

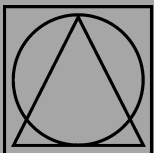


- ▶ nr 1
2002.01.02 NO
- ▶ årgang 92
- ▶ ISSN 0803-6969



norsk

patent tidende



PATENTSTYRET
Styret for det industrielle rettsvern

▶ 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

▼

MELDINGER

Fra papir til web! *



Vi har den glede av å gi dere Norsk patent-, varemerke- og mønstertidende gratis og raskt tilgjengelig på Patentstyrets hjemmeside.

Norsk patent-, varemerke- og mønstertidende vil heretter bli gjort elektronisk tilgjengelig på kunngjøringsdagen.

Elektronisk publisering vil erstatte papirpublisering og dagens abonnementsordning. For å gjøre overgangen myk vil vi allikevel gi dere som er abonnenter de to første ukene i 2002 på papir som før, og da kostnadsfritt.

Kunngjøring av meldinger av generell art (som ikke gjelder konkrete søknader/rettigheter) vil heretter ikke bli inntatt i Tidende, men vil bli lagt ut på et eget område på Patentstyrets hjemmeside. For eksempel gjelder dette meldinger om lov- og forskriftsendringer.

Norske Patentskrifter og Utdragspublikasjoner vil også bli publisert gratis på vår hjemmeside så snart vi har muligheter for det.

Vi håper dere blir fornøyde med våre web publikasjoner.

From paper to web!



We have the pleasure of offering you the Norwegian Patent, Trademark and Design Gazette free of charge, and readily available at our web site.

The Norwegian Patent, Trademark and Design Gazette will from now on be available electronically on the day of publication.

Electronic publishing will replace the printed versions as well as the present system of subscription.

To ensure a smooth transition to our new online products, we will send our subscribers the printed version free of charge for the first two weeks of 2002.

Announcements concerning general matters (not pertaining to specific applications/ rights) will from now on not be included in the Gazette, but will be published separately at our web site. An example of such an announcement would be changes in laws and regulations.

The publications Patent Specifications and Patent Abstracts will also be made electronically available and free of charge at our web site as soon as this is possible.

We hope our web publications will satisfy your requirements.

* Melding ang. dette ble også publisert i forrige nummer av Tidende

Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2001.11.19 - 2001.11.23

Patentsøknad nr 2001 5624 - 2001 5735

(51) **Klasse:** A 01 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5705
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.22
 (71) **Søker:** Vaktek AS, Signalveien 12, 3292 Stavern, NO
 (72) **Oppfinner:** Torbjørn A Snekkenes, 3290 Stavern, NO
 Torbjørn Hegg, 3292 Stavern, NO
 Aage Sletsjøe, 3264 Larvik, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** System for produksjon av alger

(51) **Klasse:** A 01 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5726
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.04.28, DE, 20007748
 (86) **Int.inndag:** 2001.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/02289
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2001.03.01
 (71) **Søker:** Wibmer GmbH & Co KG - Papier-Formtechnik, Daimlerstrasse 7, D-72124 Pliezhausen, DE
 (72) **Oppfinner:** Albert Wibmer, Reutlingen, DE
 Reinhold Walz, Holzgerlingen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Plantepotte av kokosfibre

(51) **Klasse:** A 23 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5663
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.27, US, 136176
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14690
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.26
 (71) **Søker:** The Iams Company, 7250 Poe Avenue, Dayton, OH 45415, US
 (72) **Oppfinner:** Michael G Hayek, Dayton, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og produkt for å øke immunresponsen hos kjæledyr ved en kombinasjon av antioksidanter

(51) **Klasse:** A 43 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5710
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.29, FR, 0015431
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Salomon SA, BP 454, F-74011 Annecy Cédex, FR
 (72) **Oppfinner:** François Girard, Veyrier-du-Lac, FR
 Benoît SAILLET, Albens, FR
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Såle for sportskotøy

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5638
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, GB, 9911926
 1999.10.22, GB, 9925131
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04562
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH
 (72) **Oppfinner:** Tetsuji Okuno, Kumagaya, Saitama, JP
 Jonathan Green, Arlesheim, CH
 Jeanette Marjorie Wood, Biel-Benken, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av bisfosfonryrer ved behandling av angiogenese

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5650
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 135265
 2000.03.31, US, 193727
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13420
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box
 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
 (72) **Oppfinner:** John T. Hunt, Princeton, NJ, US
 Rajeev S. Bhide, Langhorne, PA, US
 Robert M. Borzilleri, New Hope, PA,
 US
 Ligang Qian, Hopewell, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Pyrrolotriazin-inhibitorer for kinaser

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5651
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 135520
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00295
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.03.16
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point
 Road, Groton, CT 06340, US
 (72) **Oppfinner:** Mario David Saltarelli, Groton, CT, US
 John Adams Lowe III, Groton, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nye farmasøytiske kombinasjoner for
 NOS inhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5666
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, WO, PCT/JP99/02669
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/02669
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 1999.05.21
 (71) **Søker:** Kissei Pharmaceutical Co Ltd, 19-48,
 Yoshino, Matsumoto-shi, Nagano 399-
 8710, JP
 (72) **Oppfinner:** Kiyohisa Ouchi, Matsumoto-shi,
 Nagano, JP
 Kaoru Kaneko, Tokyo, JP
 Ken Kanada, Matsumoto-shi, Nagano,
 JP
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Umiddelbar frigivelses medisinske
 sammensetninger for oral anvendelse

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5670
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.06.04, US, 325826
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14342
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
 Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott
 Park, IL 60064-6050, US
 (72) **Oppfinner:** Laman A Al-Razzak, Morris Plains, NJ,
 US
 Soumojeet Ghosh, Lindenhurst, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedrede farmasøytiske formuleringer

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5673
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.06.21, IL, 130586
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL00/00363
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.06.21
 (71) **Søker:** Yeda Research and Development Co
 Ltd, P O Box 95, Rehovot 76100, IL
 Applied Research Systems ARS
 Holding NV, P O Box 3889, Curaçao,
 AN
 (72) **Oppfinner:** Michel Revel, Rehovot, IL
 Judith E Chebath, Rehovot, IL
 Marina Pizzi, Brescia, IT
 PierFranco Spano, Milano, IT
 Ursula Boschert, Troinex, CH
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** IL6RIL6 kimære for behandlingen av
 neurodegenerative sykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5699
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, US, 135732
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14855
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P O Box
 7929, Philadelphia, PA 19103, US
 Guishu Kris Huang, Audubon, PA, US
 (72) **Oppfinner:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Salter av cis-(4-cyano-4-(3-
 cyclopentyloksy-4-
 metoksyfenyl)cycloheksan-1-
 karboksylat)

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5711
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.24, JP, 143033/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/03324
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP
 (72) **Oppfinner:** Nobufusa Serizawa, JP
 Kimihisa Ichikawa, Tokyo, JP
 Hiroko Yoshida, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytiske preparater inneholdende anti-Fas-antistoff

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5722
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.06.01, US, 137004
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/15154
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.06.01
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P O Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US
 (72) **Oppfinner:** William H. Miller, Collegeville, PA, US
 Kenneth Allen Newlander, West Chester, PA, US
 Mark Seefeld, Collegeville, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Antibakterielle forbindelser

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5733
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, JP, 144336/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/03373
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Mitsubishi Pharma Corp, 6-9, Hiranomachi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP
 (72) **Oppfinner:** Masakazu Kawasaki, Yokohama-shi, Kanagawa, JP
 Nobunaru Gotoh, Tokyo, JP
 Yoshiharu Hayashi, Tokyo, JP
 Kazuyuki Kawasaki, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** MAG-ekspresjonspromotorer

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5627
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, DE, 19923155
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00979
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.02.08
 (71) **Søker:** Solvay Fluor und Derivate GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, D-30173 Hannover, DE
 (72) **Oppfinner:** Michael Pittroff, Hannover, DE
 Thomas Schwarze, Hannover, DE
 Heinz-Joachim Belt, Burgwedel, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Utskillelse av SF6 fra isolergasser i gassisolerte ledninger

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5637
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, US, 135330
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13978
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.20
 (71) **Søker:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 2149, Baytown, TX 77520-5200, US
 (72) **Oppfinner:** Gary D Mohr, League City, TX, US
 Wilfried J Mortier, Kessel-Lo, BE
 Xiaobing Feng, League City, TX, US
 Per Johan Sterte, Luleå, SE
 Lubomira B Tosheva, Luleå, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Hydrokarbonomdannelsesprosess og katalysator som er nyttig deri

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5685
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316562
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13282
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.15
 (71) **Søker:** Energy International Corp, 135 William Pitt Way, Pittsburgh, PA 15238, US
 (72) **Oppfinner:** Alan H Singleton, Baden, PA, US
 Rachid Oukaci, Gibsonia, PA, US
 James G Goodwin, Cranberry Township, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å redusere Fischer-Tropsch katalysatornedslitningstap i reaksjonssystemer med høy bevegelse

(51) **Klasse:** B 23 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5717
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.25, DE, 10058587
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Hilti AG, Postfach 333, FL-9494 Schaan, LI
 (72) **Oppfinner:** Peter Ostermeier, Diessen, DE
 Wolfgang Erdt, Martinsried, DE
 Peter Ehe, Röns, AT
 Marcus Flock, Tholey, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for overføring av dreiemoment

(51) **Klasse:** B 23 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5680
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** SINTEF Materialteknologi, Richard Birkelands vei 2 B, 7034 Trondheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Øystein Grong, 7092 Tiller, NO
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for sammenføyning av bearbejdede metaller og legeringer

(51) **Klasse:** B 60 P
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5676
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Helge Kristoffersen AS, Lønningflaten 23, 5061 Kokstad, NO
 (72) **Oppfinner:** Helge Kristoffersen, 5235 Rådal, NO
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved alarm for en kran på et kjøretøy

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5692
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** MPU Enterprise AS, Postboks 17, 1324 Lysaker, NO
 (72) **Oppfinner:** Tor Ole Olsen, Lysaker, NO
 Kåre D Hæreid, 0283 Oslo, NO
 Trond Landbø, Haslum, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ballasterbart løftefartøy og fremgangsmåte for løfting, transportering, posisjonering og installasjon av en marin konstruksjon, fortrinnsvis en eller flere vindmøller

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5693
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** MPU Enterprise AS, Postboks 17, 1324 Lysaker, NO
 (72) **Oppfinner:** Tor Ole Olsen, Lysaker, NO
 Kåre D Hæreid, 0283 Oslo, NO
 Trond Landbø, Haslum, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning for løfting, transportering, posisjonering og installasjon av minst en marin konstruksjon, særlig en eller flere vindmøller

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5696
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, SE, 9901894
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/01007
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Hamworthy KSE AB, Kämpegatan 3, S-411 04 Göteborg, SE
 (72) **Oppfinner:** Kenneth Johansson, Landvetter, SE
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Portstyring

(51) **Klasse:** B 64 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5681
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Oddvar Johnsen, Aúvi Terrasse 6 C, 3400 Lier, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Metode og system for beregning av virkelig fly/kjøretøy horisontale og laterale krefter og akselerasjon i sann tid og utvikle modeller for å forutsi fly/kjøretøy rullebane/vei stoppdistanse og landingsbegrensning

(51) **Klasse:** B 64 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5698
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Sylvi Taylor, Østervåg 42, 4013 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å forhindre flykapring

(51) **Klasse:** B 65 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5694
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Engelsrud Emballasje AS, Sandtangen, 1712 Grålum, NO
 (72) **Oppfinner:** Eirik Faukland, 1712 Grålum, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Emballasje

(51) **Klasse:** B 65 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5706
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.28, EP, 99110355
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04828
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.26
 (71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH
 (72) **Oppfinner:** György Lajos Kis, Triboltingen, CH
 Eckhard Kräutler, Dinhard, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Emballasje for et farmasøytisk produkt og fremgangsmåte for å sterilisere emballasjen

(51) **Klasse:** B 65 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5718
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.26, DE, 19924098
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04662
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** Boehringer Ingelheim Pharma KG, Binger Strasse 173, D-55216 Ingelheim am Rhein, DE
 (72) **Oppfinner:** Juergen Nagel, Bad Kreuznach, DE
 Hubert Hoelz, Oberheimbach, DE
 Julio César Vega, Capital Federal Buenos Aires, AR
 Richard Thomas Lostritto, Gaithersburg, MD, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Spesialstålbeholder for drivmiddeldrevet doseringsaerosoler

(51) **Klasse:** B 65 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5725
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.12.27, US, 749057
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Sonoco Development Inc, One North Second Street, Hartsville, SC 29550, US
 (72) **Oppfinner:** Harry B Wilfong Jr, Hartsville, SC, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Selvåpnende serielt anordnet plastposepakke av stjerneforselingsstypen

(51) **Klasse:** B 65 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5641
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, DK, 00719/99
 2000.03.02, DK, 00342/00
 2000.03.31, US, 193443
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00272
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.22
 (71) **Søker:** Crisplant A/S, P O Pedersens vej 10, DK-8200 Århus N, DK
 (72) **Oppfinner:** Anne-Mette Hjortshøj Abildgaard, Århus, DK
 Jan Gulløv Christensen, Randers, DK
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sorteringstransportør med en vippemekanisme

(51) **Klasse:** C 02 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5640
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, US, 135083
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13908
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Mario Elam Tremblay, West Chester, OH, US
 Steve Gary Fishter, Harrison, OH, US
 Dimitris Ioannis Collias, Mason, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fjerne patogener med nano-størrelse fra væsker

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5636
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, DE, 19923086
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04091
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.06
 (71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH,
 Brünningstrasse 50, D-65929 Frankfurt
 am Main, DE
 (72) **Oppfinner:** Holger Heitsch, Mainz-Kastel, DE
 Heinrich Christian Englert, Hofheim,
 DE
 Klaus Wirth, Kriftel, DE
 Heinz Gögelein, Frankfurt am Main,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Cinnamoylaminoalkyl-substituerte
 benzensulfonamidderivater

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5713
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.26, US, 136128
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14644
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Telik Inc, 750 Gateway Boulevard,
 South San Francisco, CA 94080, US
 (72) **Oppfinner:** Wayne Spevak, Albany, CA, US
 Robert T. Lum, Palo Alto, CA, US
 Songyuan Shi, Belmont, CA, US
 Prasad Manchem, South San Francisco,
 CA, US
 Michael R Kozlowski, Palo Alto, CA,
 US
 Steven R Schow, Redwood Shores, CA,
 US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Naftalenurea som
 glukoseopptaksforsterkere

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5639
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.19, US, 134821
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13435
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One
 Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,
 OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Benjamin Eric Blass, Cincinnati, OH,
 US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av
 funksjonaliserte
 oksazolidinonforbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5652
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 135399
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00493
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.04.20
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point
 Road, Groton, CT 06340, US
 (72) **Oppfinner:** Ronald Scott Obach, Gales Ferry, CT,
 US
 Douglas Alan Scully, Noank, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** 1-trifluorometyl-4-hydroksy-7-
 piperidiny-aminometylkromanderivater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5655
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316761
 1999.09.17, US, 154594
 2000.05.09, US, 202608
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14003
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Scios Inc, 749 North Mary Avenue,
 Sunnyvale, CA 94086, US
 (72) **Oppfinner:** Babu J Mavunkel, Sunnyvale, CA, US
 Sarvajit Chakravarty, Sunnyvale, CA,
 US
 John J Perumattam, Los Altos, CA, US
 Sundeep Dugar, San Jose, CA, US
 Qing Lu, Foster City, CA, US
 Xi Liang, Sunnyvale, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Indol-type derivater som inhibitorer av
 p38 kinase

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5659
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, FR, 9906456
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/01335
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.18
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FR
 (72) **Oppfinner:** Jean-Luc Haesslein, Courtry, FR
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7075 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Purinderivater, fremstillingsmetode og farmasøytiske preparater inneholdende disse

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5664
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, SE, 9901854
 2000.02.28, SE, 0000645
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/01009
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Kostas Karabelas, Lund, SE
 Matti Lepistö, Lund, SE
 Peter Sjö, Lund, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nye farmasøytisk aktive forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5665
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, SE, 9901875
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01943
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.22
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Mark Furber, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 Timothy Jon Luker, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 Michael Paul Mortimore, Abingdon, Oxfordshire, England, GB
 Philip Thorne, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 Premji Meghani, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Substituerte fenylforbindelser med immunsuppresjonsaktivitet og farmasøytiske preparater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5667
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, GB, 9911863
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04279
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.11
 (71) **Søker:** Knoll GmbH, Knollstrasse 50, D-67061 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Paul Andrew Brough, Nottingham, England, GB
 Sharon Crawford Cheetham, Nottingham, Nottinghamshire, England, GB
 Frank Kerrigan, Nottingham, Nottinghamshire, England, GB
 John Paul Watts, Nottingham, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tiazoloderivater og farmasøytiske sammensetninger inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5668
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, GB, 9911881
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04278
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.11
 (71) **Søker:** Knoll GmbH, Knollstrasse 50, D-67061 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Paul Andrew Brough, Nottingham, England, GB
 Vincent Henstock, Nottingham, England, GB
 John Paul Watts, Nottingham, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Substituerte imidazotiazoler som antidepressive midler

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 5669
(22) **Inndag:** 2001.11.20
(30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316707
2000.04.26, US, 559881
(86) **Int.inndag:** 2000.05.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13339
(85) **Videref.dag:** 2001.11.20
(24) **Løpedag:** 2000.05.15
(71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott
Park, IL 60064-6050, US
(72) **Oppfinner:** Michael R Schrimpf, Gurnee, IL, US
Jerome F Daanen, Racine, WI, US
Jianguo Ji, Libertyville, IL, US
Kevin B Sippy, Antioch, IL, US
Keith B Ryther, Round Lake Park, IL,
US
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Heterocykliske substituerte
aminoazacykler nyttige som
sentralnervesystemmidler

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 5686
(22) **Inndag:** 2001.11.21
(30) **Prioritet:** 1999.05.21, SE, 9901884
1999.06.03, US, 137527
(86) **Int.inndag:** 2000.05.19
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/01017
(85) **Videref.dag:** 2001.11.21
(24) **Løpedag:** 2000.05.19
(71) **Søker:** Biovitrum AB, S-112 76 Stockholm, SE
(72) **Oppfinner:** Björn Nilsson, Uppsala, SE
Benjamin Pelcman, Stockholm, SE
Markus Thor, Knivsta, SE
Mattias Jönsson, Uppsala, SE
Jan Tejbrant, Enskede, SE
Erik Ringberg, Uppsala, SE
Jonas Nilsson, Uppsala, SE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Nye forbindelser, deres anvendelse og
fremstilling

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 5700
(22) **Inndag:** 2001.11.22
(30) **Prioritet:** 1999.05.31, EP, 99110483
(86) **Int.inndag:** 2000.05.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04701
(85) **Videref.dag:** 2001.11.22
(24) **Løpedag:** 2000.05.24
(71) **Søker:** F Hoffmann-La Roche AG,
Grenzacherstrasse 124, CH-4002 Basel,
CH
(72) **Oppfinner:** Michael Boes, Montreal, QC, CA
Guido Galley, Rheinfelden, DE
Thierry Godel, Basel, CH
Torsten Hoffmann, Birsfelden, CH
Walter Hunkeler, Magden, CH
Patrick Schneider, Oberwil, CH
Heinz Stadler, Rheinfelden, CH
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** 4-fenyl-pyrimidinderivater

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 5701
(22) **Inndag:** 2001.11.22
(30) **Prioritet:** 1999.05.31, EP, 99110482
(86) **Int.inndag:** 2000.05.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04702
(85) **Videref.dag:** 2001.11.22
(24) **Løpedag:** 2000.05.24
(71) **Søker:** F Hoffmann-La Roche AG,
Grenzacherstrasse 124, CH-4002 Basel,
CH
(72) **Oppfinner:** Michael Boes, Montreal, QC, CA
Guido Galley, Rheinfelden, DE
Thierry Godel, Basel, CH
Torsten Hoffmann, Birsfelden, CH
Walter Hunkeler, Magden, CH
Patrick Schneider, Oberwil, CH
Heinz Stadler, Rheinfelden, CH
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** 5-Fenyl-pyrimidin-derivater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5712
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.24, JP, 143513/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/03325
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP
 (72) **Oppfinner:** Takashi Fujita, Tokyo, JP
 Toshihiko Fujiwara, Tokyo, JP
 Takashi Izumi, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Hydroklorid av sammensmeltede heterosyklusforbindelser

(51) **Klasse:** C 07 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5662
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.24, US, 317523
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14036
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** CV Therapeutics Inc, 3172 Porter Drive, Palo Alto, CA 94304, US
 (72) **Oppfinner:** Brent K Blackburn, Los Altos, CA, US
 Chris Melville, Palo Alto, CA, US
 Jeff A Zablocki, Mountain View, CA, US
 Venkata P Palle, Mountain View, CA, US
 Elfatih O Elzein, Fremont, CA, US
 Lisa Wang, Burlingame, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Oralt aktive A1-adenosinreseptorantagonister

(51) **Klasse:** C 07 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5703
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.28, US, 136772
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14527
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.26
 (71) **Søker:** Bio Science Contract Production Corp, 5901 East Lombard Street, Baltimore, MD 21224, US
 (72) **Oppfinner:** Natarajan Ramasubramanian, Baltimore, MD, US
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for DNA rensing og rensed DNA

(51) **Klasse:** C 08 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5648
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.28, GB, 9912653
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04917
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.26
 (71) **Søker:** Dow Corning SA, Parc Industriel, B-7180 Seneffe, BE
 (72) **Oppfinner:** Lucrece de Ridder, Gent, BE
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Silisiumorganisk blanding

(51) **Klasse:** C 09 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5695
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.06.11, DK, 0830/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00313
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.06.09
 (71) **Søker:** J C Hempel's Skibsfarve-Fabrik A/S, Lundtoftevej 150, DK-2800 Lyngby, DK
 (72) **Oppfinner:** Santiago Arias Codolar, Barcelona, ES
 Helle Simon Elbro, Søborg, DK
 Michael Stanley Pedersen, Frederiksberg, DK
 Tim Scott Gladwin, Frederiksberg, DK
 Frants Buchwald, Sjællands Odde, DK
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Selvpolerende anti-begroingsmateriale omfattende silikonpolymerer og fibre

(51) **Klasse:** C 09 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5658
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316527
 1999.11.16, US, 165789
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13727
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Cabot Corp, 75 State Street, Boston, MA 02109-1806, US
 (72) **Oppfinner:** Edward E Miller, Plano, TX, US
 William J Benton, Magnolia, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Polymermaterialer

(51) **Klasse:** C 09 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5719
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.24, FR, 0015198
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) **Oppfinner:** Claire Giard-Blanchard, Paris, FR
 Annie Audibert Hayet, Croissy-sur-Seine, FR
 Christine Dalmazzone, Versailles, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Organisk emulgatorformulering og anvendelse derav ved behandling av oljebasert boreslam i oljebørner

(51) **Klasse:** C 10 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5671
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316660
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13423
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Co, P.O. Box 390, Florham Park, NJ 07932-0390, US
 (72) **Oppfinner:** Jacob Ben Angelo, Spring, TX, US
 Christopher Jeffrey Still Kent, Baton Rouge, LA, US
 Frederick Michael Gragg, El Lago, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Høybelastnings isolerolje

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5728
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, DE, 19923760
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04367
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** Cognis Deutschland GmbH, Postfach 13 01 64, D-40551 Düsseldorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Jean-Pierre Molitor, Düsseldorf, DE
 Christian de Haut, Boissise-le-Roi, FR
 Benoit Abribat, Dannemois, FR
 Matthias Wegener, Düsseldorf, DE
 Bent Rogge, Düsseldorf, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av selvemulgerende oljer i fermenteringsfremgangsmåter

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5729
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, FR, 9906587
 1999.06.16, US, 139450
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/01426
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FR
 (72) **Oppfinner:** Patrice Deneffe, Saint-Maur, FR
 Marie-Françoise Rosier-Montus, Antony, FR
 Isabelle Arnould-Reguigne, Chennevières-sur-Marne, FR
 Catherine Prades, Thiais, FR
 Christian Clepet, Paris, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Eksamensprodukter av gener involvert i sykdommer relatert til kolesterolmetabolisme

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5731
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, DE, 19923785
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04365
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** Cognis Deutschland GmbH, Postfach 13 01 64, D-40551 Düsseldorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Jean-Pierre Molitor, Düsseldorf, DE
 Matthias Wegener, Düsseldorf, DE
 Christian de Haut, Boissise-le-Roi, FR
 Benoit Abribat, Dannemois, FR
 Bent Rogge, Düsseldorf, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av PIT-emulsjoner i fermenteringsprosesser

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5732
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, DE, 19923784
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04364
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.16
 (71) **Søker:** Cognis Deutschland GmbH, Postfach 13 01 64, D-40551 Düsseldorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Jean-Pierre Molitor, Düsseldorf, DE
 Matthias Wegener, Düsseldorf, DE
 Christian de Haut, Boissise-le-Roi, FR
 Benoit Abribat, Dannemois, FR
 Bent Rogge, Düsseldorf, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av mikroemulsjoner i fermenteringsfremgangsmåter

(51) **Klasse:** C 12 P
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5688
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316490
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13907
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Cargill Dow LLC, 12700 Whitewater Drive, Minnetonka, MN 55343, US
 (72) **Oppfinner:** Vineet Rajgarhia, Minnetonka, MN, US
 Vassily Hatzimanikatis, Minneapolis, MN, US
 Stacey Olson, Minneapolis, MN, US
 Ting Liu Carlson, Dayton, OH, US
 John N Starr, Chaska, MN, US
 Jeffrey John Kolstad, Wayzata, MN, US
 Aharon Meir Eyal, Jerusalem, IL
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og materialer for syntesen av organiske produkter

(51) **Klasse:** C 12 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5635
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.19, US, 314698
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13789
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Aventis Pharmaceuticals Inc, P.O. Box 6800, Bridgewater, NJ 08807-0800, US
 (72) **Oppfinner:** Steven Perrin, Newton, MA, US
 Katherine Call, Malden, MA, US
 Timothy Connolly, Belmont, MA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Mikrorekkebasert subtraktiv hybridisering

(51) **Klasse:** C 12 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5707
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, US, 135853
 2000.05.24, US, 577634
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14674
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Aventis Pharmaceuticals Inc, P.O. Box 6800, Bridgewater, NJ 08807-0800, US
 (72) **Oppfinner:** Joachim Theilhaber, Cambridge, MA, US
 Steven Bushnell, Medfield, MA, US
 Rainer Fuchs, Sudbury, MA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Matematisk analyse for estimering av forandring i nivået av genekspresjoner

(51) **Klasse:** C 12 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5730
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.06.02, US, 137065
 2000.03.23, US, 191601
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/15306
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.06.01
 (71) **Søker:** Aventis Pharmaceuticals Inc, P.O. Box 6800, Bridgewater, NJ 08807-0800, US
 (72) **Oppfinner:** Ian McNeil, Milton, MA, US
 Berkley A Lynch, Cambridge, MA, US
 Kara A Loiacono, Salem, NH, US
 Choi Lai Tiong, Quincy, MA, US
 Charles A Minor, South Weymouth, MA, US
 Marcia S Osburne, Lexington, MA, US
 Trudy H Grossman, Lexington, MA, US
 Paul R August, Danville, NH, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og preparater for isolering av høymolekylært DNA fra naturlige prøver

(51) **Klasse:** C 22 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5714
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.03.24, JP, 083503/00
 (86) **Int.inndag:** 2001.03.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP01/02272
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2001.03.22
 (71) **Søker:** Kawasaki Steel Corp, 1-28, Kitahonmachidori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0075, JP
 (72) **Oppfinner:** Kazukuni Hase, Kurashiki-shi, Okayama, JP
 Yasuhiro Omori, Kurashiki-shi, Okayama, JP
 Toshiyuki Hoshino, Kurashiki-shi, Okayama, US
 Keniti Amano, Kurashiki-shi, Okayama, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ikke-varmebehandlet stål med liten materialanisotropi og utmerket fasthet, seighet og maskinerbarhet, og fremstilling derav

(51) **Klasse:** C 23 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5643
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 2000.03.20, AU, 6332/00
 (86) **Int.inndag:** 2001.03.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU01/00311
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2001.03.20
 (71) **Søker:** Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU
 (72) **Oppfinner:** Simon Gerard Hardin, Fitzroy, Vic, AU
 Klaus Werner Wittel, Frankfurt, DE
 Anthony Ewart Hughes, Olinda, Vic, AU
 Karen Joy Hammon Nelson, Plympton, SA, AU
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og løsning for fremskaffing av et kjemisk reaksjonsbelegg på en metallisk overflate

(51) **Klasse:** E 01 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5727
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.06.17, FR, 9907891
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/01690
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.06.19
 (71) **Søker:** Ferraz Shawmut, 28, rue Saint Philippe, Lyon, FR
 (72) **Oppfinner:** Olivier Soumillon, Torchefelon, FR
 Dominique Fiorini, Meyzieu, FR
 Alain Morel, Genas, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sikringsholderklammer og sikringsholder utstyrt med slike klammer

(51) **Klasse:** E 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5628
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, DE, 19923057
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04471
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.17
 (71) **Søker:** Schüco International KG, Karolinenstrasse 1-15, D-33609 Bielefeld, DE
 (72) **Oppfinner:** Hans-Walter Bielefeld, Bielefeld, DE
 Thomas Kordisch, Bielefeld, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Varmeisolerende panel for vinduer, dører og fasader

(51) **Klasse:** E 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5654
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, GB, 9911946
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01892
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.17
 (71) **Søker:** Thomas Ashley Beighton, Windsor Cottage, High Street, Deddington, Banbury OX15 0SL, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedringer av eller vedrørende bygningskonstruksjoner

(51) **Klasse:** E 04 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5684
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.27, DE, 19924332
 2000.05.10, DE, 10022742
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE00/01683
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.25
 (71) **Søker:** Peter Küppers, Kaiserstiege 143, D-48599 Gronau, DE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lettbyggeelement i form av en hullegemekonturcellekonstruksjon

(51) **Klasse:** E 04 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5687
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.24, FI, 990238
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00464
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.23
 (71) **Søker:** Teräspeikko OY, Vipusenkatu 20, SF-15230 Lahti, FI
 (72) **Oppfinner:** Kari Tuominen, Lahti, FI
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bærer for hulkjerne-bjelke

(51) **Klasse:** E 04 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5645
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.19
 (71) **Søker:** Ann-Beate Vollen, Nedreberg 1, 4790 Lillesand, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Biltelt

(51) **Klasse:** E 05 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5647
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.06.10, SE, 9902195
 (86) **Int.inndag:** 2000.06.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/01204
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.06.09
 (71) **Søker:** Benth Lönnberg, Drottninggatan 118, S-252 22 Helsingborg, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Innretning for vendbart og glidbart oppheng av plater

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5633
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 2000.11.21, US, 717979
 (24) **Løpedag:** 2001.11.19
 (71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
 (72) **Oppfinner:** Wolfgang Herrmann, Caracas, VE
 Kenneth R Goodman, Cypress, TX, US
 Vladimir Vaynshteyn, Sugar Land, TX, US
 Merlin D Hansen, Missouri City, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kommunisering med et nedihullsverktøy

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5646
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.19
 (71) **Søker:** Reslink AS, Postboks 204, 4339 Ålgård, NO
 (72) **Oppfinner:** Per Homse, Ikke oppgitt
 Terje Moen
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved stoppring

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5649
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.20
 (71) **Søker:** ABB Offshore Systems AS, Postboks 81, 1375 Billingstad, NO
 (72) **Oppfinner:** Arnt Frode Brevik, 1337 Sandvika, NO
 Torstein Mogen, 1394 Nesbru, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Beskyttelseskonstruksjon for undervannsinstallasjoner

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5704
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.22
 (71) **Søker:** Fred Olsen, Postboks 1159 Sentrum, 0107 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Hans Øigarden, 0590 Oslo, NO
 Fred Olsen, 0107 Oslo, NO
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning for oppspenning av stigerør

(51) **Klasse:** F 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5629
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, DE, 19923165
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04527
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (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:** Tårn for et vindkraftanlegg

(51) **Klasse:** F 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5674
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.20
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Helge Reimer Hansen, Aabenraa, DK
 (74) **Fullmektig:** André Berg - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lyddemper og fremgangsmåte for tildannelse av samme

(51) **Klasse:** F 02 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5678
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Rudolf Moen, Postboks 15, 9049 Nordkjosbotn, NO
 Tommy Moen, Postboks 20, 9049 Nordkjosbotn, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** RTM-Turboredder

(51) **Klasse:** F 02 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5625
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.19
 (71) **Søker:** Axess AS, Postboks 2197, 6402 Molde, NO
 (72) **Oppfinner:** Johan Hustad, 7014 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for reduksjon av NOx

(51) **Klasse:** F 16 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5672
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 2000.03.30, DE, 10015902
 (86) **Int.inndag:** 2001.01.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/00516
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2001.01.18
 (71) **Søker:** fischerwerke Artur Fischer GmbH & Co KG, Weinhalde 14-18, D-72178 Waldachtal, DE
 (72) **Oppfinner:** Wolfgang Nehl, Waldachtal, DE
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Plugg til fastgjørelse på hule og på massive bygningsmaterialer

(51) **Klasse:** F 16 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5697
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 2000.11.23, DE, 20019879
 (24) **Løpedag:** 2001.11.22
 (71) **Søker:** Burgmann Dichtungswerke GmbH & Co KG, Äussere Sauerlacher Strasse 6-10, D-82515 Wolfratshausen, DE
 (72) **Oppfinner:** Andreas Schrüfer, Wolfratshausen, DE
 Werner Wolf, Mammendorf, DE
 Günther Lederer, Geretsried, DE
 Peter Dröschner, Wolfratshausen, DE
 Josef Nosowicz, Geretsried, DE
 Georg Steigenberger, Münsing, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Glideringpakning for høye hastigheter

(51) **Klasse:** F 16 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5660
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316579
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/11404
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.04.28
 (71) **Søker:** M-I LLC, P O Box 42842, Houston, TX 77242-2842, US
 (72) **Oppfinner:** Lester Cain, US
 Roger Suter, Edmond, OK, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for regulering av fluidstrøm og trykk

(51) **Klasse:** F 16 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5683
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.22, GB, 9911894
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01958
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.22
 (71) **Søker:** Robert Peter Enston, 26 Dr Garrett's Drive, Conway LL32 8GZ, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Løsgjøring av blokkerte ventiler

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5677
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 2000.04.21, FR, 0005175
 (86) **Int.inndag:** 2001.04.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR01/01188
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2001.04.18
 (71) **Søker:** Coflexip, 23, avenue de Neuilly, F-75116 Paris, FR
 Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) **Oppfinner:** Philippe Espinasse, Bihorel, FR
 Patrice Joël Louis Jung, La Mailleraie-sur-Seine, FR
 Daniel Averbuch, Rueil Malmaison, FR
 François Dupouiron, Barentin, FR
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Fleksibelt metallrør med et lukket element og et fleksibelt rør inneholdende et slikt element

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5682
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** 1999.05.26, DE, 19925178
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE00/01680
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.21
 (24) **Løpedag:** 2000.05.23
 (71) **Søker:** Thermotite AS, Grønøra Industriområde, 7300 Orkanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Allan Boye Hansen, 3210 Sandefjord, NO
 Eirik Simonsen, 7082 Kattem, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Stålrør med varmeisoleringsdypvanns-rørledninger og fremgangsmåte for fremstilling av stålrøret

(51) **Klasse:** F 21 S
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5632
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.20, DE, 19923225
 1999.05.27, DE, 29909282
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03571
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19
 (71) **Søker:** Zumtobel Staff GmbH, Schweizer Strasse 30, A-6851 Dornbirn, AT
 (72) **Oppfinner:** Sejkora Günther, Schwarzenberg, AT
 Zumtobel Jürg, Dornbirn, AT
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lampe

(51) **Klasse:** F 24 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5720
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.24, FI, 002590
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Halton OY, Haltonintie 1-3, SF-47400 Kausala, FI
 (72) **Oppfinner:** Pekka Horttanainen, Lahti, FI
 Marko Häkkinen, Kuusankoski, FI
 Mika Ruponen, Lahti, FI
 Reijo Villikka, Kausala, FI
 Maija Virta, Hamina, FI
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innløpsluftanordning

(51) **Klasse:** F 24 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5721
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.24, FI, 002589
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Halton OY, Haltonintie 1-3, SF-47400 Kausala, FI
 (72) **Oppfinner:** Pekka Horttanainen, Lahti, FI
 Marko Häkkinen, Kuusankoski, FI
 Mika Ruponen, Lahti, FI
 Reijo Villikka, Kausala, FI
 Maija Virta, Hamina, FI
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innløpsluftanordning

(51) **Klasse:** F 24 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 5724
(22) **Inndag:** 2001.11.23
(30) **Prioritet:** 2000.11.24, DE, 10058429
(24) **Løpedag:** 2001.11.23
(71) **Søker:** Moeller Gebäudeautomation KG,
Eugenia 1, A-3943 Schrems, AT
(72) **Oppfinner:** Frank Sokollik, Oehrenstock/Ilmeneau,
DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning til styring
av luftparameter ved hjelp av et
klimaanlegg

(51) **Klasse:** F 24 H
(21) **Søknadsnr:** 2001 5631
(22) **Inndag:** 2001.11.19
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.11.19
(71) **Søker:** Oso Hotwater AS, 3300 Hokksund, NO
(72) **Oppfinner:** Reidar Braathen, 0759 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Blandeventil for varmtvannsberedere

(51) **Klasse:** G 01 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 5626
(22) **Inndag:** 2001.11.19
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.11.19
(71) **Søker:** Autosensor AS, c/o Terje Karlsen,
Søreidtraet 24, 5251 Søreidgrend, NO
(72) **Oppfinner:** Terje Karlsen, 5251 Søreidgrend, NO
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Anordning ved nivåmåling

(51) **Klasse:** G 01 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 5653
(22) **Inndag:** 2001.11.20
(30) **Prioritet:** 1999.05.21, GB, 9911772
(86) **Int.inndag:** 2000.05.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00688
(85) **Videref.dag:** 2001.11.20
(24) **Løpedag:** 2000.05.22
(71) **Søker:** Mahavir Singh, Waldblick 6, D-38124
Braunschweig, DE
Semmeldweis University of Medicine,
1085, Ulloi str 26, Budapest, HU
(72) **Oppfinner:** Mahavir Singh, Braunschweig, DE
Zoltan Prohaszka, Budapest, HU
Gyorgy Fust, Budapest, HU
Laszlo Romics, Budapest, HU
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Diagnose og behandling av
aterosklerose og koronar hjertelidelse

(51) **Klasse:** G 01 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 5657
(22) **Inndag:** 2001.11.20
(30) **Prioritet:** 1999.05.21, DE, 19923568
1999.05.21, DE, 19923567
(86) **Int.inndag:** 2000.05.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/04592
(85) **Videref.dag:** 2001.11.20
(24) **Løpedag:** 2000.05.20
(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 gener fra deoksy-D-
xylulose-fosfatbiosyntesereaksjonsveien
for endring av konsentrasjonen av
isoprenoid

(51) **Klasse:** G 01 S
(21) **Søknadsnr:** 2001 5716
(22) **Inndag:** 2001.11.23
(30) **Prioritet:** 1999.05.25, US, 318337
1999.11.11, US, 438349
(86) **Int.inndag:** 2000.01.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00108
(85) **Videref.dag:** 2001.11.23
(24) **Løpedag:** 2000.01.03
(71) **Søker:** Raytheon Co, 141 Spring Street,
Lexington, MA 02173, US
(72) **Oppfinner:** Stephen C Dutka, Aurora, CO, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Innretning og fremgangsmåte for
bestemmelse av en mottakers posisjon

(51) **Klasse:** G 06 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 5715
(22) **Inndag:** 2001.11.23
(30) **Prioritet:** 1999.05.24, US, 317391
(86) **Int.inndag:** 2000.05.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14281
(85) **Videref.dag:** 2001.11.23
(24) **Løpedag:** 2000.05.24
(71) **Søker:** Input/Output Inc, 12300 Charles E
Selecman Drive, Suite 200, Stafford,
TX 77477, US
(72) **Oppfinner:** Axel Sigmar, Sugar Land, TX, US
James W. Iseli, Allen, TX, US
Jozsef Szalay, Austin, TX, US
Janos Haide, Austin, TX, US
Andras A. Feszthammer, Austin, TX,
US
Johannes Grande, Richardson, TX, US
Justin Hayes, Plano, TX, US
James Velasco, Katy, TX, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fjernstyringssystem for seismikk

(51) **Klasse:** G 06 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5634
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 2001.03.02, JP, 057624/01
 (24) **Løpedag:** 2001.11.19
 (71) **Søker:** Hitachi Ltd, 6, Kanda Surugadai 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8010, JP
 (72) **Oppfinner:** Toshihiro Eguchi, Tokyo, JP
 Michio Sato, Tokyo, JP
 Manabu Miyatake, Tokyo, JP
 Hirofumi Nagano, Tokyo, JP
 Toshiro Sasaki, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tilveiebringelse av tjenester

(51) **Klasse:** G 06 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5723
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, US, 135715
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14326
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.23
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** Stephen D Barnhill, 19 Mad Turkey Crossing, Savannah, GA 31411, US
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedring av kunnskapsoppdagelse fra multiple datasett ved å bruke flere støtte-vektormaskiner

(51) **Klasse:** G 10 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5709
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.25, US, 318045
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14057
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.22
 (71) **Søker:** Arbitron Inc, 9705 Patuxent Woods Drive, Columbia, MD 21046, US
 (72) **Oppfinner:** Alan R Neuhauser, Silver Spring, MD, US
 Wendell D. Lynch, Silver Spring, MD, US
 James M. Jensen, Columbia, MD, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dekoding av informasjon i audiosignaler

(51) **Klasse:** G 11 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5735
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Thin Film Electronics ASA, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Per-Erik Nordal, 1387 Asker, NO
 Hans Gude Gudesen, Brussel, BE
 (74) **Fullmektig:** Geirr I Leistad - Thin Film Electronics ASA, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Barrierelag

(51) **Klasse:** G 21 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5656
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 1999.05.21, US, 316700
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13922
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.20
 (24) **Løpedag:** 2000.05.19
 (71) **Søker:** Paul M Brown, 30 South Weatherby Drive, Meridian, ID 83642, US
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kraft fra fisjon av brukt atomavfall

(51) **Klasse:** H 01 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5689
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Magtech AS, Postboks 462, 1502 Moss, NO
 (72) **Oppfinner:** Frank Strand, 1511 Moss, NO
 Espen Haugs, 1591 Sperrebotn, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Styrbar transformatoranordning og fremgangsmåte for anvendelse

(51) **Klasse:** H 01 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5690
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** Magtech AS, Postboks 462, 1502 Moss, NO
 (72) **Oppfinner:** Frank Strand, 1511 Moss, NO
 Espen Haugs, 1591 Sperrebotn, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kretskomponent og transformatoranordning med styrbar impedans samt systemer utrustet med slike innretninger

(51) **Klasse:** H 01 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5691
 (22) **Inndag:** 2001.11.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.11.21
 (71) **Søker:** SINTEF Energiforskning AS, 7465 Trondheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Niklas Magnusson, Ikke oppgitt Magne Runde, Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Superledende spooleanordning

(51) **Klasse:** H 01 P
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5644
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.18, DE, 19922709
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00633
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.12
 (71) **Søker:** Marconi Communications GmbH, Gerberstrasse 33, D-71520 Backnang, DE
 (72) **Oppfinner:** Werner Speldrich, Backnang, DE Uwe Rosenberg, Backnang, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Polarisasjonssepareringsfilter

(51) **Klasse:** H 02 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5734
 (22) **Inndag:** 2001.11.23
 (30) **Prioritet:** 2000.11.24, FI, 002583
 (24) **Løpedag:** 2001.11.23
 (71) **Søker:** Ensto Busch-Jaeger OY, Porvoo Sisä Kehä 2, SF-06100 Porvoo, FI
 (72) **Oppfinner:** Esko Keskinen, Porvoo, FI Erik Fagerström, Helsingfors, FI Lars Didriksson, Porvoo, FI
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Monteringsboks for tilbehør til ledninger

(51) **Klasse:** H 02 P
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5642
 (22) **Inndag:** 2001.11.19
 (30) **Prioritet:** 1999.05.19, FI, 991144
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00446
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.19
 (24) **Løpedag:** 2000.05.18
 (71) **Søker:** ABB Industry OY, PI 187, SF-00381 Helsingfors, FI
 (72) **Oppfinner:** Julius Luukko, Lappeenranta, FI
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Startfremgangsmåte med åpen sløyfe rektorkontroll i synkronmaskin

(51) **Klasse:** H 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5661
 (22) **Inndag:** 2001.11.20
 (30) **Prioritet:** 2000.11.21, IT, MI00A002495
 (24) **Løpedag:** 2001.11.20
 (71) **Søker:** Alcatel, 54, rue la Boétie, F-75008 Paris, FR
 (72) **Oppfinner:** Morena Ferrario, Varese, IT Giovanni Mendola, Milano, IT Roberto Pellizzoni, Como, IT Roberto Valtolina, Milano, IT Arnaldo Spalvieri, Milano, IT
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Styring og overvåking av overføringskvalitet i digitale radiosystemer

(51) **Klasse:** H 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5708
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.28, US, 136664
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/14339
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2000.05.24
 (71) **Søker:** InterDigital Technology Corp, 300 Delaware Avenue, Suite 527, Wilmington, DE 19801, US
 (72) **Oppfinner:** Nadir Sezgin, Jackson Heights, NY, US Fatih M Ozluturk, Port Washington, NY, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Cellosøkprosedyre for tidsdelt dupleks kommunikasjonssystem som bruker kodedelt multippel adgang

(51) **Klasse:** H 04 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5702
 (22) **Inndag:** 2001.11.22
 (30) **Prioritet:** 2000.04.17, US, 550885
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/05134
 (85) **Videref.dag:** 2001.11.22
 (24) **Løpedag:** 2001.02.15
 (71) **Søker:** Atmel Corp, 2325 Orchard Parkway, San Jose, CA 95131, US
 (72) **Oppfinner:** Khaled Maalej, Paris, FR Emmanuel Hamman, Paris, FR Amaury Demol, Paris, FR Yannick Levy, Paris, FR
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Beregning av fasestøy og additiv støy i en QAM-demodulator

(51) **Klasse:** H 04 M
(21) **Søknadsnr:** 2001 5624
(22) **Inndag:** 2001.11.19
(30) **Prioritet:** 1999.06.07, SE, 9902160
(86) **Int.inndag:** 2000.06.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/01182
(85) **Videref.dag:** 2001.11.19
(24) **Løpedag:** 2000.06.07
(71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE
(72) **Oppfinner:** Rehan Mirza, Uppsala, SE
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Telekommunikasjonssystem omfattende
talekontrollert tjeneste

(51) **Klasse:** H 04 Q
(21) **Søknadsnr:** 2001 5630
(22) **Inndag:** 2001.11.19
(30) **Prioritet:** 1999.05.20, US, 314998
(86) **Int.inndag:** 2000.05.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/13691
(85) **Videref.dag:** 2001.11.19
(24) **Løpedag:** 2000.05.17
(71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive,
San Diego, CA 92121-1714, US
(72) **Oppfinner:** Yu Shi, San Diego, CA, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for
planlegging av aktiveringsperioder i en
mobil stasjon

(51) **Klasse:** H 04 Q
(21) **Søknadsnr:** 2001 5675
(22) **Inndag:** 2001.11.21
(30) **Prioritet:** 1999.06.01, FI, 991245
1999.09.01, FI, 991853
(86) **Int.inndag:** 1999.09.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00722
(85) **Videref.dag:** 2001.11.21
(24) **Løpedag:** 1999.09.06
(71) **Søker:** Nokia Corp, Keilalahdentie 4, SF-
02150 Esbo, FI
(72) **Oppfinner:** Jari Vallström, Uleåborg, FI
Pekka Möttönen, Uleåborg, FI
Kari Jyrkkä, Uleåborg, FI
Harri Jokinen, Hiisi, FI
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og arrangement for
endring av celler i et
mobiltelefonsystem

Allment tilgjengelige patentsøknader

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

(51) **Klasse:** A 01 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 2857
(22) **Inndag:** 2000.06.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.05
(71) **Søker:** Håkon Medgard, 3570 Ål, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordninger for skjæring og opptak av torvplater

(51) **Klasse:** A 01 K 075/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 3000
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** SM Triplex AS, Henda, 6530 Averøy, NO
(72) **Oppfinner:** Per Olav Blikås, 6416 Molde, NO
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for legging av fiskeredskap, særlig for notfiske, i en redskapsbinge i et fartøy etter innhaling

(51) **Klasse:** A 21 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 2659
(22) **Inndag:** 2001.05.30
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 2000.06.06, DK, 0873/00
(24) **Løpedag:** 2001.05.30
(71) **Søker:** Danmatic, automated Bakery Systems A/S, Håndværkervej 8-10, DK-8800 Viborg, DK
(72) **Oppfinner:** Claus Lykke Gregersen, Viborg, DK
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning samt fremgangsmåte ved adskillelse av bakte brød

(51) **Klasse:** A 23 D 002/36
(21) **Søknadsnr:** 2001 2841
(22) **Inndag:** 2001.06.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** 2000.06.09, DE, 10028197
(24) **Løpedag:** 2001.06.08
(71) **Søker:** BASF AG, Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, DE
(72) **Oppfinner:** Ralf Diener, Neustadt, DE
Heinrich Eberle, Ludwigshafen, DE
Herbert Seiter, Schindhard, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av porøst bakverk

(51) **Klasse:** A 23 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4848
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288431
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09128
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Schering-Plough Ltd, Topferstrasse 5, CH-6004 Lucerne, CH
(72) **Oppfinner:** Abu S. Huq, Plainsboro, NJ, US
Zezhi J Shao, Basking Ridge, NJ, US
Kanwal J Varma, Warren, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for anvendelse av emamectin for behandling av fiskeparasitter

(51) **Klasse:** A 47 L
(21) **Søknadsnr:** 2000 2891
(22) **Inndag:** 2000.06.07
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.07
(71) **Søker:** Øystein Tellnes, Hamrehaugen 38 P, 5161 Laksevåg, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Tepperensemakin

(51) **Klasse:** A 61 F 002/06
(21) **Søknadsnr:** 2001 2751
(22) **Inndag:** 2001.06.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 2000.06.06, US, 587994
(24) **Løpedag:** 2001.06.05
(71) **Søker:** Medinol Ltd, P.O. Box 58165 Kiryat Atidim, Tel Aviv 61581, IL
(72) **Oppfinner:** Jacob Richter, Ramat Hasharon, IL
Gregory Pinchasik, Herzliyya, IL
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Serpentinviklet stigestent

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4806
(22) **Inndag:** 2001.10.03
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 128672
(86) **Int.inndag:** 2000.04.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09091
(85) **Videref.dag:** 2001.10.03
(24) **Løpedag:** 2000.04.05
(71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB
(72) **Oppfinner:** Jeffrey David Chulay, Research Triangle Park, NC, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kombinasjonspreparat for behandling av malaria

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4827
(22) **Inndag:** 2001.10.04
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
(30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127910
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09112
(85) **Videref.dag:** 2001.10.04
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Zonagen Inc, 2408 Timberloch Place, B-4, The Woodlands, TX 77380, US
(72) **Oppfinner:** Joseph S. Podolski, The Woodlands, TX, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for å modulere human seksualrespon

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4850
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288369
(86) **Int.inndag:** 2000.04.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09038
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.05
(71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** CML-terapi

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4851
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288359
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09127
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Behandling av nyrecellekarsinom

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4852
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288366
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09129
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Melanomterapi

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4858
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.07, US, 128136
(86) **Int.inndag:** 2000.03.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00304
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.03.20
(71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
(72) **Oppfinner:** Ronald Scott Obach, Groton, CT, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av CYP2D6 inhibitorer i kombinasjonsterapi

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4890
(22) **Inndag:** 2001.10.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289576
(86) **Int.inndag:** 2000.03.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/07514
(85) **Videref.dag:** 2001.10.08
(24) **Løpedag:** 2000.03.20
(71) **Søker:** Titan Pharmaceuticals Inc, 50 Division Street, Suite 503, Somerville, NJ 08876, US
(72) **Oppfinner:** Richard C Allen, Flemington, NJ, US
Michael Cornfeldt, Morristown, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av schizofreni

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4895
(22) **Inndag:** 2001.10.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, SE, 9901272
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00664
(85) **Videref.dag:** 2001.10.08
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** Lennart Lindfors, Mölndal, SE
Jan-Erik Löfroth, Mölndal, SE
Sven Sjögren, Mölndal, SE
Anna-Lena Ungell, Mölndal, SE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Farmasøytisk formulering innbefattende et bisfosfonat og et additivmiddel som gir forøket adsorpsjon av bisfosfonatet

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4896
(22) **Inndag:** 2001.10.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 128477
(86) **Int.inndag:** 2000.04.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09438
(85) **Videref.dag:** 2001.10.08
(24) **Løpedag:** 2000.04.08
(71) **Søker:** Southern Research Institute, P O Box 55305, Birmingham, AL 35255-5305, US
(72) **Oppfinner:** Thomas R Tice, Indian Springs, AL, US
Jay K Staas, Alabaster, AL, US
Teresa M Ferrell, Vestavia Hills, AL, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Injiserbare naltrexonmikrosfærepreparater og deres anvendelse ved redusering av heroin- og alkoholforbruk

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4897
(22) **Inndag:** 2001.10.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289255
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09124
(85) **Videref.dag:** 2001.10.08
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(72) **Oppfinner:** Walter R Bishop, Pompton Plains, NJ, US
Diana L Brassard, Union, NJ, US
Tattanahalli L. Nagabhushan, Parsippany, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Metode for fremkallelse av kreftcelledød og tumorregresjon

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4911
 (22) **Inndag:** 2001.10.09
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19917713
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02697
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.09
 (24) **Løpedag:** 2000.03.28
 (71) **Søker:** Institut für Diagnostikforschung GmbH
 an der Freien Universität Berlin,
 Spandauer Damm 130, D-14050 Berlin,
 DE
 (72) **Oppfinner:** Kai Licha, Falkensee, DE
 Andreas Becker, Henningsdorf, DE
 Wolfhard Semmler, Heidelberg, DE
 Bertram Wiedenmann, Berlin, DE
 Carsten Hessenius, Berlin, DE
 Rudolf Volkmer-Engert, Berlin, DE
 Jens Schneider-Mergener, Berlin, DE
 Sarah Bhargava, Berlin, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kortkjedede peptid-fargestoffkonjugater
 som kontrastmiddel for optisk
 diagnostisering

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4960
 (22) **Inndag:** 2001.10.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.13, US, 129074
 1999.08.25, US, 150727
 1999.10.15, US, 159813
 1999.10.15, US, 159838
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00979
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.12
 (24) **Løpedag:** 2000.04.11
 (71) **Søker:** Beecham Pharmaceuticals (Pte) Ltd, 38
 Quality Road, Jurong Industrial Estate,
 Jurong, Singapore 618809, SG
 (72) **Oppfinner:** Kevin Storm, Bristol, TN, US
 Creighton Conley, Bristol, TN, US
 John Roush, Bristol, TN, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nye fremgangsmåter for behandling

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4970
 (22) **Inndag:** 2001.10.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.15, US, 129510
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09753
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.12
 (24) **Løpedag:** 2000.04.12
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box
 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
 (72) **Oppfinner:** Jagabandhu Das, Mercerville, NJ, US
 Ramesh Padmanabha, Hamden, CT, US
 Ping Chen, Belle Mead, NJ, US
 Derek J Norris, Trenton, NJ, US
 Arthur M P Doweiko, Ikke oppgitt, US
 Joel C. Barrish, Holland, PA, US
 John Wityak, Robbinsville, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Cyklisk protein-tyrosin-kinase-inhibitor

(51) **Klasse:** A 61 K 031/426
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2870 **Se C 07 D 417/14**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/5513
 A 61 P 011/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2831
 (22) **Inndag:** 2001.06.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 2000.06.09, EP, 00401646
 (24) **Løpedag:** 2001.06.08
 (71) **Søker:** Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road,
 Morris Plains, NJ 07950, US
 (72) **Oppfinner:** Annette Doherty, Chatenay-Malabry,
 FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Diazepinoindoler for behandling av
 kronisk obstruktiv lungesykdom

(51) **Klasse:** A 61 P 011/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2831 **Se A 61 K 031/5513**

(51) **Klasse:** A 63 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2925
 (22) **Inndag:** 2000.06.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.08
 (71) **Søker:** Einar Ognedal, Brekkeveien 15, 4355
 Kvernaland, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Motordrift for huske

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5020
 (22) **Inndag:** 2001.10.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.14, US, 292770
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08971
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.15
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** Midwest Research Institute, 425 Volker Boulevard, Kansas City, MO 64110, US
 (72) **Oppfinner:** Robert W Torget, Littleton, CO, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vandig fraksjonering av biomasse basert på ny karbohydrathydrolysekinetikk

(51) **Klasse:** B 26 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4829
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, DE, 19915861
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02504
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.03.21
 (71) **Søker:** Biforce Anstalt, Aeulestrasse 38, FL-9490 Vaduz, LI
 (72) **Oppfinner:** Günter Weber, Bad Laasphe, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for oppskjæring av matvareprodukter

(51) **Klasse:** B 08 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4912
 (22) **Inndag:** 2001.10.09
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.10, GB, 9908139
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01310
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.09
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Copipe Systems Ltd, Badentoy Avenue, Portlethen, Aberdeen AB12 4YB, Skottland, GB
 (72) **Oppfinner:** Anthony Yates, Inverurie, Aberdeen, Skottland, GB
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for å bestemme den fysiske tilstand av en rørledning

(51) **Klasse:** B 29 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4420
 (22) **Inndag:** 2001.09.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.14, US, 291896
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01316
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.12
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P O Box 27608, Houston, TX 77027, US
 (72) **Oppfinner:** James Victor Carisella, Haranah, LA, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Oppblåsingselement for et nedihullsværktøy, fremgangsmåte og formevrktøy for å predisponere blæren

(51) **Klasse:** B 23 K 026/00
 B 23 K 026/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2759
 (22) **Inndag:** 2001.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** 2000.06.06, JP, 168539/00
 (24) **Løpedag:** 2001.06.05
 (71) **Søker:** Matsushita Electric Industrial Co Ltd, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP
 (72) **Oppfinner:** Kenji Kawazoe, Kawanishi-shi, Hyogo, JP
 Katsuichi Ukita, Minou-shi, Osaka, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning for laserbehandling

(51) **Klasse:** B 23 K 026/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2759 **Se B 23 K 026/00**

(51) **Klasse:** B 41 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4870
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288261
 1999.04.08, US, 288277
 1999.04.08, US, 288361
 1999.04.08, US, 288424
 1999.04.08, US, 288428
 1999.04.08, US, 288278
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09426
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Gerber Scientific Products Inc, 151
 Batson Drive, Manchester, CT 06040,
 US
 (72) **Oppfinner:** Charles M Hevenor, Glastonbury, CT,
 US
 William J Tortora, Willington, CT, US
 William A Loos, Broad Brook, CT, US
 Kenneth O Wood, Longmont, CO, US
 Edward M Oscarson, New Hartford,
 CT, US
 David Mindek, Ashford, CT, US
 Kurt J Ehrhardt, Enfield, CT, US
 John K White, Vernon, CT, US
 Raymond J Macqueen, New Hartford,
 CT, US
 Brian H Lis, West Hartford, CT, US
 Roy Douglas Downey, Higganum, CT,
 US
 Michael J Banavige, Coventry, CT, US
 Daniel G Binnall, Simsbury, CT, US
 Ronald A Kapushinski, New Britain,
 CT, US
 Howard H Plude, Avon, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
 utskrift i stort format

(51) **Klasse:** B 65 B 051/14
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2754
 (22) **Inndag:** 2001.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 2000.06.09, US, 591314
 (24) **Løpedag:** 2001.06.05
 (71) **Søker:** Tetra Laval Holdings & Finance SA, 70,
 avenue Général-Guisan, CH-1009 Pully,
 CH
 (72) **Oppfinner:** John Cicha, Shoreview, MN, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Toppforsegings- og bretteanordning og
 fremgangsmåte for en gavltoppkartong

(51) **Klasse:** B 65 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4900
 (22) **Inndag:** 2001.10.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908206
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01279
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Sangenic International Ltd, Dudley
 Lane, Cramlington, Northumberland
 NE23 7RH, England, GB
 (72) **Oppfinner:** David Charles Richards, Everton, Near
 Lymington, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for lagring av avfall

(51) **Klasse:** C 02 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4690
 (22) **Inndag:** 2001.09.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, WO, PCT/US99/07916
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/07916
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.09
 (71) **Søker:** Nalco Chemical Co, One Nalco Center,
 Naperville, IL 60563-1198, US
 (72) **Oppfinner:** Elise E Maury, Leiden, NL
 Rudolf Buelte, Gruendau, DE
 Cathy C Johnson, Geneva, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Høyere aktiv polymerdispersjon for å
 hjelpe klaring, avvanning, og retensjon
 og drenering

(51) **Klasse:** C 07 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4691
 (22) **Inndag:** 2001.09.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289517
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09296
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.27
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
 Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott
 Park, IL 60064-6050, US
 (72) **Oppfinner:** Stephen W. Fesik, Gurnee, IL, US
 David J Augeri, Emerson, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sete-spesifikt, isotop-merkede
 proteiner, aminosyrer samt biokjemiske
 prekursorer for slike

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4816
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127938
 1999.11.30, US, 167906
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08705
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Sepracor Inc, 111 Locke Drive,
 Marlborough, MA 01752, US
 (72) **Oppfinner:** Thomas P. Jerussi, Framingham, MA,
 US
 Chrisantha H Senanayake, Shrewsbury,
 MA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Derivater av venlafaksin og
 fremgangsmåter for fremstilling og
 anvendelse av samme

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4855
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, GB, 9907571
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01252
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen
 9, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Peter Robert Bernstein, Wilmington,
 DE, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** N-(2-fenyl-4-aminobutyl)-1-naftamider
 som neurokinin-1-reseptorantagonister

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4807
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19915930
 2000.02.15, DE, 10006799
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03008
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** BASF AG, Carl-Bosch-Strasse 38, D-
 67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Dorit Baucke, Mannheim, DE
 Helmut Mack, Ludwigshafen, DE
 Werner Seitz, Plankstadt, DE
 Wilfried Hornberger, Neustadt, DE
 Gisela Backfisch, Dossenheim, DE
 Jürgen Delzer, Speyer, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forløper-legemidler av
 trombininhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4837
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 2000.02.05, US, 180506
 2000.03.24, US, 191956
 2000.10.24, US, 242935
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03911
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05
 (71) **Søker:** Vertex Pharmaceuticals Inc, 130
 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-
 4242, US
 (72) **Oppfinner:** Jeremy Green, Burlington, MA, US
 Jingrong Cao, Newton, MA, US
 Michael Hale, Bedford, MA, US
 Christopher Baker, Bedford, MA, US
 Francois Maltais, Somerville, MA, US
 Janetka James, Beverly, MA, US
 Michael Mullican, Needham, MA, US
 Guy Bemis, Arlington, MA, US
 Xiaoling Xie, Cambridge, MA, US
 Judith Straub, Cambridge, MA, US
 Qing Tang, Cambridge, MA, US
 Robert Mashall, West Newton, MA, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Pyrazolsammensetninger nyttige som
 inhibitorer av ERK

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4847
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, JP, 99981/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/02216
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi
 Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-
 8426, JP
 (72) **Oppfinner:** Takashi Fujita, Tokyo, JP
 Kunio Wada, Tokyo, JP
 Minoru Oguchi, Tokyo, JP
 Hidehito Honma, Tokyo, JP
 Toshihiko Fujiwara, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aminderivater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4864
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127963
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08192
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.03.28
 (71) **Søker:** Knoll GmbH, Knollstrasse 50, D-67061 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Kevin J Doyle, Nottingham, England, GB
 Paul Rafferty, Nottingham, England, GB
 Robert William Steele, Nottingham, England, GB
 Allyson Turner, Nottingham, England, GB
 David J Wilkins, Nottingham, England, GB
 Lee Daniel Arnold, Westborough, MA, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Substituerte 1,4-dihydro-indeno [1,2-C] pyrazoler som inhibitorer av tyrosin kinase

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4894
 (22) **Inndag:** 2001.10.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, SE, 9901270
 2000.02.01, GB, 0002330
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00663
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Lilian Alcaraz, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 Mark Furber, Loughborough, Leicestershire, England, GB
 Michael Paul Mortimore, Abingdon, Oxfordshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Adamantanderivater

(51) **Klasse:** C 07 D 417/14
 A 61 K 031/426
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2870
 (22) **Inndag:** 2000.06.06
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.06
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P O Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US
 (72) **Oppfinner:** Maria A. Lago, Audubon, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** MYT1 kinase inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4362
 (22) **Inndag:** 2001.09.07
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, JP, 100726
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/02226
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.07
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Hokuriku Seiyaku Co Ltd, 37-1-1, Inokuchi, Katsuyama-shi, Fukui-ken 911-0813, JP
 (72) **Oppfinner:** Hideo Kato, Katsuyama-shi, Fukui-ken, JP
 Noriyuki Kado, Katsuyama-shi, Fukui-ken, JP
 Toshihiko Yoshida, Katsuyama-shi, Fukui-ken, JP
 Akemi Nishimoto, Katsuyama-shi, Fukui-ken, JP
 Ken Narita, Katsuyama-shi, Fukui-ken, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Erytromycinderivater

(51) **Klasse:** C 07 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4876
(22) **Inndag:** 2001.10.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19915930
(86) **Int.inndag:** 2000.03.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02710
(85) **Videref.dag:** 2001.10.08
(24) **Løpedag:** 2000.03.28
(71) **Søker:** BASF AG, Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, DE
(72) **Oppfinner:** Heinz Hillen, Hassloch, DE
Martin Schmidt, Bensheim, DE
Helmut Mack, Ludwigshafen, DE
Werner Seitz, Plankstadt, DE
Andreas Haupt, Schwetzingen, DE
Johann-Christian Zechel, Nussloch, DE
Andreas Kling, Mannheim, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Lav-molekylære inhibitorer av komplement-proteaser

(51) **Klasse:** C 07 K
C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 5008
(22) **Inndag:** 2001.10.15
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.16, US, 129550
(86) **Int.inndag:** 2000.04.14
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09913
(85) **Videref.dag:** 2001.10.15
(24) **Løpedag:** 2000.04.14
(71) **Søker:** Yale University, College Street, New Haven, CT 06520, US
(72) **Oppfinner:** William C Sessa, Madison, CT, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** eNOS-mutasjoner anvendbare for genterapi og terapeutiske søk

(51) **Klasse:** C 08 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 4835
(22) **Inndag:** 2001.10.04
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908163
2000.03.22, GB, 0007008
(86) **Int.inndag:** 2000.04.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01334
(85) **Videref.dag:** 2001.10.04
(24) **Løpedag:** 2000.04.10
(71) **Søker:** Dynal Particles AS, Postboks 228, 2001 Lillestrøm, NO
(72) **Oppfinner:** Arne Jørgendal, 2005 Rælingen, NO
Elin Marie Aksnes, 0870 Oslo, NO
Geir Fonnum, 1476 Rasta, NO
Astrid Evenrød Molteberg, 1900 Fetsund, NO
Rolf Nordal, 2020 Skedsmokorset, NO
Henning Pettersen, 2000 Lillestrøm, NO
Tollef Taarneby, 1929 Auli, NO
Solveig Marie Staale, 1476 Rasta, NO
Ellen Weng, 1415 Oppegård, NO
Finn Knut Hansen, 2010 Strømmen, NO
Silje Steinbakk Nordbø, 0454 Oslo, NO
Oddvar Arnfinn Aune, 7075 Tiller, NO
Arvid Trygve Berge, 7052 Trondheim, NO
Jon Olav Bjørgum, 7089 Heimdal, NO
Turid Ellingsen, NO
Jon Ugelstad, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av monodisperse polymerpartikler

(51) **Klasse:** C 08 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 4836
(22) **Inndag:** 2001.10.04
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908164
2000.03.22, GB, 0007006
(86) **Int.inndag:** 2000.04.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01335
(85) **Videref.dag:** 2001.10.04
(24) **Løpedag:** 2000.04.10
(71) **Søker:** Polymer Systems AS, Svelleveien 31, 2001 Lillestrøm, NO
(72) **Oppfinner:** Rolf Nordal, 2020 Skedsmokorset, NO
Svein Tøgersen, 1170 Oslo, NO
Preben Cato Mørk, 7027 Trondheim, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av polymer partikler

(51) **Klasse:** C 10 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4868
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, US, 287958
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA00/00369
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Ensyn Group Inc, 419 Boylson Street, Suite 500, Boston, MA 02116, US
 (72) **Oppfinner:** Barry A Freel, Greely, ON, CA
 Robert G Graham, Nepean, ON, CA
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Hurtig varmebehandling av tunge hydrokarbontilførsler

(51) **Klasse:** C 12 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4150
 (22) **Inndag:** 2001.08.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.13, DE, 19916597
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03089
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.27
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Leonrodstrasse 54, D-80636 München, DE
 (72) **Oppfinner:** Walter Trösch, Stuttgart, DE
 Ulrike Schmid-Staiger, Neckartenzlingen, DE
 Armin Zastrow, Freiburg, DE
 Alexander Retze, Freiburg, DE
 Franz Brucker, Freiburg, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fotobioreaktor med forbedret lystilførsel ved overflateforstørrelse, bølgelengdeskiftet eller lystransport

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4805
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289198
 1999.10.28, US, 429755
 2000.03.23, US, 534825
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09312
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Corixa Corp, 1124 Columbia Street, Suite 200, Seattle, WA 98104, US
 (72) **Oppfinner:** Tony N Frudakis, Sarasota, FL, US
 John M. Smith, Everett, WA, US
 Steven G. Reed, Bellevue, WA, US
 Lynda E Misher, Seattle, WA, US
 Marc W Retter, Carnation, WA, US
 Davin C Dillon, Redmond, WA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Blandinger og fremgangsmåter for behandling og diagnose av brystkreft

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5008 **Se C 07 K**

(51) **Klasse:** C 25 B 011/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2805 **Se H 05 B 007/06**

(51) **Klasse:** C 25 B 011/10
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2805 **Se H 05 B 007/06**

(51) **Klasse:** C 25 C 003/08
 C 25 C 003/20
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2889
 (22) **Inndag:** 2000.06.07
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.07
 (71) **Søker:** Elkem ASA, Hoffsvæien 65 B, 0377 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Jan Arthur Aune, Langhus, NO
 Kai Johansen, 4621 Kristiansand S, NO
 Per Olav Nos, 1379 Nesbru, NO
 (74) **Fullmektig:** Magne Vindenes, c/o Elkem ASA, Patentavdelingen, Postboks 8040 Vågsbygd, 4675 Kristiansand S
 (54) **Benevnelse:** Elektrolysecelle for fremstilling av aluminium

(51) **Klasse:** C 25 C 003/20
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2889 **Se C 25 C 003/08**

(51) **Klasse:** C 25 D 017/10
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2805 **Se H 05 B 007/06**

(51) **Klasse:** D 21 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4939
 (22) **Inndag:** 2001.10.10
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.12, DE, 19916347
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03212
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.10
 (24) **Løpedag:** 2000.04.11
 (71) **Søker:** Rhodia Acetow GmbH, Engesserstrasse 8, D-79108 Freiburg, DE
 (72) **Oppfinner:** Ties Karstens, Bötzingen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for separering av lignocelluloseinnholdende biomasse

(51) **Klasse:** E 03 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2714
 (22) **Inndag:** 2001.06.01
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 2000.06.05, FI, 20001337
 (24) **Løpedag:** 2001.06.01
 (71) **Søker:** Oras OY, PI 40, SF-26101 Rauma, FI
 (72) **Oppfinner:** Janne Rautavuori, Rauma, FI
 Ari Toivonen, Eurajoki, FI
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Spylereguleringsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2874
 (22) **Inndag:** 2000.06.06
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.06
 (71) **Søker:** Per H. Moe, Amtmann Bangsgate 7, 3019 Drammen, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved boring

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4253
 (22) **Inndag:** 2001.09.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.15, US, 292452
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01336
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P O Box 27608, Houston, TX 77027, US
 (72) **Oppfinner:** James V Carisella, Haranah, LA, US
 Paul J Wilson, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Brønnverktøy med temperaturkompensering

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4254
 (22) **Inndag:** 2001.09.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.04.15, US, 292530
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01322
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P O Box 27608, Houston, TX 77027, US
 (72) **Oppfinner:** James V Carisella, Haranah, LA, US
 Paul J Wilson, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Apparat for å opprettholde jevnt trykk i et ekspanderbart brønnverktøy

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4899
 (22) **Inndag:** 2001.10.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289928
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03104
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL
 (72) **Oppfinner:** Robert Joe Coon, Houston, TX, US
 Timothy John Frank, Houston, TX, US
 Wilhelmus Christianus Maria Lohbeck, Rijswijk, NL
 Gregory Richard Nazzal, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for selektiv plastisk ekspansjon av seksjoner av et rør

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4902
 (22) **Inndag:** 2001.10.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, EP, 99302800
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03039
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL
 (72) **Oppfinner:** Martin Gerard Rene Bosma, Rijswijk, NL
 Erik Kerst Cornelissen, Rijswijk, NL
 Wilhelmus Christianus Maria Lohbeck, Rijswijk, NL
 Franz Marketz, Rijswijk, NL
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for ringromstetning

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 5030
 (22) **Inndag:** 2001.10.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.16, US, 293425
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09845
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.16
 (24) **Løpedag:** 2000.04.12
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601 Beltline Road, Carrollton, TX 75006-5401, US
 (72) **Oppfinner:** Darrin N Towers, Lewisville, TX, US
 Kenneth L Schwendemann, Lewisville, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og nedihulls separator for bruk i en underjordisk brønn

(51) **Klasse:** E 21 B 033/127
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2846
 (22) **Inndag:** 2001.06.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 2000.06.09, US, 590926
 (24) **Løpedag:** 2001.06.08
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US
 (72) **Oppfinner:** Rocky A Turley, Houston, TX, US
 Greg Badke, Conroe, TX, US
 John A Edwards, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Oppblåsbar pakning med gjennommatingskanaler

(51) **Klasse:** F 16 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2792
 (22) **Inndag:** 2001.06.06
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
 (30) **Prioritet:** 2000.06.06, JP, 169307/00
 (24) **Løpedag:** 2001.06.06
 (71) **Søker:** Tokin Corp, 7-1, Koriyama 6-chome, Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-8510, JP
 (72) **Oppfinner:** Koji Kamei, Sendai-shi, Miyagi, JP
 Norihiko Ono, Sendai-shi, Miyagi, JP
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Varmekrymperør, varmekrympefolie og fremgangsmåte for krymping

(51) **Klasse:** F 16 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2865
 (22) **Inndag:** 2000.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.05
 (71) **Søker:** Framo Engineering AS, Postboks 174 Sandsli, 5862 Bergen, NO
 (72) **Oppfinner:** Nils T Ottestad, 3118 Tønsberg, NO
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for opprettholdelse av et fluidtrykk i et avgrenset volum

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2755
 (22) **Inndag:** 2001.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 2000.06.05, GB, 0013568
 2001.02.16, GB, 0103861
 (24) **Løpedag:** 2001.06.05
 (71) **Søker:** Stolt Offshore Ltd, Bucksburn House, Howes Road, Bucksburn, Aberdeen AB16 7QU, Skottland, GB
 (72) **Oppfinner:** Stewart Kenyon Willis, Aboyne, Aberdeenshire, Skottland, GB
 Richard William Turnbull, Sowerby, North Halifax, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Klemme og rørhånderingsanordning

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2756
 (22) **Inndag:** 2001.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 2000.06.05, GB, 0013565
 (24) **Løpedag:** 2001.06.05
 (71) **Søker:** Stolt Offshore Ltd, Bucksburn House, Howes Road, Bucksburn, Aberdeen AB16 7QU, Skottland, GB
 (72) **Oppfinner:** Stewart Kenyon Willis, Aboyne, Aberdeenshire, Skottland, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for beskyttelse av undervannsledninger fra progressiv buling, spesielt for å stoppe forplantningen av en gaffelformet eller aksiall bue

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2757
 (22) **Inndag:** 2001.06.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
 (30) **Prioritet:** 2000.06.05, GB, 0013569
 2001.02.16, GB, 0103861
 (24) **Løpedag:** 2001.06.05
 (71) **Søker:** Stolt Offshore Ltd, Bucksburn House,
 Howes Road, Bucksburn, Aberdeen
 AB16 7QU, Skottland, GB
 (72) **Oppfinner:** Stewart Kenyon Willis, Aboyne,
 Aberdeenshire, Skottland, GB
 Richard William Turnbull, Sowerby,
 North Halifax, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rørhånderingsanordning

(51) **Klasse:** F 27 D 011/08
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2805 **Se H 05 B 007/06**

(51) **Klasse:** F 27 D 011/10
 (21) **Søknadsnr:** 2001 2805 **Se H 05 B 007/06**

(51) **Klasse:** G 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4905
 (22) **Inndag:** 2001.10.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908075
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01300
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** QinetiC Ltd, 85 Buckingham Gate,
 London SW1 6TD, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Geoffrey Alan Cranch, Dorchester,
 Dorset, England, GB
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fiberoptisk følerenhet

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4869
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DK, 476/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00170
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Rigshospitalet, Blegdamsvej 9, DK-
 2100 Kjøbenhavn Ø, DK
 (72) **Oppfinner:** Mads Holten-Andersen, Kjøbenhavn,
 DK
 Ross W Stephens, Braddon, ACT, AU
 Hans Jørgen Nielsen, Lyngby, DK
 Jarle Christensen Ib, Hillerød, DK
 Nils Brüner, Hellerup, DK
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vevsinhibitorer av matriks
 metallproteinaser type-1 (TIMP-1) som
 en kreftmarkør

(51) **Klasse:** G 03 H
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2948
 (22) **Inndag:** 2000.06.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.06.08
 (71) **Søker:** Holo-Tech AS, Raveien 291, 3220
 Sandefjord, NO
 (72) **Oppfinner:** John Petter Fjeldstad, 3220 Sandefjord,
 NO
 Irina Evgenievna Fjeldstad, 3220
 Sandefjord, NO
 Leonid Michailovich Lobanov, Kiev,
 UA
 Vjacheslav Avtonomovich Pivtorak,
 Kiev, UA
 Nikolay Georgievich Kuvshinsky, Kiev,
 UA
 Leonid Ivanovich Kostenko, Donetsk,
 UA
 Vladimir Petrovich Kushniruk, Kiev,
 UA
 Valeriy Aleksandrovich Pavlov, Kiev,
 UA
 Andrey Konstantinovich Kadashchuk,
 Kiev, UA
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
 registrering av hologrammer på amorfe
 molekylære halvlederfilmer

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3001
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380
Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Stig Mathiassen, 0577 Oslo, NO
Svein Mathiassen, Heggedal, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fingernavigasjon

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3002
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380
Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Stig Mathiassen, 0577 Oslo, NO
Svein Mathiassen, Heggedal, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hastighetsberegning av
fingeravtryksmåling ved hjelp av
flankemåling

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3005
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380
Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Ovidiu Vermesan, 1369 Stabekk, NO
Jon Tschudi, Oslo, NO
Ib-Rune Johansen, Oslo, NO
Jon Nysæther, 0475 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Målesystem for fingeravtrykksensor

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3006
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380
Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Stig Mathiassen, 0577 Oslo, NO
Svein Mathiassen, Heggedal, NO
Jon Nysæther, 0475 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Mus

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3007
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380
Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Stig Mathiassen, 0577 Oslo, NO
Svein Mathiassen, Heggedal, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fingeravtrykksensor
hastighetsberegning

(51) **Klasse:** G 08 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6445
(22) **Inndag:** 2000.12.15
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 2000.06.06, NO, 20002887
(24) **Løpedag:** 2000.12.15
(71) **Søker:** Åge Hansen, Klimaveien 52, 9015
Tromsø, NO
Carina Vahviala, Klimaveien 52, 9015
Tromsø, NO
(72) **Oppfinner:** Søkerne
(74) **Fullmektig:** Alf-Petter Rudi, Postboks 2459, 9272
Tromsø
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
kontroll av hygiene

(51) **Klasse:** H 01 L
(21) **Søknadsnr:** 2000 3003
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380 Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Ovidiu Vermesan, 1369 Stabekk, NO
Jon Nysæther, 0475 Oslo, NO
Ib-Rune Johansen, Oslo, NO
Jon Tschudi, Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Miniaturisert sensor

(51) **Klasse:** H 01 S 003/109
(21) **Søknadsnr:** 2001 2758
(22) **Inndag:** 2001.06.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 2000.06.06, JP, 168538/00
(24) **Løpedag:** 2001.06.05
(71) **Søker:** Matsushita Electric Industrial Co Ltd, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP
(72) **Oppfinner:** Hidehiko Karasaki, Ashiya-shi, Hyogo, JP
Katsuichi Ukita, Minou-shi, Osaka, JP
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Laserinnretning og fremgangsmåte for å styre en Q-svitsjet frekvensomformet laser; Prosess og system som anvender laserinnretning

(51) **Klasse:** H 04 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4846
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288262
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09351
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) **Oppfinner:** Stein A. Lundby, San Diego, CA, US
Leonid Razoumov, San Diego, CA, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Linkstyring av flere datastrømmer som er overført til en mobil stasjon ved bruk av en vanlig styrekanal

(51) **Klasse:** H 04 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4975
(22) **Inndag:** 2001.10.12
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.04
(30) **Prioritet:** 1999.04.15, US, 293527
(86) **Int.inndag:** 2000.04.12
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09794
(85) **Videref.dag:** 2001.10.12
(24) **Løpedag:** 2000.04.12
(71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) **Oppfinner:** Stein A. Lundby, San Diego, CA, US
Keith W. Saints, San Diego, CA, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Innfeller og innfellingsoppløser for kommunikasjonssystem med flerveisoverføring

(51) **Klasse:** H 04 B 001/59
(21) **Søknadsnr:** 2000 0614
(22) **Inndag:** 2000.02.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.02.08
(71) **Søker:** Q-Free ASA, Postboks 3974 Leangen, 7443 Trondheim, NO
(72) **Oppfinner:** Atle Sægrov, 7046 Trondheim, NO
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Kommunikasjonskontroller for aktiv transponder

(51) **Klasse:** H 04 L
(21) **Søknadsnr:** 2001 4498
(22) **Inndag:** 2001.09.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.06
(30) **Prioritet:** 1999.04.07, SE, 9901236
(86) **Int.inndag:** 2000.04.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00665
(85) **Videref.dag:** 2001.09.17
(24) **Løpedag:** 2000.04.07
(71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE
(72) **Oppfinner:** Ulf Bodin, Luleå, SE
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte, system og ruter for aktiv køstyring i telekommunikasjonssystemer

(51) **Klasse:** H 04 L 007/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 2883
(22) **Inndag:** 2000.06.06
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.06
(71) **Søker:** OnTime Networks AS, Orionveien 12, 0489 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Øyvind Holmeide, 0489 Oslo, NO
Lennart Liljestrøm, Vasteråa, SE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å sikre aksess til et transmisjonsmedium ved et forhåndsbestemt tidspunkt og en tidsserver som benytter fremgangsmåten

(51) **Klasse:** H 04 L 007/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 2884
(22) **Inndag:** 2000.06.06
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.06
(71) **Søker:** OnTime Networks AS, Orionveien 12, 0489 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Øyvind Holmeide, 0489 Oslo, NO
Lennart Liljestrøm, Vasteråa, SE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å distribuere tidsinformasjon i et datamaskinnettverk

(51) **Klasse:** H 04 N 007/32
(21) **Søknadsnr:** 2001 0606
(22) **Inndag:** 2001.02.05
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.07
(30) **Prioritet:** 2000.06.06, JP, 169680/00
2000.07.19, JP, 218397/00
2000.11.01, JP, 334440/00
2000.11.21, US, 716275
2000.12.29, US, 750118
(24) **Løpedag:** 2001.02.05
(71) **Søker:** KK Office Noa, 15-4, Kamiogi 1-chome, Suginami-ku, Tokyo, JP
(72) **Oppfinner:** Noriko Kajiki, Tokyo, JP
Satoshi Tanabe, Tokyo, JP
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for komprimering av informasjon i levende bilder

(51) **Klasse:** H 05 B 007/06
F 27 D 011/08
F 27 D 011/10
C 25 D 017/10
C 25 B 011/04
C 25 B 011/10
(21) **Søknadsnr:** 2001 2805
(22) **Inndag:** 2001.06.07
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** 2000.06.09, IT, MI2000A001287
(24) **Løpedag:** 2001.06.07
(71) **Søker:** De Nora Elettrodi SpA, Via Dei Canzi, 1, I-20134 Milano, IT
(72) **Oppfinner:** Rubén Ornelas Jacobo, Giuliano Milanese, IT
Guiseppe Faita, Novara, IT
Lawrence Gestaut, Lebanon, NJ, US
Corrado Mojana, Valmadrera, IT
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Elektrode kjennetegnet ved et svært adhesivt katalytisk lag på overflaten

(51) **Klasse:** H 05 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 3004
(22) **Inndag:** 2000.06.09
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.09
(71) **Søker:** Idex ASA, Vollenveien 184, 1380 Heggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Ovidiu Vermesan, 1369 Stabekk, NO
Jon Nysæther, 0475 Oslo, NO
Bjørn Erik Seeberg, 0768 Oslo, NO
Svein Mathiassen, Heggedal, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Substrat

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 41 D 013/00
 (11) **Patentnr:** 311661
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0465
 (22) **Inndag:** 1998.02.03
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.08.05
 (30) **Prioritet:** 1997.02.04, DE, 29701937
 (24) **Løpedag:** 1998.02.03
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Phenix Co Ltd, 5-32-10 Sendagaya, Shibuya-ku, Tokyo 151, JP
 (72) **Oppfinner:** Kazuhiko Tajima, Shibuya-ku, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sportsantrekk

(51) **Klasse:** A 61 K 031/155
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/36
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/415
 (11) **Patentnr:** 311672 **Se C 07 D 235/08**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445
 (11) **Patentnr:** 311673 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** A 61 L 002/18
 (11) **Patentnr:** 311662
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0275
 (22) **Inndag:** 1998.01.21
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.01.21
 (30) **Prioritet:** 1995.08.01, DE, 19528221
 (86) **Int.inndag:** 1995.11.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/04309
 (85) **Videref.dag:** 1998.01.21
 (24) **Løpedag:** 1995.11.03
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Blutspendedienst der DRK-Landesverbände Nordrhein- und Westfalen-Lippe GmbH, Feithstrasse 180-186, D-58097 Hagen, DE
 (72) **Oppfinner:** Annick Faucompre, Marcq-en-Baroeul, FR
 Günter Wöber, Hagen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av et virussikkert, terapeutisk, biologisk preparat fra humanplasma ved anvendelse av ikke-ioniske tensider

(51) **Klasse:** A 61 M 005/19
 (11) **Patentnr:** 311663 **Se A 61 M 005/28**

(51) **Klasse:** A 61 M 005/28
 A 61 M 005/19
 A 61 M 005/315
 (11) **Patentnr:** 311663
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2135
 (22) **Inndag:** 1995.05.30
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.08.01
 (30) **Prioritet:** 1992.12.01, JP, 343610/92
 1992.12.16, JP, 353880/92
 1993.02.10, JP, 22736/93
 (86) **Int.inndag:** 1993.11.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP93/01742
 (85) **Videref.dag:** 1995.05.30
 (24) **Løpedag:** 1993.11.30
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Tetsuro Higashikawa, 21-5, Kamimeguro 5-chome, Meguro-ku, Room No. 304, Tokyo 153, JP
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Injeksjonsprøyte

(51) **Klasse:** A 61 M 005/315
(11) **Patentnr:** 311663 **Se A 61 M 005/28**

(51) **Klasse:** A 61 P 001/00
(11) **Patentnr:** 311673 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** B 01 J 013/00
(11) **Patentnr:** 311669 **Se C 04 B 030/02**

(51) **Klasse:** **B 05 D 003/10**
(11) **Patentnr:** 311664
(21) **Søknadsnr:** 1995 5213
(22) **Inndag:** 1995.12.21
(41) **Allm.tilgj:** 1996.07.01
(30) **Prioritet:** 1994.12.29, FR, 9415852
1994.12.29, FR, 9415853
(24) **Løpedag:** 1995.12.21
(45) **Meddelt:** 2002.01.02
(73) **Innehaver:** Elf Atochem SA, 4/8, Cours Michelet,
F-92800 Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Claude Brun, Idron, FR
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av et
polyolefinbelegg på et substrat, samt
anvendelse av belegget for å forhindre
vedheftning

(51) **Klasse:** **B 21 C 023/00**
(11) **Patentnr:** 311665
(21) **Søknadsnr:** 1996 4696
(22) **Inndag:** 1996.11.06
(41) **Allm.tilgj:** 1996.11.06
(30) **Prioritet:** 1995.03.17, GB, 9505379
(86) **Int.inndag:** 1996.03.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB96/00647
(85) **Videref.dag:** 1996.11.06
(24) **Løpedag:** 1996.03.15
(45) **Meddelt:** 2002.01.02
(73) **Innehaver:** BWE Ltd, Beaver Road Industrial
Estate, Ashford, Kent TN23 1SH,
England, GB
(72) **Oppfinner:** Anthony Thomas Wright, Ashford,
Kent, England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kontinuerlig ekstruderingsapparat

(51) **Klasse:** **B 21 D 051/26**
(11) **Patentnr:** 311666
(21) **Søknadsnr:** 1996 4235
(22) **Inndag:** 1996.10.04
(41) **Allm.tilgj:** 1997.04.07
(30) **Prioritet:** 1995.10.06, FR, 9511734
(24) **Løpedag:** 1996.10.04
(45) **Meddelt:** 2002.01.02
(73) **Innehaver:** Sollac, Immeuble «La Pacific», la
Défense 7, 11/13 Cours Valmy, F-92800
Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Olivier Branswyck, Metz, FR
Gilles Dahmen, Volstroff, FR
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en
metallboks, metallboks og stål for
fremstilling derav

(51) **Klasse:** **B 29 C 063/34**
(11) **Patentnr:** 311667
(21) **Søknadsnr:** 1999 0090
(22) **Inndag:** 1999.01.08
(41) **Allm.tilgj:** 1999.03.11
(30) **Prioritet:** 1996.07.11, GB, 9614622
(86) **Int.inndag:** 1997.07.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB97/01867
(85) **Videref.dag:** 1999.01.08
(24) **Løpedag:** 1997.07.10
(45) **Meddelt:** 2002.01.02
(73) **Innehaver:** Lattice Intellectual Property Ltd, 130
Jermyn Street, London SW1Y 4UR,
England, GB
(72) **Oppfinner:** Derek Muckle, Long Whatton,
Leicestershire, England, GB
Zahid Shah, Loughborough,
Leicestershire, England, GB
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for føring av et ytre rør
med et føringrør av plastmateriale

(51) **Klasse:** C 01 B 033/16
(11) **Patentnr:** 311669 **Se C 04 B 030/02**

(51) **Klasse:** C 01 F 011/18
 (11) **Patentnr:** 311668
 (21) **Søknadsnr:** 1997 3998
 (22) **Inndag:** 1997.09.01
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.09.01
 (30) **Prioritet:** 1995.03.02, ZA, 951727
 (86) **Int.inndag:** 1996.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB96/00488
 (85) **Videref.dag:** 1997.09.01
 (24) **Løpedag:** 1996.03.01
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Pretoria Portland Cement Company Ltd,
 11 Sherborne Road, Parktown,
 Johannesburg 2193, ZA
 John Edward Gowersall, 63 Mount
 Street, Bryanston, Sandton 2021, ZA
 (72) **Oppfinner:** James Ian Ramsay, Randburg, ZA
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved utfelling av
 kalsiumkarbonat

(51) **Klasse:** C 04 B 030/02
 C 04 B 038/00
 B 01 J 013/00
 C 01 B 033/16
 (11) **Patentnr:** 311669
 (21) **Søknadsnr:** 1997 0891
 (22) **Inndag:** 1997.02.27
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.02.27
 (30) **Prioritet:** 1994.08.29, DE, 4430642
 (86) **Int.inndag:** 1995.08.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/03274
 (85) **Videref.dag:** 1997.02.27
 (24) **Løpedag:** 1995.08.17
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Cabot Corp, 75 State Street, Boston,
 MA 02109-1806, US
 (72) **Oppfinner:** Dierk Frank, Hofheim, DE
 Andreas Zimmermann, Griesheim, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aerogelholdige komposittmaterialer,
 fremgangsmåte for fremstilling av disse
 samt deres anvendelse, og
 fremgangsmåte for fremstilling av
 aerogelmatter

(51) **Klasse:** C 04 B 038/00
 (11) **Patentnr:** 311669 **Se C 04 B 030/02**

(51) **Klasse:** C 06 B 047/14
 (11) **Patentnr:** 311670
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3278
 (22) **Inndag:** 1999.07.01
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.01.04
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, FR, 9808498
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Nobel Explosifs France, 18, place des
 Reflets, Tour Aurore, F-92400
 Courbevoie, FR
 (72) **Oppfinner:** Gérard Chaloyard, Vonges, FR
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sprengstoffemulsjon

(51) **Klasse:** C 07 C 279/18
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** C 07 D 211/46
 (11) **Patentnr:** 311673 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 213/55
 C 07 D 223/12
 C 07 D 401/14
 C 07 C 279/18
 A 61 K 031/44
 A 61 K 031/36
 A 61 K 031/155
 (11) **Patentnr:** 311671
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0817
 (22) **Inndag:** 1998.02.26
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.04.24
 (30) **Prioritet:** 1995.08.30, US, 3277
 (86) **Int.inndag:** 1996.08.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/13500
 (85) **Videref.dag:** 1998.02.26
 (24) **Løpedag:** 1996.08.27
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** G.D. Searle & Co, P O Box 5110,
 Chicago, IL 60680-5110, US
 (72) **Oppfinner:** Peter Gerrard Ruminski, Ballwin, MI,
 US
 Michael Clare, Skokie, IL, US
 Paul Waddell Collins, Deerfield, IL, US
 Bipinchandra Nanubhai Desai, Vernon
 Hills, IL, US
 Richard John Lindmark, St. Louis, MI,
 US
 Joseph Gerace Rico, Ballwin, MI, US
 Thomas Edward Rogers, Ballwin, MI,
 US
 Mark Andrew Russell, Gurnee, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Meta-guanidin-, urea-, tiourea- eller
 azacykliske aminobenzosyrederivater
 som integrin-antagonister samt
 preparater inneholdende forbindelsene

(51) **Klasse:** C 07 D 223/12
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** **C 07 D 235/08**
 A 61 K 031/415
 (11) **Patentnr:** 311672
 (21) **Søknadsnr:** 1998 5764
 (22) **Inndag:** 1998.12.09
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.12.09
 (30) **Prioritet:** 1996.06.10, SE, 9602286
 (86) **Int.inndag:** 1997.06.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE97/00991
 (85) **Videref.dag:** 1998.12.09
 (24) **Løpedag:** 1997.06.05
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** AB Astra, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Kosrat Amin, Mölndal, SE
 Mikael Dahlström, Mölndal, SE
 Peter Nordberg, Sävedalen, SE
 Ingemar Starke, Göteborg, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nye forbindelser, farmasøytisk preparat
 inneholdende slike forbindelser, deres
 anvendelser, og fremgangsmåter for
 deres fremstilling

(51) **Klasse:** C 07 D 401/14
 (11) **Patentnr:** 311671 **Se C 07 D 213/55**

(51) **Klasse:** **C 07 D 405/12**
 C 07 D 211/46
 A 61 K 031/445
 A 61 P 001/00
 (11) **Patentnr:** 311673
 (21) **Søknadsnr:** 1997 1375
 (22) **Inndag:** 1997.03.24
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.05.05
 (30) **Prioritet:** 1994.09.27, EP, 94202791
 1995.05.31, US, 454776
 (86) **Int.inndag:** 1995.09.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/03690
 (85) **Videref.dag:** 1997.03.24
 (24) **Løpedag:** 1995.09.19
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Janssen Pharmaceutica NV,
 Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE
 (72) **Oppfinner:** Georges Henri Paul van Daele, BE
 Jean-Paul René Marie André Bosmans,
 Edegem, BE
 Marc Gustaaf Celine Verdonck, Gierle,
 BE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fenyl-okso-alkyl-(4-
 piperidinyl)benzoatderivater

(51) **Klasse:** C 08 K 005/10
 (11) **Patentnr:** 311675 **Se C 08 L 007/00**

(51) **Klasse:** **C 08 K 005/56**
 C 08 L 027/06
 (11) **Patentnr:** 311674
 (21) **Søknadsnr:** 1997 1337
 (22) **Inndag:** 1997.03.21
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.09.23
 (30) **Prioritet:** 1996.03.22, CH, 754/96
 (24) **Løpedag:** 1997.03.21
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Crompton Vinyl Additives GmbH,
 Chemiestrasse 22, D-68623
 Lampertheim, DE
 (72) **Oppfinner:** Karl Josef Kuhn, Lautertal, DE
 Wolfgang Wehner, Ober-Ramstadt, DE
 Horst Zinke, Reichelsheim/Odw., DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Stabilisatorkombinasjon for klor-
 inneholdende polymerer, samt en
 sammensetning som inneholder denne

(51) **Klasse:** **C 08 L 007/00**
 C 08 L 009/06
 C 08 K 005/10
 (11) **Patentnr:** 311675
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1326
 (22) **Inndag:** 1995.04.05
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.10.16
 (30) **Prioritet:** 1994.04.14, AT, 772/94
 (24) **Løpedag:** 1995.04.05
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Semperit Reifen AG, Wienersdorfer
 Strasse 20-24, A-2514 Traiskirchen, AT
 (72) **Oppfinner:** Otto Beckmann, Traiskirchen, AT
 Dietmar Söhnen, Aachen, DE
 André du Bois, Hannover, DE
 Joachim Dumke, Lehrte, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Gummiblanding for banestripen av et
 dekk, samt dekk inneholdende
 gummiblandingen

(51) **Klasse:** C 08 L 009/06
 (11) **Patentnr:** 311675 **Se C 08 L 007/00**

(51) **Klasse:** C 08 L 027/06
 (11) **Patentnr:** 311674 **Se C 08 K 005/56**

(51) **Klasse:** D 06 B 007/08
 (11) **Patentnr:** 311676
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2309
 (22) **Inndag:** 1997.05.21
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.11.24
 (30) **Prioritet:** 1996.05.23, JP, 150470/96
 1996.09.10, JP, 260166/96
 1996.09.10, JP, 260169/96
 1996.09.11, JP, 262490/96
 1996.10.02, JP, 281342/96
 1996.10.22, JP, 298217/96
 (24) **Løpedag:** 1997.05.21
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Nisshinbo Industries Inc, 31-11,
 Nihonbashi Ningyocho 2-chome, Chuo-
 ku, Tokyo, JP
 (72) **Oppfinner:** Yuichi Yanai, Okazaki-shi, Aichi-ken,
 JP
 Takayuki Hirai, Okazaki-shi, Aichi-ken,
 JP
 Masayoshi Oba, Okazaki-shi, Aichi-
 ken, JP
 Kiyoshi Ikeda, Okazaki-shi, Aichi-ken,
 JP
 Yasushi Takagi, Okazaki-shi, Aichi-ken,
 JP
 Takeo Ishikawa, Okazaki-shi, Aichi-
 ken, JP
 Kazuhiko Harada, Okazaki-shi, Aichi-
 ken, JP
 Hiroataka Iida, Okazaki-shi, Aichi-ken,
 JP
 Ryuichi Ito, Okazaki-shi, Aichi-ken, JP
 Osamu Hasegawa, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Krympe-fri behandling av
 cellulosefibertekstiler

(51) **Klasse:** D 06 M 015/11
 (11) **Patentnr:** 311677
 (21) **Søknadsnr:** 1998 6079
 (22) **Inndag:** 1998.12.23
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.12.23
 (30) **Prioritet:** 1996.06.28, DE, 19625828
 (86) **Int.inndag:** 1997.06.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP97/03221
 (85) **Videref.dag:** 1998.12.23
 (24) **Løpedag:** 1997.06.20
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Henkel-Ecolab GmbH & Co OHG,
 Postfach 13 04 06, D-40554
 Düsseldorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Heinz-Manfred Wilsberg, Düsseldorf,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Flytende vaskeristivelseskonsentrat som
 inneholder stivelse eller et
 stivelsesderivat, en vandig
 xantanopløsning, etanol og en
 kvaternær ammoniumforbindelse

(51) **Klasse:** F 16 H 001/00
 (11) **Patentnr:** 311678
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3835
 (22) **Inndag:** 1999.08.10
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.12
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.08.10
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Engineering & Drilling Machinery AS,
 Maskinveien 12, 4033 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Bjørn Eilertsen, Stavanger, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for forsterkning av et
 tannhjul, og et tannhjul

(51) **Klasse:** F 16 L 009/18
 (11) **Patentnr:** 311679
 (21) **Søknadsnr:** 1999 1507
 (22) **Inndag:** 1999.03.26
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.09.27
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.03.26
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Kværner Oilfield Products AS,
 Postboks 94, 1325 Lysaker, NO
 (72) **Oppfinner:** Per-Ola Baalerud, Stabekk, NO
 Ole A. Heggdal, Finstadjordet, NO
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
 Consultants AS, Postboks 5074
 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Marin, fleksibel kabelseksjon av
 komposittmateriale

(51) **Klasse:** G 01 R 031/36
 (11) **Patentnr:** 311680 **Se H 01 M 010/48**

(51) **Klasse:** H 01 M 010/48
 G 01 R 031/36
 (11) **Patentnr:** 311680
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2751
 (22) **Inndag:** 2000.05.29
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.11.30
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.05.29
 (45) **Meddelt:** 2002.01.02
 (73) **Innehaver:** Einar Gotaas, Rasmus Winderens vei
 38, 0373 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for overvåking av
 batterikvalitet

Innkomet innsigelse mot patent

Kunngjøringer etter patentlovens § 24, 5. ledd og patentbestemmelsene § 20-6 om innsigelser.

(51) **Klasse:** E 03 F 005/04
(11) **Patentnr:** 309663
(21) **Søknadsnr:** 1992 4476
(22) **Inndag:** 1992.11.20
Kunngj NT: 2001.03.05 - nr 10
(73) **Innehaver:** Meriser OY, Kauppatie 2, SF-29900
Merikarvia, FI
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
Inns.dag: 2001.12.04
Innsiger: AB Sjöbo Bruk, Södergatan 7, S-275 21
Sjöbo, SE
Inns.fullm: Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes

(51) **Klasse:** C 22 B 034/12
C 22 B 034/10
C 21 B 011/10
C 21 B 011/12
(11) **Patentnr:** 309659
(21) **Søknadsnr:** 1993 2786
(22) **Inndag:** 1993.08.04
Kunngj NT: 2001.03.05 - nr 10
(73) **Innehaver:** Anglo American Corporation of South
Africa Ltd, 44 Main Street,
Johannesburg, Gauteng Province, ZA
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
Inns.dag: 2001.12.05
Innsiger: Tinfos Titan & Iron KS, 5770 Tyssedal,
NO
Inns.fullm: Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo

(51) **Klasse:** A 47 C 027/00
A 47 C 027/14
(11) **Patentnr:** 309923
(21) **Søknadsnr:** 1999 5385
(22) **Inndag:** 1999.11.04
Kunngj NT: 2001.04.23 - nr 17
(73) **Innehaver:** Jacqueline Schulze, Bakkestubakken 7,
3770 Kragerø, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
Inns.dag: 2001.12.10
Innsiger: Elin Haaland, Bjørnsborgbakken 10,
3770 Kragerø, NO
Inns.fullm: Advokatfirmaet Schjødt AS, Postboks
2444 Solli, 0201 Oslo

Patent opphevet

Patent nr. 162258
er opphevet.

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er alment tilgjengelige

Søknadsnr: 1994 1462
Søknadsnr: 1994 3960
Søknadsnr: 1994 4853
Søknadsnr: 1995 0708
Søknadsnr: 1995 4188
Søknadsnr: 1996 1375
Søknadsnr: 1996 1688
Søknadsnr: 1996 2050
Søknadsnr: 1996 2241
Søknadsnr: 1996 2535
Søknadsnr: 1996 3506
Søknadsnr: 1996 4198
Søknadsnr: 1997 1243
Søknadsnr: 1997 1540
Søknadsnr: 1997 4598
Søknadsnr: 1997 4747
Søknadsnr: 1997 4900
Søknadsnr: 1997 4946
Søknadsnr: 1997 4964
Søknadsnr: 1997 5084
Søknadsnr: 1997 5379
Søknadsnr: 1997 5724
Søknadsnr: 1998 4987
Søknadsnr: 1998 5022
Søknadsnr: 1998 5937
Søknadsnr: 1998 6084
Søknadsnr: 1999 1660
Søknadsnr: 1999 1661
Søknadsnr: 1999 1662
Søknadsnr: 1999 1670
Søknadsnr: 1999 1751
Søknadsnr: 1999 2021
Søknadsnr: 1999 4883
Søknadsnr: 1999 4885
Søknadsnr: 1999 4917
Søknadsnr: 1999 4977
Søknadsnr: 1999 5060
Søknadsnr: 1999 5147
Søknadsnr: 1999 5191
Søknadsnr: 1999 5290
Søknadsnr: 1999 5442
Søknadsnr: 1999 6406
Søknadsnr: 1999 6428
Søknadsnr: 2000 4960
Søknadsnr: 2000 5098
Søknadsnr: 2000 5987

Patent trådt ut av kraft i November 2001**A. Følgende patenter er trådt ut av kraft på grunn av manglende betaling av årsavgifter**

Patentnr: 152656	Patentnr: 175700	Patentnr: 304118
Patentnr: 153101	Patentnr: 176045	Patentnr: 304237
Patentnr: 154711	Patentnr: 176046	Patentnr: 304420
Patentnr: 155089	Patentnr: 176243	Patentnr: 304441
Patentnr: 155124	Patentnr: 176281	Patentnr: 304536
Patentnr: 155525	Patentnr: 176318	Patentnr: 304694
Patentnr: 155994	Patentnr: 176378	Patentnr: 304716
Patentnr: 156058	Patentnr: 176452	Patentnr: 304832
Patentnr: 156230	Patentnr: 176497	Patentnr: 304903
Patentnr: 158067	Patentnr: 176582	Patentnr: 304919
Patentnr: 158936	Patentnr: 176620	Patentnr: 305059
Patentnr: 159071	Patentnr: 176761	Patentnr: 305173
Patentnr: 159843	Patentnr: 176831	Patentnr: 305325
Patentnr: 160357	Patentnr: 176856	Patentnr: 305398
Patentnr: 160471	Patentnr: 176899	Patentnr: 305486
Patentnr: 160523	Patentnr: 176957	Patentnr: 305946
Patentnr: 160866	Patentnr: 177198	Patentnr: 305959
Patentnr: 161592	Patentnr: 177440	Patentnr: 305960
Patentnr: 163391	Patentnr: 177660	Patentnr: 306036
Patentnr: 164520	Patentnr: 177708	Patentnr: 306096
Patentnr: 164840	Patentnr: 177767	Patentnr: 306162
Patentnr: 164868	Patentnr: 178175	Patentnr: 306167
Patentnr: 165302	Patentnr: 178597	Patentnr: 306560
Patentnr: 165900	Patentnr: 178598	Patentnr: 306693
Patentnr: 167435	Patentnr: 178599	Patentnr: 306738
Patentnr: 167473	Patentnr: 179069	Patentnr: 306850
Patentnr: 167593	Patentnr: 179509	Patentnr: 307015
Patentnr: 167787	Patentnr: 179687	Patentnr: 307049
Patentnr: 168043	Patentnr: 179855	Patentnr: 307055
Patentnr: 168397	Patentnr: 179876	Patentnr: 307071
Patentnr: 169734	Patentnr: 179882	Patentnr: 307394
Patentnr: 169912	Patentnr: 180253	Patentnr: 307439
Patentnr: 170507	Patentnr: 180346	Patentnr: 307472
Patentnr: 170712	Patentnr: 300490	Patentnr: 307556
Patentnr: 171382	Patentnr: 300741	Patentnr: 307558
Patentnr: 171474	Patentnr: 300803	Patentnr: 307599
Patentnr: 171572	Patentnr: 301230	Patentnr: 307856
Patentnr: 171953	Patentnr: 301270	Patentnr: 308109
Patentnr: 172095	Patentnr: 301382	Patentnr: 308159
Patentnr: 172207	Patentnr: 301437	Patentnr: 308823
Patentnr: 172332	Patentnr: 301647	Patentnr: 308884
Patentnr: 172397	Patentnr: 301680	Patentnr: 309057
Patentnr: 172637	Patentnr: 301906	Patentnr: 309355
Patentnr: 172638	Patentnr: 301957	Patentnr: 309462
Patentnr: 172661	Patentnr: 302131	Patentnr: 309761
Patentnr: 173000	Patentnr: 302352	Patentnr: 310203
Patentnr: 173734	Patentnr: 302637	
Patentnr: 173906	Patentnr: 302666	
Patentnr: 173978	Patentnr: 302920	
Patentnr: 174027	Patentnr: 303201	
Patentnr: 174406	Patentnr: 303216	
Patentnr: 174439	Patentnr: 303277	
Patentnr: 174564	Patentnr: 303353	
Patentnr: 174617	Patentnr: 303720	
Patentnr: 174731	Patentnr: 303824	
Patentnr: 175032	Patentnr: 303899	

B. For følgende patenter er patenttiden utløpt

Patentnr: 149146
Patentnr: 150016
Patentnr: 150775
Patentnr: 151928
Patentnr: 152084
Patentnr: 152085
Patentnr: 153243
Patentnr: 153252
Patentnr: 153313
Patentnr: 153481
Patentnr: 153871
Patentnr: 154341
Patentnr: 155167
Patentnr: 156126
Patentnr: 156414
Patentnr: 156651
Patentnr: 156828
Patentnr: 156835
Patentnr: 157350
Patentnr: 157636
Patentnr: 158768
Patentnr: 158960
Patentnr: 159589
Patentnr: 159598
Patentnr: 159599
Patentnr: 160137
Patentnr: 160574
Patentnr: 160933
Patentnr: 161450
Patentnr: 161728
Patentnr: 161799
Patentnr: 162579
Patentnr: 163654
Patentnr: 165201
Patentnr: 165555
Patentnr: 166787

RETURADRESSE:



PATENTSTYRET
Styret for det industrielle rettsvern

**Postboks 8160, Dep.
0033 OSLO**

