:** 09772333.2
- (86) **EP innl.dag:** 2009.06.22
- (87) **EP publ.dag:** 2011.03.30
- (80) **EP meddelt :** 2013.05.29
- (30) **Prioritet:** 2008.07.02, US, 77510
- (86) **Int.inndag :** 2009.06.22
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/057707
- (73) **Innehaver:**  
F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**  
DEWDNEY, Nolan James, 14595 Horseshoe DriveSaratogaCalifornia 95070, US-USA  
LOU, Yan, 1740 Fallbrook AvenueSan JoseCalifornia 95130, US-USA  
SJOGREN, Eric Brian, 442 Dell AvenueMountain ViewCalifornia 94043, US-USA  
SOTH, Michael, 2321 Edsel DriveMilpitasCalifornia 95035, US-USA  
SWEENEY, Zachary Kevin, 143 King StreetRedwood CityCalifornia 94062, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Nye fenylpyrazinoner som kinase inhibitorer



- (51) **Klasse :** C07D 405/14 (2006.01)  
A61K 31/497 (2006.01)  
A61K 31/506 (2006.01)  
A61P 3/04 (2006.01)  
A61P 3/10 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2406253  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10708644.9  
(86) **EP innl.dag:** 2010.03.04  
(87) **EP publ.dag:** 2012.01.18  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.03  
(30) **Prioritet:** 2009.03.11, US, 159099 P  
(86) **Int.inndag :** 2010.03.04  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2010/050943  
(73) **Innehaver:**  
Pfizer Inc., 235 East 42nd Street New York, NY 10017, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
LING, Anthony Lai, 11314 Breckenridge Way San Diego California 92131, US-USA  
PFEFFERKORN, Jeffrey Allen, Pfizer Global Research and Development Eastern Point Road Groton CT 06340, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Benzofuranlydderivatet anvendt som glukokinaseinhibitorer

- (51) **Klasse :** C07D 455/06 (2006.01)  
A61K 31/47 (2006.01)  
A61P 25/16 (2006.01)  
A61P 43/00 (2006.01)  
C07D 215/02 (2006.01)  
C07D 221/06 (2006.01)  
C07D 455/08 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2326643  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09820972.9  
(86) **EP innl.dag:** 2009.09.18  
(87) **EP publ.dag:** 2011.06.01  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2008.09.18, US, 97896 P  
(86) **Int.inndag :** 2009.09.18  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/057480  
(73) **Innehaver:**  
Auspex Pharmaceuticals, Inc., 1261 Liberty Way Suite CVista, CA 92081, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
GANT, Thomas, G., 1261 Liberty Way Suite CVista CA 92081, US-USA  
SHAHBAZ, Manoucherhr, 1261 Liberty Way Suite CVista CA 92081, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Benzokinolin inhibitorer av vesikulær monoamin-transporter 2

- (51) **Klasse :** C08K 3/04 (2006.01)  
C08J 5/00 (2006.01)  
H01B 1/24 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2374842  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10003716.7  
(86) **EP innl.dag:** 2010.04.06  
(87) **EP publ.dag:** 2011.10.12  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.10  
(73) **Innehaver:**  
Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-191220 Vienna, AT-Østerrike
- (72) **Oppfinner:**  
Svanberg, Christer, Ångebackvägen 108428 34 Kallered, SE-Sverige  
Pham, Tung, Goglerfeldgasse 94040 Linz, AT-Østerrike  
Malik, Muhammad Ali, Koppersvägen 52444 42 Stenungsund, SE-Sverige  
Costa, Francis, Anzengruber Strasse 34020 Linz, AT-Østerrike  
Liu, Yi, Fichtenstrasse 20 Top 124020 Linz, AT-Østerrike  
Uematsu, Takashi, Slanbärgsgatan 15444 42 Stenungsund, SE-Sverige  
Gkourmpis, Thomas, Kjellbergsgatan 6, 6 tr 41132 Gothenburg, SE-Sverige
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Halvledende polyolefinpreparat omfattende ledende fyllstoff

- (51) **Klasse :** C09K 8/592 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2436748  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11183222.6  
(86) **EP innl.dag:** 2011.09.29  
(87) **EP publ.dag:** 2012.04.04  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.05  
(30) **Prioritet:** 2010.10.04, EP, 10186420  
(73) **Innehaver:**  
Wintershall Holding GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 16034119 Kassel, DE-Tyskland  
Institute of Petroleum Chemistry of the Siberian Branch of the Russian Academy, 4 Akademicheskoy Ave. Tomsk 634021, RU-Russland
- (72) **Oppfinner:**  
Stehle, Vladimir, Bunte Berna 634123 Kassel, DE-Tyskland  
Siemer, Konrad, Maiglöckchenweg 1534128 Kassel, DE-Tyskland  
Altunina, Liubov, 4 Akademicheskoy Avenue 634021 Tomsk, RU-Russland  
Kuvshinov, Vladimir A., 4 Akademicheskoy Avenue 634021 Tomsk, RU-Russland  
Kuvshinov, Ivan, 4 Akademicheskoy Ave., 634021 Tomsk, RU-Russland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte for produksjonen av råolje fra underjordiske råoljeforekomster

- (51) **Klasse :** C12N 7/00 (2006.01)  
C07K 14/00 (2006.01)  
C07K 14/005 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2293804  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08789969.6  
(86) **EP innl.dag:** 2008.05.29  
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.16  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
(86) **Int.inndag :** 2008.05.29  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IT2008/000358  
(73) **Innehaver:**  
Alma Mater Studiorum -Universita' di Bologna, Via Zamboni, 33Bologna, IT-Italia
- (72) **Oppfinner:**  
CAMPADDELLI, Gabriella, Via Dante 71-40125 Bologna, IT-Italia  
MENOTTI, Laura, Via Capo di Lucca 40I-40126 Bologna, IT-Italia
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Herpes simplex virus (HSV) med modifisert tropisme, anvendelse og fremgangsmåte for fremstilling derav

- (51) **Klasse :** C12N 15/113 (2010.01)  
A61K 31/7088 (2006.01)  
C12Q 1/68 (2006.01)  
A61P 1/16 (2006.01)  
A61P 9/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2260101  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09714079.2  
(86) **EP innl.dag:** 2009.02.26  
(87) **EP publ.dag:** 2010.12.15  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2008.02.27, EP, 08003570  
2008.02.27, US, 31835 P  
2008.03.03, US, 33340 P  
2009.02.19, WO, PCT/EP09/051986
- (86) **Int.inndag :** 2009.02.26  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/001590  
(73) **Innehaver:**  
Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 297070 Würzburg, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
THUM, Thomas, Leutfresserweg 2497082 Würzburg, DE-Tyskland  
BAUERSACHS, Johann, Zürnstrasse 1597074 Würzburg, DE-Tyskland  
ENGELHARDT, Stefan, Winterleitenweg 3397082 Würzburg, DE-Tyskland  
GROSS, Carina, Huttenstr.24a97072 Würzburg, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
MikroRNA (miRNA) for diagnostiske og terapeutiske formål

- (51) **Klasse :** C12Q 1/68 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2283154  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09732836.3  
(86) **EP innl.dag:** 2009.04.14  
(87) **EP publ.dag:** 2011.02.16  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
(30) **Prioritet:** 2008.04.14, EP, 08154496  
(86) **Int.inndag :** 2009.04.14  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/NL2009/050194  
(73) **Innehaver:**  
Vereniging voor Christelijk Hoger Onderwijs, Wetenschappelijk Onderzoek en Patiëntenzorg, De Boelelaan 11051081 HV Amsterdam, NL-Nederland
- (72) **Oppfinner:**  
MEIJER, Christophorus Joannes Lambertus Maria, Driemasterwal 41NL-2317 GV Leiden, NL-Nederland  
SNIJDERS, Petrus Josephus Ferdinandus, Jasmijnlaan 711087 EL Amstelveen, NL-Nederland  
STEENBERGEN, Renske Daniëla Maria, Singerstraat 86NL-1064 WP Amsterdam, NL-Nederland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
MAL og CADM1 promoter metylering, en molekylær diagnostisk markør for HIV-induserte invasive cervikale cansere og deres høygradige forløper-lesjoner

- (51) **Klasse :** E02D 5/52 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2186944  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09175649.4  
(86) **EP innl.dag:** 2009.11.11  
(87) **EP publ.dag:** 2010.05.19  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2008.11.17, FI, 20080367 U  
(73) **Innehaver:**  
Leimet Oy, Yrittäjätie 727230 Lappi, FI-Finland
- (72) **Oppfinner:**  
Männistö, Timo, Honkilahdentie 624 BFI-27670, Mannila, FI-Finland
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Låsesikringskonstruksjon

- (51) **Klasse :** E04C 2/42 (2006.01)  
A01K 1/015 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2288255  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09742549.0  
(86) **EP innl.dag:** 2009.05.07  
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.02  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2008.05.09, BE, 200800265  
(86) **Int.inndag :** 2009.05.07  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2009/051888  
(73) **Innehaver:**  
VDV R&D BVBA, Leemputten 202310 Rijkevorsel, BE-Belgia
- (72) **Oppfinner:**  
VAN DER VELDEN, Gert, Meerseweg 159B-2321 Meer (Hoogstraten), BE-Belgia
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Stallgulvelement

- (51) **Klasse :** *E05D 11/00 (2006.01)*  
*H02J 17/00 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2402533
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 11181981.9
- (86) **EP innl.dag:** 2009.10.16
- (87) **EP publ.dag:** 2012.01.04
- (80) **EP meddelt :** 2013.07.10
- (30) **Prioritet:** 2008.10.28, DE, 202008014318 U
- (73) **Innehaver:**  
Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-17041189  
Mönchengladbach-Wickrath, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
Meyer, Eckhard, Borrenstraße 741352 Korschenbroich,  
DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Hengsel for å forbinde et blad med en ramme for på den  
måten å bli hengslet rundt en hengselaksel

- (51) **Klasse :** *E21B 34/08 (2006.01)*  
*E21B 34/10 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2446108
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10727398.9
- (86) **EP innl.dag:** 2010.06.22
- (87) **EP publ.dag:** 2012.05.02
- (80) **EP meddelt :** 2013.05.29
- (30) **Prioritet:** 2009.06.22, DK, 200900764  
2009.06.22, US, 219193 P
- (86) **Int.inndag :** 2010.06.22
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/058793
- (73) **Innehaver:**  
MAERSK OLIE OG GAS A/S, Esplanaden 501263  
Copenhagen K, DK-Danmark
- (72) **Oppfinner:**  
LUMBYE, Peter, Ved Gershøj 88DK-2760 Måløv, DK-  
Danmark
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
En kompletteringsammenstilling for stimulering,  
segmentering og styring av erd-brønner

- (51) **Klasse :** *E21B 43/119 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2410122
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 11184935.2
- (86) **EP innl.dag:** 2010.02.09
- (87) **EP publ.dag:** 2012.01.25
- (80) **EP meddelt :** 2013.06.05
- (30) **Prioritet:** 2009.03.13, US, 403420
- (73) **Innehaver:**  
Halliburton Energy Services, Inc., 2601 E. Beltline  
RoadCarrollton TX 75006, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Hales John H., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA  
Novak, Allison E., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA  
Burleson, John D., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
System og fremgansmåte for dynamisk regulering av  
tyngepunktet til et perforeringsapparat

- (51) **Klasse :** *E21B 43/119 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2410124
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 11185313.1
- (86) **EP innl.dag:** 2010.02.09
- (87) **EP publ.dag:** 2012.01.25
- (80) **EP meddelt :** 2013.06.05
- (30) **Prioritet:** 2009.03.13, US, 403420
- (73) **Innehaver:**  
Halliburton Energy Services, Inc., 2601 E. Beltline  
RoadCarrollton TX 75006, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Hales, John H., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA  
Novak, Allison E., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA  
Burleson, John D., 2601 Beltline RoadCarrollton, TX Texas  
75006, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
System og fremgangsmåte for dynamisk regulering av  
tyngepunktet til et perforeringsapparat

- (51) **Klasse :** *F02D 41/38 (2006.01)*  
*F02D 19/08 (2006.01)*  
*F02D 41/14 (2006.01)*  
*F02M 63/02 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2080888
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 08020683.2
- (86) **EP innl.dag:** 2008.11.28
- (87) **EP publ.dag:** 2009.07.22
- (80) **EP meddelt :** 2013.05.29
- (30) **Prioritet:** 2008.01.19, DE, 102008005183
- (73) **Innehaver:**  
DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 151149 Köln, DE-  
Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
Zimmermann, Mark, Hanrathstraße 5153332 Bornheim,  
DE-Tyskland  
Vömel, Dominic, Derfflinger Straße 1042653 Solingen, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Automatisk drivstoffidentifikasjon

- (51) **Klasse :** *F03B 13/20 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2369170
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10157611.4
- (86) **EP innl.dag:** 2010.03.24
- (87) **EP publ.dag:** 2011.09.28
- (80) **EP meddelt :** 2013.05.01
- (73) **Innehaver:**  
Sinn, Philipp, Hauptstrasse 482131 Gauting, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
Sinn, Philipp, Hauptstrasse 482131 Gauting, DE-Tyskland
- (54) **Benevnelse:**  
Bølgekraftanlegg

- (51) **Klasse :** *F16L 13/06 (2006.01)*  
*E21B 17/01 (2006.01)*  
*E21B 17/08 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2154328  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09166630.5  
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.28  
(87) **EP publ.dag:** 2010.02.17  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
(30) **Prioritet:** 2008.08.07, US, 187831  
(73) **Innehaver:**  
Vetco Gray Inc., 4424 West Sam Houston Pkwy North,  
Suite 100Houston, TX 77041, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Pallini, Jr., Joseph W., 15627 Birchview DriveTomball, TX  
77377, US-USA  
Adamek, Frank, 4424 West Sam Houston Parway  
NorthSuite 100HOUSTON, TX 77041, US-USA  
Parfrey, Karl A., 2220 Commerce Street, No.EHouston, TX  
77002, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Komposittforbedret, metallisk, borende stigerørssystem

- (51) **Klasse :** *F25J 1/00 (2006.01)*  
*F25J 1/02 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2334998  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09785397.2  
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.27  
(87) **EP publ.dag:** 2011.06.22  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2008.07.25, GB, 0813690  
(86) **Int.inndag :** 2009.07.27  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2009/050923  
(73) **Innehaver:**  
DPS Bristol (Holdings) Ltd, Gordano Gate Serbert Way  
PortisheadBristol BS20 7GF, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**  
BARCLAY, Michael, c/o Berkshire Energy Services  
Limited24 Chamberlain GardensArborfieldBerkshire RG2  
9QA, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Produksjon av flytende naturgass

- (51) **Klasse :** *F28D 19/04 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2520891  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11164602.2  
(86) **EP innl.dag:** 2011.05.03  
(87) **EP publ.dag:** 2012.11.07  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.24  
(73) **Innehaver:**  
Hoval Aktiengesellschaft, Austrasse 709490 Vaduz, LI-  
Liechtenstein
- (72) **Oppfinner:**  
Hausbichler, Hannes, Ing., Ankergasse 116900 Bregenz,  
AT-Østerrike  
Geiselhart, Martin, Gartenweg 1288416 Ochsenhausen,  
DE-Tyskland  
Frick, Alfred, Palduinstrasse 159496 Balzers, LI-  
Liechtenstein
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Rotasjonsvarmeveksler med forbedret omkretstetning

- (51) **Klasse :** *F42B 14/06 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2336711  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10290641.9  
(86) **EP innl.dag:** 2010.12.06  
(87) **EP publ.dag:** 2011.06.22  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.05  
(30) **Prioritet:** 2009.12.21, FR, 0906206  
(73) **Innehaver:**  
Nexter Munitions, 13 Route de la Minière78000 Versailles,  
FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**  
Caillat, Lionel, c/o Nexter Systems - Service PVD7 route de  
Guerry18023 Bourges Cedex, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Avfyringsinnretning for subkaliber-artilleriprojektill

- (51) **Klasse :** *F42B 33/06 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2430390  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10768171.0  
(86) **EP innl.dag:** 2010.05.12  
(87) **EP publ.dag:** 2012.03.21  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2009.05.14, CZ, 200921204 U  
(86) **Int.inndag :** 2010.05.12  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CZ2010/000060  
(73) **Innehaver:**  
Veselsky, Rostislav, Na Vesele 201073801 Frydek-Mistek,  
CZ-Den tsjekkiske republikk  
Kretek, Zdenek, Ostravice 57773914 Ostravice, CZ-Den  
tsjekkiske republikk  
ECOS Choceň s.r.o., Pernerova 9556501 Choceň, CZ-Den  
tsjekkiske republikk
- (72) **Oppfinner:**  
KRETEK, Zdenek, Ostravice 57773914 Ostravice, CZ-Den  
tsjekkiske republikk
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Innretning for smelting av eksplosiver, spesielt TNT, fra  
militærammunisjon, spesielt fra miner, missiler og  
artillerigranater

- (51) **Klasse :** *F42C 15/00 (2006.01)*  
*F42C 15/26 (2006.01)*  
*F42C 15/34 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2077431  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09290003.4  
(86) **EP innl.dag:** 2009.01.06  
(87) **EP publ.dag:** 2009.07.08  
(80) **EP meddelt :** 2013.07.17  
(30) **Prioritet:** 2008.01.07, FR, 0800069  
(73) **Innehaver:**  
Nexter Munitions, 13 Route de la Minière78000 Versailles,  
FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**  
Lafont, Renaud, Nexter Systems - Service PVD7 route de  
Guerry18023 Bourges Cedex, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Mikromaskinert eller mikrogravert sikkerhets- og  
armeringsinnretning

- (51) **Klasse :** **G01C 21/20 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2413102  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10400036.9  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.07.31  
 (87) **EP publ.dag:** 2012.02.01  
 (80) **EP meddelt :** 2013.06.05  
 (73) **Innehaver:**  
 ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse  
 23528305 Bremen, DE-Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 Simon, Detlef, Bachstrasse 18-2028199 Bremen, DE-  
 Tyskland  
 (54) **Benevnelse:**  
 Bestemme og grafisk tegne en korridorbegrensning rundt  
 en korridor som definerer et oppholdsområde

- (51) **Klasse :** **G01V 3/12 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2300854  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09784625.7  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.06.23  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.03.30  
 (80) **EP meddelt :** 2013.07.24  
 (30) **Prioritet:** 2008.07.17, US, 218638  
 (86) **Int.inndag :** 2009.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2009/001567  
 (73) **Innehaver:**  
 PGS EM LIMITED, Birch House 10 Bankhead Crossway  
 SouthEdinburghEH11 4EP, GB-Storbritannia  
 (72) **Oppfinner:**  
 ZIOLKOWSKI, Antoni, Marjan, 17 Gordon  
 TerraceEdinburgh EH16 5QR, GB-Storbritannia  
 CARSON, Richard, Graeme, Earlypier FarmhousePebbles  
 EH45 5QX, GB-Storbritannia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte for å redusere induksjonsstøy fra slepte  
 marine elektromagnetiske kartleggingssignaler

- (51) **Klasse :** **G08B 21/04 (2006.01)**  
**G08B 13/10 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2263217  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09715853.9  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.02.25  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.12.22  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
 (30) **Prioritet:** 2008.02.28, FI, 20080164  
 2008.03.26, FI, 20080236  
 (86) **Int.inndag :** 2009.02.25  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FI2009/050157  
 (73) **Innehaver:**  
 Elsi Technologies Oy, Pohjantähdentie 1701450 Vantaa,  
 FI-Finland  
 (72) **Oppfinner:**  
 LINDSTRÖM, Juha, Kilontie 16 C 5FI-02610 Espoo, FI-  
 Finland  
 AUTERINEN, Otso, Väinämöisenkatu 21 A 6FI-00100  
 Helsinki, FI-Finland  
 (74) **Fullmektig:**  
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og system for å detektere hendelser

- (51) **Klasse :** **H01M 8/02 (2006.01)**  
**C03C 3/04 (2006.01)**  
**C03C 8/24 (2006.01)**  
**C04B 37/00 (2006.01)**  
**H01M 8/24 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2228858  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10002283.9  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.03.05  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.09.15  
 (80) **EP meddelt :** 2013.06.26  
 (30) **Prioritet:** 2009.03.13, DK, 200900359  
 (73) **Innehaver:**  
 Topsoe Fuel Cell A/S, Nymøllevej 662800 Kongens  
 Lyngby, DK-Danmark  
 (72) **Oppfinner:**  
 Larsen, Jørgen Gutzon, Rønnekrogen 182800 Bagsværd,  
 DK-Danmark  
 Olsen, Christian, Edelsmindevej 92750 Ballerup, DE-  
 Tyskland  
 Jensen, Marie Drejer, Rytterparken 46, 1.tv.2765 Smørum,  
 DK-Danmark  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Brenselcellestabel

- (51) **Klasse :** **H01P 5/12 (2006.01)**  
**H03F 3/60 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2223377  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08862057.0  
 (86) **EP innl.dag:** 2008.12.15  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.09.01  
 (80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
 (30) **Prioritet:** 2007.12.18, FR, 0708848  
 (86) **Int.inndag :** 2008.12.15  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2008/067546  
 (73) **Innehaver:**  
 THALES, 45, rue de Villiers92200 Neuilly-sur-Seine, FR-  
 Frankrike  
 (72) **Oppfinner:**  
 FRAYSSE, Jean-Philippe, 10 rue Claude MonetF-31200  
 Toulouse, FR-Frankrike  
 DENOUAL, Jean-Michel, 120 rue de la gareF-29190  
 Pleyben, FR-Frankrike  
 PEDEN, Alain, 15 rue Commandant DrogouF-29200 Brest,  
 FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Innretning til forsterkning av den radiale kraften med  
 kompensasjon for spredning i fasen til de forsterkende  
 banene

- (51) **Klasse :** *H02P 1/50 (2006.01)*  
*H02P 9/30 (2006.01)*  
*H02P 25/02 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2140546  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08743150.8  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.21  
(87) **EP publ.dag:** 2010.01.06  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.29  
(30) **Prioritet:** 2007.04.20, US, 913128 P  
2008.04.18, US, 105766
- (86) **Int.inndag :** 2008.04.21  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/005130  
(73) **Innehaver:**  
Siemens Industry, Inc., 3333 Old Milton Parkway Alpharetta,  
GA 30005-4437, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
OSMAN, Richard H., 324 Tahoe Drive Pittsburgh,  
Pennsylvania 15239, US-USA  
PATEL, Kinjal, 1807 Eagle Ridge Drive Monroeville,  
Pennsylvania 15146, US-USA  
RASTOGI, Mukul, 3411 Douglas Drive Murrysville,  
Pennsylvania 15668, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte for startung av en synkron motor med en  
børsteløs magnetiseringsmaskin

- (51) **Klasse :** *H04W 72/12 (2009.01)*  
*H04L 5/00 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2385736  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11164705.3  
(86) **EP innl.dag:** 2011.05.04  
(87) **EP publ.dag:** 2011.11.09  
(80) **EP meddelt :** 2013.05.22  
(30) **Prioritet:** 2010.05.04, US, 331272 P  
2010.06.02, US, 350890 P  
2010.06.14, US, 354647 P  
2010.06.17, US, 355941 P  
2011.04.28, US, 201113096565
- (73) **Innehaver:**  
Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro  
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR-Sør-  
Korea
- (72) **Oppfinner:**  
Zhang, Charlie, C/O Samsung Electronics Co., Ltd., 416  
Maetan-dong, Yeongtong-gu Gyeonggi-do, Suwon-si, KR-  
Sør-Korea  
Nam, Young Han, C/O Samsung Electronics Co., Ltd., 416  
Maetan-dong, Yeongtong-gu Gyeonggi-do, Suwon-si, KR-  
Sør-Korea
- (74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Angivelse av overføringsmodusen for opplink  
kontrollinformasjon

- (51) **Klasse :** *H05B 37/02 (2006.01)*  
*G08B 29/02 (2006.01)*  
*H05B 37/03 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2194762  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08021220.2  
(86) **EP innl.dag:** 2008.12.05  
(87) **EP publ.dag:** 2010.06.09  
(80) **EP meddelt :** 2013.06.26
- (73) **Innehaver:**  
CEAG Notlichtsysteme GmbH, Senator-Schwartz-Ring  
2659494 Soest, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
Prasuhn, Jürgen, Hattroper Weg 1959494 Soest, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte og anordning for styring og overvåking av  
et system for nødlys eller sikkerhetslys

## Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter

Endring av innehaver, eller av innehavers navn og/eller adresse, i allment tilgjengelige patentsøknader og meddelte patent, jf. patentloven § 44 og patentforskriften § 43.

(21) **Søknadsnr:** 20044342  
(71) **Søker:**  
Unimed Pharmaceuticals LLC, 901 Sawyer Road, US-  
GA30062 MARIETTA, USA  
Besins Healthcare Luxembourg, 67, Boulevard Grande-  
Duchesse Charlotte, LU-1331 LUXEMBOURG,  
Luxembourg  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge

(11) **Patent nr.:** 319955  
(21) **Søknadsnr:** 20026202  
(73) **Innehaver:** Abbott Biotechnology Ltd, Clarendon  
House, 2 Church Street, BM-HM11  
HAMILTON, Bermuda  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge

(11) **Patent nr.:** 322755  
(21) **Søknadsnr:** 20040052  
(73) **Innehaver:** Abbott Biotechnology Ltd, Clarendon  
House, 2 Church Street, BM-HM11  
HAMILTON, Bermuda  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge

(11) **Patent nr.:** 326392  
(21) **Søknadsnr:** 20001949  
(73) **Innehaver:** EMD Millipore Corporation, 290 Concord  
Road, US-MA01821 BILLERICA, USA  
Kedrion Melville Inc, Parker Plaza, 400  
Kelby Street, US-NJ07024 FORT LEE,  
USA  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge

(11) **Patent nr.:** 326441  
(21) **Søknadsnr:** 20055560  
(73) **Innehaver:** Schneider Electric, Box 1010, SE-61129  
NYKÖPING, Sverige  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge

(11) **Patent nr.:** 331515  
(21) **Søknadsnr:** 20092693  
(73) **Innehaver:** Schneider Electric, Box 1010, SE-61129  
NYKÖPING, Sverige  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge

(11) **Patent nr.:** NO/EP2136986  
(21) **Søknadsnr:** EP2136986  
(73) **Innehaver:** D. Koronakis SA, 56 Gravias Street, GR-  
18545 PIRAEUS, Hellas  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge

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

- (21) **Søknadsnr:** 19990872
- (21) **Søknadsnr:** 20005461
- (21) **Søknadsnr:** 20012723
- (21) **Søknadsnr:** 20030560
- (21) **Søknadsnr:** 20031772
- (21) **Søknadsnr:** 20043248
- (21) **Søknadsnr:** 20050018
- (21) **Søknadsnr:** 20050277
- (21) **Søknadsnr:** 20052019
- (21) **Søknadsnr:** 20052462
- (21) **Søknadsnr:** 20053568
- (21) **Søknadsnr:** 20061519
- (21) **Søknadsnr:** 20101268
- (21) **Søknadsnr:** 20111142
- (21) **Søknadsnr:** 20111667



## Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 305681	(11) Patentnr: 177050
(11) Patentnr: 306971	(11) Patentnr: 319557
(11) Patentnr: 319379	(11) Patentnr: 302463
(11) Patentnr: 180705	(11) Patentnr: 307047
(11) Patentnr: 301626	(11) Patentnr: 305478
(11) Patentnr: 311823	(11) Patentnr: 2004007
(11) Patentnr: 178391	(11) Patentnr: 303444
(11) Patentnr: 312612	(11) Patentnr: 307418
(11) Patentnr: 177982	(11) Patentnr: 303687
(11) Patentnr: 307167	(11) Patentnr: 308661
(11) Patentnr: 307952	(11) Patentnr: 308743
(11) Patentnr: 307202	(11) Patentnr: 300270
(11) Patentnr: 2005012	(11) Patentnr: 303016
(11) Patentnr: 307953	(11) Patentnr: 305802
(11) Patentnr: 312811	(11) Patentnr: 303732
(11) Patentnr: 311489	(11) Patentnr: 314308
(11) Patentnr: 307689	(11) Patentnr: 307053
(11) Patentnr: 309457	(11) Patentnr: 2007016
(11) Patentnr: 321453	(11) Patentnr: 320873
(11) Patentnr: 312336	(11) Patentnr: 313884
(11) Patentnr: 323616	(11) Patentnr: 316761
(11) Patentnr: 308160	(11) Patentnr: 306306
(11) Patentnr: 313624	(11) Patentnr: 309042
(11) Patentnr: 179239	(11) Patentnr: 309236
(11) Patentnr: 180709	(11) Patentnr: 302125
(11) Patentnr: 175420	(11) Patentnr: 325466
(11) Patentnr: 175421	(11) Patentnr: 313840
(11) Patentnr: 175422	(11) Patentnr: 311808
(11) Patentnr: 300726	(11) Patentnr: 320349

- (11) Patentnr: 304491
- (11) Patentnr: 306627
- (11) Patentnr: 306824
- (11) Patentnr: 309288
- (11) Patentnr: 308014
- (11) Patentnr: 309438
- (11) Patentnr: 310248
- (11) Patentnr: 304611
- (11) Patentnr: 307665
- (11) Patentnr: 311811
- (11) Patentnr: 312784
- (11) Patentnr: 301440
- (11) Patentnr: 177839
- (11) Patentnr: 303249
- (11) Patentnr: 319451
- (11) Patentnr: 316009