

Norsk

patent tidende

www.patentstyret.no

Norsk patenttidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

BESØKSADRESSE

▶ Sandakerveien 64

POSTADRESSE

▶ Postboks 8160 Dep.
0033 Oslo

E-POST

▶ mail@patentstyret.no

TELEFON

▶ 22 38 73 00

TELEFAKS

▶ 22 38 73 01

INFOSENTERETS TELEFONTID

▶ kl. 09.00 - 15.00

Telefon (+47) 22 38 73 33

Telefaks (+47) 22 38 73 31

Innholdsfortegnelse og inid-koder:

Melding til innehaver med ukjent adresse	3
Allment tilgjengelige patentsøknader (a)	4
Oversettelser av krav	6
Meddelte patenter B1	7
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge	14
Avgjørelser fra Klagenemnda	18
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter	19
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige	20
Bortfalte patenter	22
Utløpte patenter	23
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)	24
Endring i fullmaktsforhold	25
Oversettelse av krav i europeiske søknader (a1)	26
Bortfalte, opphevede, ugyldige og utløpte europeiske patenter som har hatt virkning i Norge	27

INID-koder

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

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

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

Melding til innehaver med ukjent adresse

Grunnet ukjent eller uriktig adresse, bes Mining & Construction Services Corporation AS om å ta kontakt med Patentstyret snarest.

Det foreligger en avgjørelse om opphør på grunn av ikke betalt årsavgift i patentsøknad nr. 20110975.

Avgjørelsen kan fås hos Patentstyret.

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)

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

- | | |
|--|---|
| <p>(51) Klasse: A61H 1/00 (2006.01)
A63B 21/02 (2006.01)
A63B 7/00 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20131158</p> <p>(22) Inndag: 2013.08.30</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.03.02</p> <p>(24) Løpedag: 2013.08.30</p> <p>(71) Søker:
Redcord AS, Postboks 55, 4920 STAUBØ</p> <p>(74) Fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Tore Planke, Volvat Terrasse 6, 0369 OSLO</p> <p>(54) Benevnelse:
Vibratorinnretning i vibratoranordning for fysikalsk behandling</p> | <p>(51) Klasse: B63B 35/44 (2006.01)
B63B 35/00 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20131181</p> <p>(22) Inndag: 2013.08.30</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.03.02</p> <p>(24) Løpedag: 2013.08.30</p> <p>(71) Søker:
GVA Consultants AB, Box 11450, 40429 GÖTEBORG, Sverige (SE)</p> <p>(74) Fullmektig:
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige</p> <p>(72) Oppfinner:
Sara Hulthén, Vitklövern 9 F, 42333 TORSLANDA, Sverige (SE)</p> <p>Martin Mann, Dr. Lindhs gata 6, 41325 GÖTEBORG, Sverige (SE)</p> <p>(54) Benevnelse:
Beskyttet moonpool</p> |
| <p>(51) Klasse: A63F 9/12 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20150135</p> <p>(22) Inndag: 2015.01.30</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.01.30</p> <p>(30) Prioritet: 2012.07.02, BG, 111248</p> <p>(86) Int.inndag: 2013.07.01</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/BG2013/000031</p> <p>(24) Løpedag: 2013.07.01</p> <p>(71) Søker:
Krasimir Chavdarov Todorov, 9, Prezviter Kozma Street, floor 2, 1421 SOFIA, Bulgaria (BG)</p> <p>(74) Fullmektig:
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Krasimir Chavdarov Todorov, 9, Prezviter Kozma Street, floor 2, 1421 SOFIA, Bulgaria (BG)</p> <p>(54) Benevnelse:
Method for transforming a three dimensional digital model in a space object made of sheet material</p> | <p>(51) Klasse: C01B 3/04 (2006.01)
B01J 19/08 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20131148</p> <p>(22) Inndag: 2013.08.27</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.03.02</p> <p>(24) Løpedag: 2013.08.27</p> <p>(71) Søker:
Lars Harstad, 57 Canadian Avenue, ME72DW GILLINGHAM, KENT, Storbritannia (GB)</p> <p>Anita Frier, Willow Brook House, Wearage Lane, Upper Stoke, ME39EB ROCHESTER, STOKE, Storbritannia (GB)</p> <p>(72) Oppfinner:
Lars Harstad, 57 Canadian Avenue, ME72DW GILLINGHAM, KENT, Storbritannia (GB)</p> <p>(54) Benevnelse:
Harstad Hydrox Separator</p> |
| <p>(51) Klasse: B63B 35/44 (2006.01)
B63B 35/00 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20131180</p> <p>(22) Inndag: 2013.08.30</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.03.02</p> <p>(24) Løpedag: 2013.08.30</p> <p>(71) Søker:
GVA Consultants AB, Box 11450, 40429 GÖTEBORG, Sverige (SE)</p> <p>(74) Fullmektig:
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige</p> <p>(72) Oppfinner:
Sara Hulthén, Vitklövern 9 F, 42333 TORSLANDA, Sverige (SE)</p> <p>Martin Mann, Dr. Lindhs gata 6, 41325 GÖTEBORG, Sverige (SE)</p> <p>(54) Benevnelse:
Moonpool i sentrum</p> | <p>(51) Klasse: C04B 28/02 (2006.01)
C04B 18/10 (2006.01)
C04B 18/16 (2006.01)
C09K 8/467 (2006.01)</p> <p>(21) Søknadsnr: 20140725</p> <p>(22) Inndag: 2014.06.10</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.02.23</p> <p>(30) Prioritet: 2012.05.24, US, 13/479,476</p> <p>(86) Int.inndag: 2013.05.22</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/US2013/042311</p> <p>(24) Løpedag: 2013.05.22</p> <p>(71) Søker:
Halliburton Energy Services Inc, 10200 Bellaire Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)</p> <p>(74) Fullmektig:
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Jiten Chatterji, 2213 Scott Lane, OK73533 DUNCAN, USA (US)</p> <p>Craig W Roddy, 2906 Timber Ridge Drive, OK73533 DUNCAN, USA (US)</p> <p>Callie R Jarratt, 2105 Townsend, OK73533 DUNCAN, USA (US)</p> <p>Chad D Brenneis, 4408 Medcalf Road, OK7305 MARLOW, USA (US)</p> <p>(54) Benevnelse:
Stivnbare blandinger omfattende sementovnstøv og risskallasje samt fremgangsmåte ved bruk av samme</p> |

(51) **Klasse:** *C23F 13/14 (2006.01)*
C23F 13/06 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20131166
(22) **Inndag:** 2013.09.02
(41) **Allm.tilgj:** 2015.03.03
(24) **Løpedag:** 2013.09.02
(71) **Søker:**
EIVA-SAFEX AS, Borgeskogen 24, 3160 STOKKE
(74) **Fullmektig:**
HAAKONSEN & HAALAND ADV FIRMAET DA,
Rådhusgata 24, 0151 OSLO, Norge
(72) **Oppfinner:**
Ole Martin Martinsen, c/o Eiva-Safex, Postboks 2040,
3103 TØNSBERG
(54) **Benevnelse:**
Sinkanode til beskyttelse av kjettinger i vann mot
korrosjon

(51) **Klasse:** *E21B 4/02 (2006.01)*
E21B 21/10 (2006.01)
E21B 7/06 (2006.01)
E21B 17/10 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20141419
(22) **Inndag:** 2014.11.26
(41) **Allm.tilgj:** 2015.03.06
(30) **Prioritet:** 2012.06.12, GB, 1210340.4
(86) **Int.inndag:** 2013.06.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB2013/051536
(24) **Løpedag:** 2013.06.11
(71) **Søker:**
Smart Stabilizer Systems Limited, Unit 5500 Shannon
Way, Tewkesbury Business Park, GL208GB
TEWKESBURY, Storbritannia (GB)
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Colin Walker, Valdona, Wheston, SK178JA TIDESWELL,
DERBYSHIRE, Storbritannia (GB)
Daniel Brendan Crowley, c/o Smart Stabilizer Systems
Limited, Unit 5500 Shannon Way, Tewkesbury Business
Park, GL208GB TEWKESBURY, Storbritannia (GB)
(54) **Benevnelse:**
APPARAT OG FREMGANGSMÅTE FOR
KONTROLLERING AV EN DEL AV EN
NEDIHULLSSAMMENSTILLING, OG EN
NEDIHULLSSAMMENSTILLING

(51) **Klasse:** *E21B 43/16 (2006.01)*
(21) **Søknadsnr:** 20150079
(22) **Inndag:** 2015.01.17
(41) **Allm.tilgj:** 2015.03.12
(24) **Løpedag:** 2015.01.17
(71) **Søker:**
INTERNATIONAL ENERGY CONSORTIUM AS, Thorleif
Haugsv. 5, 0791 OSLO
(74) **Fullmektig:**
Aidi - BK Mølmann, Postboks 125, 2001 LILLESTRØM,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Gunnar Myhr, Putten 50, 1676 KRÅKERØY
(54) **Benevnelse:**
System for injeksjon av røykgass i en underjordisk
formasjon

(51) **Klasse:** *F16H 1/22 (2006.01)*
F16H 1/00 (2006.01)
F16H 57/00 (2012.01)
(21) **Søknadsnr:** 20131144
(22) **Inndag:** 2013.08.27
(41) **Allm.tilgj:** 2015.03.02
(24) **Løpedag:** 2013.08.27
(71) **Søker:**
Viking Heat Engines AS, Postboks 22, 4661
KRISTIANSAND S
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Harald Nes Rislå, Parkveien 7, 4790 LILLESAND
(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og anordning for vinkelforstilling mellom
transmisjonselementer

Øversettelser av krav

Krav øversatt til norsk er innkommet i følende engelskspråklige patentsøknader.

- (51) **Klasse:** *E21B 43/01 (2006.01)*
E21B 37/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150038
- (22) **Inndag:** 2015.01.07
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.01.07
- (30) **Prioritet:** 2012.07.13, GB, 1212485.5
- (86) **Int.inndag:** 2013.07.09
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2013/064515
- (24) **Løpedag:** 2013.07.09
- (71) **Søker:**
Framo Engineering AS, Postboks 174, Sandsli, 5862 BERGEN
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Stig Kanstad, Postboks 174 Sandsli, 5862 BERGEN
- (54) **Benevnelse:**
Method and apparatus
Krav på norsk er innkommet:
2015.01.28
-

- (51) **Klasse:** *E21B 33/06 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20150049
- (22) **Inndag:** 2015.01.09
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.01.09
- (30) **Prioritet:** 2012.07.19, US, 13/553,682
- (86) **Int.inndag:** 2013.07.18
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2013/051006
- (24) **Løpedag:** 2013.07.18
- (71) **Søker:**
Cameron International Corporation, 1333 West Loop South, Suite 1700, TX77027-9109 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Johnny E Jurena, c/o Cameron International Corporation, 4601 Westway Park Blvd., TX77041 HOUSTON, USA (US)
David J McWhorter, c/o Cameron International Corporation, 4601 Westway Park Blvd., TX77041 HOUSTON, USA (US)
Charles E Gibbs, c/o Cameron International Corporation, 4601 Westway Park Blvd., TX77041 HOUSTON, USA (US)
Steven F Shimonek, c/o Cameron International Corporation, 4601 Westway Park Blvd., TX77041 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
ASYMMETRICAL BUTTON FOR RAM-TYPE BLOWOUT PREVENTERS.
Krav på norsk er innkommet:
2015.02.12
-

Meddelte patenter B1

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

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

(51) **Klasse:** *A01K 61/00 (2006.01)*
B08B 3/02 (2006.01)
B05B 17/00 (2006.01)
B05B 15/00 (2006.01)
B05B 15/06 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335906
(21) **Søknadsnr:** 20140573
(22) **Inng.dag:** 2014.05.05
(30) **Prioritet:** 2013.06.28, NO, 20130897
(24) **Løpedag:** 2014.05.05
(41) **Allm.tilg.dag:** 2014.12.29
(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
Hallgeir Solberg, Brenna, 7178 STOKKØY

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

(72) **Oppfinner:**
Hallgeir Solberg, Brenna, 7178 STOKKØY

(54) **Benevnelse:**
Renseanordning for rensing av en langstrakt gjenstand og framgangsmåte for bruk av rensenordningen

(51) **Klasse:** *A45D 34/04 (2006.01)*
A45D 40/24 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335916
(21) **Søknadsnr:** 20093578
(22) **Inng.dag:** 2009.12.22
(24) **Løpedag:** 2009.12.22
(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.06.24
(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
Elecape AS, Bjørn Farmanns gate 11, 3746 SKIEN

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

(72) **Oppfinner:**
Siv-Rita Svendsen, c/o Elecape AS, Bjørn Farmannsgt 11, 3746 SKIEN
Lene Eriksen, Gamle Kragerøvei 61, 3770 KRAGERØ

(54) **Benevnelse:**
Påføringsanordning for produkter

(51) **Klasse:** *A61K 39/00 (2006.01)*
A61K 39/39 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 37/04 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335919
(21) **Søknadsnr:** 20031705
(22) **Inng.dag:** 2003.04.11
(30) **Prioritet:** 2000.10.18, GB, 0025573
2000.10.18, GB, 0025574
2000.10.18, US, 690921

(86) **Int.inng.dag:** 2001.10.16
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2001/11984
(85) **Videref.dag:** 2003.04.11
(24) **Løpedag:** 2001.10.16
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.06.14
(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, RIXENSART, 1330, Belgia (BE)

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

(72) **Oppfinner:**
Nathalie Garcon, c/o GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, B-1330 Rixensart, Belgia (BE)
Catherine Marie Ghislaine Gerard, c/o GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 RIXENSART, Belgia (BE)
Jean Stephenne, c/o GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 RIXENSART, Belgia (BE)

(54) **Benevnelse:**
Immunogen sammensetning, samt anvendelse derav.

- (51) **Klasse:** *B01D 53/14 (2006.01)*
B01D 53/62 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335911
- (21) **Søknadsnr:** 20060857
- (22) **Inng.dag:** 2006.02.22
- (30) **Prioritet:** 2005.02.23, JP, 2005-047857
- (24) **Løpedag:** 2006.02.22
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.08.24
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
The Kansai Electric Power Co Inc, 6-16, Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, 530-8270 OSAKA-SHI, OSAKA , Japan (JP)
Mitsubishi Heavy Industries Ltd, 16-5, Konan 2-chome, Minato-ku, 108-8215 TOKYO , Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Tomio Mimura, c/o The Kansai Electric Power Co Inc, 3-22 Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, 530-8270 OSAKA-SHI, OSAKA , Japan (JP)
Takashi Kamijo, c/o Plant and Transportation Systems Engineering & Construction Center, Mitsubishi Heavy Industries Ltd 5007 Itozaki-cho, Mihara , 729-0393 HIROSHIMA-KEN, Japan (JP)
Masaki Iijirna, c/o Plant and Transportation Systems Engineering & Construction Center, Mitsubishi Heavy Industries Ltd 5007 Itozaki-cho, Mihara , 729-0393 HIROSHIMA-KEN, Japan (JP)
Yasuyuki Yagi, c/o The Kansai Electric Power Co Inc, 3-22 Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, 530-8270 OSAKA-SHI, OSAKA , Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og apparat for gjenvinning av CO2

- (51) **Klasse:** *B60H 1/22 (2006.01)*
F24H 3/04 (2006.01)
H05B 3/06 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335920
- (21) **Søknadsnr:** 20063049
- (22) **Inng.dag:** 2006.06.30
- (24) **Løpedag:** 2006.06.30
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.01.02
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Defa AS, Automotive Division, Blingsmoveien 30, 3540 NESBYEN
- (74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ole Henrik Levorsen, Tunhovd, 3540 NESBYEN
- (54) **Benevnelse:**
Kupévarmer

- (51) **Klasse:** *B63B 9/04 (2006.01)*
B63B 21/50 (2006.01)
B63B 35/44 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335910
- (21) **Søknadsnr:** 20060548
- (22) **Inng.dag:** 2006.02.02
- (24) **Løpedag:** 2006.02.02
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.08.03
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Framo Engineering AS, Postboks 174, Sandsli, 5862 BERGEN
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Jostein Erstad, Hanevik, 5307 ASK
Lars Seim, Hardangerveien 831A, 5267 ESPELAND
Atle Ingebrigtsen, Tveiteråsveien 18, 5232 PARADIS
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte ved konvertering av et tankskip

- (51) **Klasse:** *B63H 19/06 (2006.01)*
B63H 11/12 (2006.01)
B63B 1/38 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335909
- (21) **Søknadsnr:** 20130101
- (22) **Inng.dag:** 2013.01.17
- (30) **Prioritet:** 2012.06.14, NO, 20120693
- (24) **Løpedag:** 2013.01.17
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2013.12.16
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Nader Hassavari, Postboks 48, 7004 TRONDHEIM
- (74) **Fullmektig:**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Nader Hassavari, Fjordgata 19, 7010 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for luftdrevet fremdrift av et fartøy og luftdrevet fartøy

- (51) **Klasse:** *E02B 15/06 (2006.01)*
E02B 15/04 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335925
- (21) **Søknadsnr:** 20130281
- (22) **Inng.dag:** 2013.02.21
- (24) **Løpedag:** 2013.02.21
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.08.22
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
OIL CLEANING TECHNOLOGY AS, Støperiveien 3 B, 3267 LARVIK
- (74) **Fullmektig:**
Advokat Rein Carlsen, Postboks 1564 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Roar Dullum, Solliveien 32 c, 3292 STAVERN
- (54) **Benevnelse:**
Oljelense, og fremgangsmåte for lagring av oljelensen

- (51) **Klasse:** *E21B 19/07 (2006.01)*
E21B 19/16 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335929
- (21) **Søknadsnr:** 20054550
- (22) **Inng.dag:** 2005.10.04
- (30) **Prioritet:** 2003.03.05, US, 10/382,353
2003.03.05, US, 60/451,965
2003.03.05, US, 60/452,318
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.03.05
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/06752
- (24) **Løpedag:** 2004.03.05
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.10.04
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Weatherford Technology Holdings, LLC, 2000 St. James Place, TX77056 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Bernd-Georg Pietras, Sandriedeweg 12, 30900 WEDEMARK, Tyskland (DE)
Bernd Reinholdt, Heidenwinkel 22, 30659 HANNOVER, Tyskland (DE)
Jimmy Lawrence Hollingsworth, 117 Summer Morning Court, LA70508 LAFAYETTE, USA (US)
Jeffrey Michael Habetz, 2345 Bering #444, TX77057-4755 HOUSTON, USA (US)
David Othman Shahin, 9007 Uppercove Creek, TX77064 HOUSTON, USA (US)
David Michael Haugen, 408 North Iowa Avenue, TX77573 LEAGUE CITY, USA (US)
Gary Thompson, 11909 Spencer Road, FM529, TX77041-3011 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og anordning for boring med foringsrør
-

- (51) **Klasse:** *E21B 33/035 (2006.01)*
E21B 47/12 (2012.01)
H04B 10/25 (2013.01)
- (11) **Patentnr:** 335915
- (21) **Søknadsnr:** 20071059
- (22) **Inng.dag:** 2007.02.22
- (30) **Prioritet:** 2002.12.03, GB, 0228203
- (62) **Avdelt fra:** 20035351, med inndato 2003.12.01
- (62) **Utskilt fra:** 20035351, med inndato 2003.12.01
- (24) **Løpedag:** 2003.12.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.06.04
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Vetco Gray Controls Ltd, 2 High Street, BS481BS NAILSEA, BRISTOL, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Christopher David Baggs, Annesley House, 21 Southside, BS232QU WESTON-SUPER-MARE, SOMERSET, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
System for bruk under styring av en hydrokarbonproduksjonsbrønn
-

- (51) **Klasse:** *E21B 33/12 (2006.01)*
E21B 33/128 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335924
- (21) **Søknadsnr:** 20035361
- (22) **Inng.dag:** 2003.12.02
- (30) **Prioritet:** 2001.06.07, US, 296666
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.06.06
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2002/18046
- (85) **Videref.dag:** 2003.12.02
- (24) **Løpedag:** 2002.06.06
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.02.03
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Baker Hughes Incorporated, P O Box 4740, TX77210-4740 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Martin P Coronado, 19826 Red Cedar Canyon Lane, TX77429 CYPRESS, USA (US)
Ennis G Jiral, 22315 Elsinore Drive, Katy, TX 77450, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Langstrakt pakningselement til nedihulls bruk
-

- (51) **Klasse:** *E21B 37/02 (2006.01)*
E21B 21/10 (2006.01)
E21B 37/04 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335904
- (21) **Søknadsnr:** 20080610
- (22) **Inng.dag:** 2008.02.01
- (30) **Prioritet:** 2005.07.02, GB, 0513645.2
- (86) **Int.inng.dag:** 2006.06.29
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2006/002389
- (24) **Løpedag:** 2006.06.29
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.04.01
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Specialised Petroleum Services Group Ltd, Arnhall Business Park, AB326UF WESTHILL, ABERDEEN, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company, Mannerheimsvägen 12 B, 5tr, FI-00100 HELSINGFORS, Finland
- (72) **Oppfinner:**
George Telfer, 19 Grosvenor Place, AB252RE ABERDEEN, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for rengjøring av borehull
-

- (51) **Klasse:** *E21B 43/013 (2006.01)*
B01D 17/02 (2006.01)
C02F 1/48 (2006.01)
E21B 33/038 (2006.01)
B01D 17/00 (2006.01)
E21B 43/36 (2006.01)
E21B 43/40 (2006.01)
C02F 1/40 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335912
(21) **Søknadsnr:** 20043392
(22) **Inng.dag:** 2004.08.16
(30) **Prioritet:** 2002.02.06, US, 354612
2002.11.12, US, 425377
2003.01.10, US, 340094
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.02.06
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/03635
(24) **Løpedag:** 2003.02.06
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.08.16
(45) **Meddelt:** 2015.03.23
(73) **Innehaver:**
Vetco Gray Inc, 3010 Briar Park, Third floor, TX77042
HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Stephen P Fenton, 2500 Woodland Park Drive, TX77077
HOUSTON, USA (US)
Francisco Dezen, 1610 S. Kirkwood Road, TX77077
HOUSTON, USA (US)
Lars-Petter Sollie, 2770 Woodland Park Drive, Apt. 1207,
TX77082 HOUSTON, USA (US)
Gawain Langford, Weverslaan 37, 2271BL VOORBURG,
Nederland (NL)
- (54) **Benevnelse:**
Havbunnsbrønnsystem og fremgangsmåte for å
overføre væsker mellom første og andre
havbunnskomponenter

- (51) **Klasse:** *E21B 43/04 (2006.01)*
E21B 41/00 (2006.01)
E21B 43/26 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335921
(21) **Søknadsnr:** 20030878
(22) **Inng.dag:** 2003.02.25
(30) **Prioritet:** 2002.02.25, US, 359568
2003.02.21, US, 10/372,534
- (24) **Løpedag:** 2003.02.25
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.08.26
(45) **Meddelt:** 2015.03.23
(73) **Innehaver:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Gary D Hurst, 1028 Oleander, TX77566 LAKE JACKSON,
USA (US)
David R Mandeville, 3106 Oyster Cove, TX77459
MISSOURI CITY, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Kompletteringsanordning for bruk i en brønn

- (51) **Klasse:** *E21B 43/04 (2006.01)*
E21B 43/14 (2006.01)
E21B 43/267 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335923
(21) **Søknadsnr:** 20031289
(22) **Inng.dag:** 2003.03.20
(30) **Prioritet:** 2000.09.20, US, 233911
(86) **Int.inng.dag:** 2001.09.20
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2001/29393
(85) **Videref.dag:** 2003.03.20
(24) **Løpedag:** 2001.09.20
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.03.20
(45) **Meddelt:** 2015.03.23
(73) **Innehaver:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Raymond J Tibbles, 3511 Battle Creek Drive, Missouri
City, TX 77459, USA (US)
Mehmet Parlar, 5451 Santa Chase Lane, TX77479
SUGAR LAND, USA (US)
Gary D Hurst, 111 Loganberry, Apartment #411, Lake
Jackson, TX 77566, USA (US)
Colin J Price-Smith, 3622 Double Lake Drive, Missouri
City, TX 77459, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for gruspakking av utforede hull over
fraktureringstrykket.

- (51) **Klasse:** *F02B 37/16 (2006.01)*
F02B 37/18 (2006.01)
F02D 41/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335922
(21) **Søknadsnr:** 20033335
(22) **Inng.dag:** 2003.07.24
(30) **Prioritet:** 1994.05.02, US, 236467
(62) **Avdelt fra:** 19951667, med inndato 1995.04.28
(62) **Utskilt fra:** 19951667, med inndato 1995.04.28
(24) **Løpedag:** 1995.04.28
(41) **Allm.tilg.dag:** 1995.11.03
(45) **Meddelt:** 2015.03.23
(73) **Innehaver:**
Dresser Industries Inc, Suite 4100, 2001 Ross Avenue,
Dallas, TX 75201-2980, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Michael T Zimmer, 20850 Vincent Drive, Brookfield, WI
53045, USA (US)
Richard J Kakoczki, 1918 Harvest Lane, Waukesha, WI
53186, USA (US)
James A Davis, 410 State Street, Ripon, WI 54971, USA
(US)
Jerrold A Pratt, South 82 West 35900 Eagle Drive, Eagle,
WI 53119, USA (US)
Edward O Reinbold, South 31 West 26281 Sunset Drive,
Waukesha, WI 53186, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Elektronisk styresystem for turbolader

(51) **Klasse:** *F04B 13/02 (2006.01)*
F04B 19/22 (2006.01)
F02M 59/02 (2006.01)
B01F 5/18 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335905

(21) **Søknadsnr:** 20130896

(22) **Inng.dag:** 2013.06.28

(24) **Løpedag:** 2013.06.28

(41) **Allm.tilg.dag:** 2014.12.29

(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
Loyd Arve Nornes, Postboks 211, 4297 SKUDENESHAVN

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

(72) **Oppfinner:**
Loyd Arve Nornes, Postboks 211, 4297 SKUDENESHAVN

(54) **Benevnelse:**
Anordning ved doseringspumpe

(51) **Klasse:** *F16L 11/16 (2006.01)*
F16L 11/08 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335930

(21) **Søknadsnr:** 20140956

(22) **Inng.dag:** 2014.08.01

(30) **Prioritet:** 2000.04.25, DK, 0672/00
2000.11.15, DK, 1707/00

(86) **Int.inng.dag:** 2001.04.11

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/DK2001/00262

(62) **Avdelt fra:** 20025077, med inndato 2002.10.22

(62) **Utskilt fra:** 20025077, med inndato 2002.10.22

(24) **Løpedag:** 2001.04.11

(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.10.14

(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
National Oilwell Varco Denmark I/S, Priorparken 480, 2605 BRØNDBY, Danmark (DK)

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

(72) **Oppfinner:**
Kristian Glejbøl, Kvædehaven 109, 2600 GLOSTRUP, Danmark (DK)
Jakob Wedel-Heinen, Mosehøjvej 46 B, 2920 CHARLOTTEENLUND, Danmark (DK)
Jan Christian Rytter, Tinsoldaten 38, 9230 SVENSTRUP J, Danmark (DK)

(54) **Benevnelse:**
Forsterket fleksibelt rør samt anvendelse av samme

(51) **Klasse:** *F24F 7/08 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 335913

(21) **Søknadsnr:** 20092221

(22) **Inng.dag:** 2009.06.09

(24) **Løpedag:** 2009.06.09

(41) **Allm.tilg.dag:** 2010.12.10

(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
Retermia OY, Paininpuuntie 17, 18100 HEINOLA, Finland (FI)

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

(72) **Oppfinner:**
Risto Castrén, Kontiokatu 2C, 15950 LAHTI, Finland (FI)
Markus Castrén, Laaksokatu 24 A 1, 15150 LAHTI, Finland (FI)

(54) **Benevnelse:**
Luftbehandlingsanordning

(51) **Klasse:** *F25J 1/00 (2006.01)*
C10L 3/06 (2006.01)
F25B 1/00 (2006.01)
F25J 1/02 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335908

(21) **Søknadsnr:** 20033873

(22) **Inng.dag:** 2003.09.02

(30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 273531
2001.04.06, US, 828551

(86) **Int.inng.dag:** 2002.03.06

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2002/06792

(85) **Videref.dag:** 2003.09.02

(24) **Løpedag:** 2002.03.06

(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.10.31

(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
ABB Lummus Global Inc, 3010 Briarpark, TX77042 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Jorge Hugo Foglietta, 2811 Winter Lakes, TX77459 MISSOURI CITY, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Prosess for framstilling av en kondensert naturgasstrøm

(51) **Klasse:** *G01N 29/024 (2006.01)*
G01N 29/46 (2006.01)
G01F 1/66 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 335917

(21) **Søknadsnr:** 20006620

(22) **Inng.dag:** 2000.12.22

(30) **Prioritet:** 1998.06.26, US, 105534
1999.06.25, US, 344094

(86) **Int.inng.dag:** 1999.06.28

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US1999/14589

(85) **Videref.dag:** 2000.12.22

(24) **Løpedag:** 1999.06.28

(41) **Allm.tilg.dag:** 2001.02.22

(45) **Meddelt:** 2015.03.23

(73) **Innehaver:**
Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak Boulevard, Suite 600, TX77027 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Alan D Kersey, 75 Taylor Town Road, South Glastonbury, CT 06973, USA (US)
Daniel L Gysling, 763 Chestnut Hill Road, CT06033 GLASTONBURY, USA (US)
James D Paduano, 20 Joyce Road, Arlington, MA 02174, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Apparat og fremgangsmåte for måling av fluidparametre i rørledninger ved bruk av akustiske trykksensorer

- (51) **Klasse:** *G01S 3/808 (2006.01)*
G01S 5/18 (2006.01)
G01S 5/30 (2006.01)
G01S 7/52 (2006.01)
G01S 7/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **335907**
- (21) **Søknadsnr:** 20034154
- (22) **Inng.dag:** 2003.09.18
- (30) **Prioritet:** 2001.03.22, AU, 3894/01
2001.08.14, AU, 7029/01
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.03.22
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/AU2002/00342
- (85) **Videref.dag:** 2003.09.18
- (24) **Løpedag:** 2002.03.22
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2003.11.12
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Nautronix (Holdings) Ltd, 66 Queens Road, AB154YE
ABERDEEN, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ross Stuart, 145 Angelo Street, South Perth, WA 6151,
Australia (AU)
Phil Doolan, 10 Durness Place, Canning Vale, WA 6155,
Australia (AU)
Harry Protoolis, Australia (AU)
- (54) **Benevnelse:**
Posisjoneringsystem

- (51) **Klasse:** *G01V 1/047 (2006.01)*
G01D 18/00 (2006.01)
G01V 13/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **335926**
- (21) **Søknadsnr:** 20014458
- (22) **Inng.dag:** 2001.09.14
- (30) **Prioritet:** 1999.03.17, US, 125076
- (86) **Int.inng.dag:** 2000.03.16
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2000/06905
- (85) **Videref.dag:** 2001.09.14
- (24) **Løpedag:** 2000.03.16
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2001.11.09
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
ION Geophysical Corp, 12300 Parc Crest Drive, TX77477
STAFFORD, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Lawrence P Behn, 1011 Crossroads Drive, TX77079
HOUSTON, USA (US)
Peter Maxwell, Houston, TX, USA (US)
Eugene D Bednar, Houston, TX, USA (US)
Jeffery C Gannon, Houston, TX, USA (US)
Michael Arthur Corrigan, The Woodlands, TX, USA (US)
Glen Ragan, Sugar Land, TX, USA (US)
Dale J Lambert, 804 Fawn Drive, LA70448 MANDEVILLE,
USA (US)
Henry Thomas Polk, Houston, TX, USA (US)
Steven L Roche, Sugar Land, TX, USA (US)
Wilfred Roy Bertrand, Meadows Place, TX, USA (US)
David Wilson, Missouri City, TX, USA (US)
Byron Lee Cain, 14930 Camino Rancho, TX77083
HOUSTON, USA (US)
Michael George McMahon, Stafford, TX, USA (US)
John C Downey Jr, 11827 Chaselake Drive, Houston, TX
77077, USA (US)
Keith Elder, Houston, TX, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for å sjekke tilstanden for et seismisk
akselerometer med flere følsomhetsakser

- (51) **Klasse:** *G01V 1/16 (2006.01)*
G01V 1/24 (2006.01)
G01V 13/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **335928**
- (21) **Søknadsnr:** 20033788
- (22) **Inng.dag:** 2003.08.26
- (30) **Prioritet:** 2001.02.26, GB, 0104744
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.02.19
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2002/00714
- (85) **Videref.dag:** 2003.08.26
- (24) **Løpedag:** 2002.02.19
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2003.08.26
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Robert Hughes Jones, 42 The Gluyas, Goldenbank,
TR114SE FALMOUTH, CORNWALL, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Seismisk deteksjon ved bruk av fire følere, omfattende å
teste om en av følerne ikke virker

- (51) **Klasse:** *G01V 1/18 (2006.01)*
G01H 11/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **335918**
- (21) **Søknadsnr:** 20030951
- (22) **Inng.dag:** 2003.02.28
- (30) **Prioritet:** 2000.09.01, GB, 0021408
- (86) **Int.inng.dag:** 2001.08.23
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IB2001/01559
- (85) **Videref.dag:** 2003.02.28
- (24) **Løpedag:** 2001.08.23
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2003.04.30
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Masahiro Kamata, 2625-106, Ozenji, Asao-ku, 215-0013
KAWASAKI-SHI, KANAGAWA-KEN, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Vibrasjonstransduser, og seismisk sensor omfattende en
slik transduser

- (51) **Klasse:** *G01V 5/10 (2006.01)*
G01N 23/222 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335927
- (21) **Søknadsnr:** 20014698
- (22) **Inng.dag:** 2001.09.27
- (30) **Prioritet:** 2000.09.28, US, 236118
2001.08.14, US, 929680
- (24) **Løpedag:** 2001.09.27
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2002.04.02
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Japan Oil, Gas and Metals National Corp, 1310
Ohmiyacho, Saiwai-ku, 212-8554 KAWASAKI-SHI,
KANAGAWA, Japan (JP)
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Robert A Adolph, 6207 Dumfries, TX77096 HOUSTON,
USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og instrument for måling av
nøytronvekselvirkningsegenskaper for en jordformasjon

- (51) **Klasse:** *G06F 7/48 (2006.01)*
G01V 11/00 (2006.01)
E21B 43/30 (2006.01)
G06T 17/05 (2011.01)
- (11) **Patentnr:** 335931
- (21) **Søknadsnr:** 20053896
- (22) **Inng.dag:** 2005.08.19
- (30) **Prioritet:** 2003.01.31, US, 444281
2003.07.18, US, 622976
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.01.29
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/02508
- (24) **Løpedag:** 2004.01.29
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.10.28
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
Landmark Graphics Corp, 2101 City West Boulevard,
Building 1, TX77042 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Richard Daniel Colvin, 920 East Creek Drive, TX78620
DRIPPING SPRINGS, USA (US)
Glenn Robert McColpin, 7615 Meadowglen, TX77063
HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
System og fremgangsmåte for automatisert
reservoarutpeking

- (51) **Klasse:** *H04B 7/212 (2006.01)*
H04B 7/216 (2006.01)
H04J 13/16 (2011.01)
H04B 7/26 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 335914
- (21) **Søknadsnr:** 20035049
- (22) **Inng.dag:** 2003.11.13
- (30) **Prioritet:** 2001.05.14, US, 290717
2001.12.21, US, 029651
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.05.13
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2002/014955
- (85) **Videref.dag:** 2003.11.13
- (24) **Løpedag:** 2002.05.13
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2003.12.15
- (45) **Meddelt:** 2015.03.23
- (73) **Innehaver:**
InterDigital Technology Corp, 3411 Silverside Road,
Concord Plaza, Suite 105, Hagley Building, DE19810
WILMINGTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Stephen E Terry, 15 Summit Avenue, NY11768
NORTHPORT, USA (US)
Stephen G Dick, 61 Bobann Drive, NY11767
NESCONSET, USA (US)
Ariela Zeira, 239 West Neck Road, NY11743
HUNTINGTON, USA (US)
Eldad Zeira, 239 West Neck Road, NY11743
HUNTINGTON, USA (US)
James M Miller, 18 Louisburg Square, NJ07044 VERONA,
USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fysisk kanalkonfigureringsignalprosedyre

Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge

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

(51) **Klasse :** **A24D 3/14 (2006.01)**
A24D 3/16 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2434914

(86) **EP søkn.nr.r:** 09785755.1

(86) **EP innl.dag:** 2009.04.30

(87) **EP publ.dag:** 2012.04.04

(80) **EP meddelt :** 2014.11.19

(86) **Int.inndag :** 2009.04.30

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/HU2009/000041

(73) **Innehaver:**

Szöllösi,, Péter, Törökbálinti út 36.1112 Budapest, HU-Ungarn

Csányi, Jenő, Csipke u. 11 /B1125 Budapest, HU-Ungarn

(72) **Oppfinner:**

SZARVAS, Tibor, Maros u. 241122 Budapest, HU-Ungarn

(74) **Fullmektig:**

Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**

Sigarettfilter

(51) **Klasse :** **A61C 8/00 (2006.01)**
A61B 17/66 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2623064

(86) **EP søkn.nr.r:** 11788907.1

(86) **EP innl.dag:** 2011.09.22

(87) **EP publ.dag:** 2013.08.07

(80) **EP meddelt :** 2014.11.12

(30) **Prioritet:** 2010.09.30, ES, 201001258

(86) **Int.inndag :** 2011.09.22

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/ES2011/000286

(73) **Innehaver:**

Biotechnology Institute, I Mas D, S.L., San Antonio 15, 5°01005 Vitoria (Álava), ES-Spania

(72) **Oppfinner:**

ANITUA ALDECOA, Eduardo, San Antonio 15, 5°E-01005 Vitoria, ES-Spania

(74) **Fullmektig:**

Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**

IMPLANTAT FOR Å EKSPANDERE KJEVEBENKAMMEN

(51) **Klasse :** **A61K 31/4422 (2006.01)**
A61K 9/08 (2006.01)
A61K 47/38 (2006.01)
A61P 39/04 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2268282

(86) **EP søkn.nr.r:** 08748186.7

(86) **EP innl.dag:** 2008.04.25

(87) **EP publ.dag:** 2011.01.05

(80) **EP meddelt :** 2014.10.29

(86) **Int.inndag :** 2008.04.25

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CA2008/000784

(73) **Innehaver:**

Apotex Technologies Inc., 150 Signet DriveToronto, ON M9L 1T9, CA-Canada

(72) **Oppfinner:**

SPINO, Michael, 948 Duncannon DrivePickeringOntario L1X 2P3, CA-Canada

HUI, Anita, 109 Morrison CrescentUnionvilleOntario L3R 9L1, CA-Canada

YANG, Cihua, 83 Wolftrail CrescentRichmond HillOntario L4E 4K5, CA-Canada

KABIR, Mohammed, N., 51 Trish DriveRichmond HillOntario L4E 5C4, CA-Canada

(74) **Fullmektig:**

Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**

FLYTENDE FORMULERING AV DEFERIPRONE MED GOD SMAK

(51) **Klasse :** **B62D 5/093 (2006.01)**
B63H 25/16 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2347945

(86) **EP søkn.nr.r:** 11150800.8

(86) **EP innl.dag:** 2011.01.13

(87) **EP publ.dag:** 2011.07.27

(80) **EP meddelt :** 2014.12.31

(30) **Prioritet:** 2010.01.22, NL, 2004129

(73) **Innehaver:**

De Wetterwille Beheer B.V., De Wetterwille 849207 BL Drachten, NL-Nederland

(72) **Oppfinner:**

Attema, Cornelis, De Wetterwille 849207 BL, Drachten, NL-Nederland

(74) **Fullmektig:**

Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**

Et styresystem for skip som består av en parallell vinklet sensor kontrollert aktuator

- (51) **Klasse :** **B63B 35/10 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr:** EP2406126
 (86) **EP søkn.nr.r:** 09776426.0
 (86) **EP innl.dag:** 2009.03.10
 (87) **EP publ.dag:** 2012.01.18
 (80) **EP meddelt :** 2014.10.29
 (86) **Int.inndag :** 2009.03.10
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/001709
 (73) **Innehaver:**
 Wärtsilä Ship Design Germany GmbH, Bernhard-Nocht-Strasse 11320359 Hamburg, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
 PRUIN, Berend, Binnenfeld 1721423 Winsen, DE-Tyskland
 NICHITA, Claudiu, Friedrich-Ebert-Damm 5222047 Hamburg, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
 Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
- (54) **Benevnelse:**
 Isbrytende system for flytelegemer

- (51) **Klasse :** **B65H 3/52 (2006.01)**
B65H 3/12 (2006.01)
B65H 3/46 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2550216
 (86) **EP søkn.nr.r:** 11713009.6
 (86) **EP innl.dag:** 2011.03.15
 (87) **EP publ.dag:** 2013.01.30
 (80) **EP meddelt :** 2014.11.12
 (30) **Prioritet:** 2010.03.25, FR, 1052151
 (86) **Int.inndag :** 2011.03.15
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FR2011/050517
 (73) **Innehaver:**
 Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand92220 Bagneux, FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**
 SAMAIN, Stéphane, 23 allée des VignesF-26120 Chabeuil, FR-Frankrike
 DAUVERGNE, Mickaël, Chemin des FéesF-26600 Mercuriol, FR-Frankrike
 AMBROISE, Stéphane, 7 Lot. l'Orée du RhôneF-26600 Serves, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
 Innretning for å mate flate objekter og postsorteringsmaskin

- (51) **Klasse :** **C07D 213/64 (2006.01)**
A61K 31/343 (2006.01)
A61P 5/50 (2006.01)
C07D 231/56 (2006.01)
C07D 235/12 (2006.01)
C07D 307/79 (2006.01)
C07D 307/83 (2006.01)
C07D 311/58 (2006.01)
C07D 319/08 (2006.01)
C07D 333/54 (2006.01)
C07D 407/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2582674
 (86) **EP søkn.nr.r:** 10731862.8
 (86) **EP innl.dag:** 2010.06.16
 (87) **EP publ.dag:** 2013.04.24
 (80) **EP meddelt :** 2014.10.01
 (86) **Int.inndag :** 2010.06.16
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/038906
 (73) **Innehaver:**
 Cymabay Therapeutics, Inc., 3876 Bay Center PlaceHayward, CA 94545, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
 SHI, Dong Fang, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 SONG, Jiangao, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 MA, Jingyuan, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 NOVACK, Aaron, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 PHAM, Phuongly, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 NASHASHIBI, Imad, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 RABBAT, Christopher J., c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
 CHEN, Xin, c/o Metabolex Inc.3876 Bay Center PlaceHayward, California 94545, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
 GPR120-RESEPTORAGONISTER OG ANVENDELSER DERAV

- (51) **Klasse :** C07D 235/18 (2006.01)
A61K 31/454 (2006.01)
A61P 17/18 (2006.01)
C07D 207/444 (2006.01)
C07D 263/56 (2006.01)
C07D 403/02 (2006.01)
C07D 403/04 (2006.01)
C07D 403/12 (2006.01)
C07D 403/14 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2328875
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09798808.3
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.17
(87) **EP publ.dag:** 2011.06.08
(80) **EP meddelt :** 2014.10.15
(30) **Prioritet:** 2008.07.17, US, 81585 P
2009.03.09, US, 158569 P
2009.05.15, US, 178570 P
- (86) **Int.inndag :** 2009.07.17
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/051004
(73) **Innehaver:**
University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of
Higher Education, 200 Gardner Steel Conference Center
Thackeray & O'Hara StreetsPittsburgh, PA 15260, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
WIPF, Peter, 135 Techview TerracePittsburgh,
Pennsylvania 15213, US-USA
FRANTZ, Marie, Celine, 4609 Bayard Street Apt
771Pittsburgh, Pennsylvania 15213, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
SPESIFIKKE NITROKSIDAGENTER

- (51) **Klasse :** C07D 277/46 (2006.01)
A61K 31/426 (2006.01)
A61K 31/427 (2006.01)
C07D 417/06 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2639229
(86) **EP søkn.nr.r.:** 13172126.8
(86) **EP innl.dag:** 2009.01.30
(87) **EP publ.dag:** 2013.09.18
(80) **EP meddelt :** 2014.11.26
(30) **Prioritet:** 2008.01.31, JP, 2008021588
- (73) **Innehaver:**
R-Tech Ueno, Ltd., 1-7, Uchisaiwai-cho 1-chome Chiyoda-
kuTokyo 100-0011, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**
Matsukawa, Tatsuya, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-
cho 1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
Masuzaki, Kazuhiro, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-
cho 1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
Kawai, Yosuke, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-cho
1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
Kawasaki, Akiko, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-cho
1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
Akasaka, Akiko, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-cho
1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
Takewaki, Makoto, c/o R-Tech Ueno, Ltd1-7, Uchisaiwai-
cho 1-chomeChiyoda-kuTokyo, 100-0011, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Tiazolderivat og bruk av tiazolderivatet som VAP-1-hemmer

- (51) **Klasse :** C07K 16/30 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
A61K 47/48 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
C12P 21/08 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2195017
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08836490.6
(86) **EP innl.dag:** 2008.09.29
(87) **EP publ.dag:** 2010.06.16
(80) **EP meddelt :** 2014.10.22
(30) **Prioritet:** 2007.10.01, US, 976626 P
2007.11.30, US, 991692 P
2008.07.01, US, 77397 P
- (86) **Int.inndag :** 2008.09.29
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/078123
(73) **Innehaver:**
Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province
Line RoadPrinceton, NJ 08540, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
TERRETT, Jonathan A., 510 N. Castelrock
TerraceSunnyvale, CA 94087, US-USA
POGUE, Sarah L., 5471 Middy CommonsFremont, CA
94555, US-USA
TOY, Kristopher, 521 Cottonwood DriveMilpitas, CA 95035,
US-USA
YANG, Lan, 18668 Purissima WayMorgan Hill, CA 95037,
US-USA
RAO-NAIK, Chetana, 565 Matterhorn DriveWalnut Creek,
CA 94598, US-USA
CHEN, Bingliang, 118 Lawrence RoadAlameda, CA 94502,
US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
HUMANE ANTISTOFFER SOM BINDER MESOTHELIN
OG ANVENDELSER DERAV

- (51) **Klasse :** D06M 13/285 (2006.01)
A41D 31/00 (2006.01)
C09K 21/12 (2006.01)
D06M 13/12 (2006.01)
D06M 13/256 (2006.01)
D06M 13/272 (2006.01)
D06M 13/282 (2006.01)
D06M 13/392 (2006.01)
D06M 13/41 (2006.01)
D06M 13/422 (2006.01)
D06M 15/43 (2006.01)
D06M 15/431 (2006.01)
D06M 15/667 (2006.01)
D06M 15/673 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2710184
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12718640.1
(86) **EP innl.dag:** 2012.04.26
(87) **EP publ.dag:** 2014.03.26
(80) **EP meddelt :** 2014.11.12
(30) **Prioritet:** 2011.05.17, EP, 11166319
- (86) **Int.inndag :** 2012.04.26
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/057627
(73) **Innehaver:**
CTF 2000 N.V., Baaikensstraat 119240 Zele, BE-Belgia
- (72) **Oppfinner:**
DESCHIETERE, Johan, Lovaart 17B-9920 Lovendegem,
BE-Belgia
CARLIER, Luc, Hippodroomstraat 54B-8790 Waregem,
BE-Belgia
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Metode for brannsikring av tekstiler

- (51) **Klasse :** *E03B 7/04 (2006.01)*
E03B 7/09 (2006.01)
E03C 1/02 (2006.01)
F16K 21/02 (2006.01)
F16K 27/10 (2006.01)
F24D 17/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2206939
(86) **EP søkn.nr.r:** 09016102.7
(86) **EP innl.dag:** 2009.12.29
(87) **EP publ.dag:** 2010.07.14
(80) **EP meddelt :** 2014.11.19
(30) **Prioritet:** 2009.01.08, DE, 202009000180 U
(73) **Innehaver:**
Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke,
Harkortstrasse 557462 Olpe, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
Blumenthal, Roland, Blankenheimer Weg 3150374
Erfstadt, DE-Tyskland
Fries, Stefan, Zum Honigsack 2257462 Olpe, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Armatuur
-

- (51) **Klasse :** *F16L 1/20 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2174054
(86) **EP søkn.nr.r:** 08797568.6
(86) **EP innl.dag:** 2008.08.09
(87) **EP publ.dag:** 2010.04.14
(80) **EP meddelt :** 2014.11.19
(30) **Prioritet:** 2007.08.10, US, 891241
(86) **Int.inndag :** 2008.08.09
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/072725
(73) **Innehaver:**
Nock, Mendel, 5335 Grape StreetHouston, TX 77096-1203,
US-USA
- (72) **Oppfinner:**
Nock, Mendel, 5335 Grape StreetHouston, TX 77096-1203,
US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
KONSTANT KRAFTMOTSTAND MOT
RØRFORSKYVELSE
-

Avgjørelser fra Klagenemnda

Avgjørelse etter krav om oppreisning

- (51) **Klasse:** *G06Q 30/00 (2006.01)*
G06F 17/30 (2006.01)
- (11) **Patent nr.:** **331357**
- (21) **Søknadsnr:** 20100399
- (54) **Benevnelse:**
Metode og arrangement ved bruk av moderne Database, Search & Matching teknologi integrert med Sosialt Media
- (730) **Innehaver:**
Companybook AS , Sleiverudåsen 5 G, 1354, BÆRUMS VERK, NO
- Forespørsel om oppreisning innkommet:**
2013.12.03
- Patentstyrets avgjørelse av 2014.01.25:**
Begjæring om at patentet skal gjenopprettes til tross for fristoversittelsen avslås.
- Klage på Patentstyrets avgjørelse innkommet:**
2014.03.26
- Klagenemndas avgjørelse av 2014.11.28:**
1. Klagen tas ikke til følge.
2. Patent nr. 331357 er etter patentloven § 51 bortfalt med virkning fra 31.mars 2013.
-

Avgjørelse etter krav om administrativ overprøving

- (51) **Klasse:** *B63B 35/00 (2006.01)*
- (11) **Patent nr.:** **322435**
- (21) **Søknadsnr:** 20050515
- (45) **Meddelt:** 2006.10.02
- (54) **Benevnelse:**
Anordning for befordring av gjenstander til vanns
- (730) **Innehaver:**
Marine Offshore AS , Dicks vei 10, 1366, LYSAKER, NO
- (740) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS , Postboks 449 Sentrum, 0104, OSLO, NO
- Kravstiller:**
Ingenium AS
- Kravstillers fullmektig:**
Onsagers AS , Postboks 1813 Vika, 0123, OSLO, NO
- krav om administrativ overprøving innkommet:**
2011.10.24
- Patentstyrets avgjørelse av kravet (2012.11.27):**
Patent nr. 322435 oppheves.
- Klage på Patentstyrets avgjørelse innkommet:**
2013.01.25
- Klagenemndas avgjørelse av 2014.12.09:**
Klagen forkastes
-

Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter

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

(11) **Patent nr.:** 331211
(21) **Søknadsnr:** 20075527
(73) **Innehaver:** Cipher Pharmaceuticals Inc, 5650 Tomken Rd., Unit 16, CA-ONL4W4P1 MISSISSAUGA, Canada

(74) **Fullmektig:** Plougmann & Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.03

(11) **Patent nr.:** 334647
(21) **Søknadsnr:** 20050309
(73) **Innehaver:** Cipher Pharmaceuticals Inc, 5650 Tomken Rd., Unit 16, CA-ONL4W4P1 MISSISSAUGA, Canada

(74) **Fullmektig:** Plougmann & Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.03

(11) **Patent nr.:** 327354
(21) **Søknadsnr:** 20014433
(73) **Innehaver:** Clinigen Group Plc, Pitcairn House, Crown Square, Centrum 100, GB-DE142WW BURTON ON TRENT, STAFFORDSHIRE, Storbritannia

(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.04

(11) **Patent nr.:** 316778
(21) **Søknadsnr:** 20022769
(73) **Innehaver:** Zeta-pdm Ltd (Head office), Zeta House, 20 Barry Way, Newport, GB-PO305GY ISLE OF WIGHT, Storbritannia

(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.06

(21) **Søknadsnr:** 20130854
(71) **Søker:** Fjerby A/S, Nedre Rælingsvei 429, 2008 FJERDINGBY, Norge

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.09

(21) **Søknadsnr:** 20091049
(71) **Søker:** BBHS A/S, Hovedvejen 451F, DK-2640 HEDEHUSENE, Danmark

(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.05

(21) **Søknadsnr:** 20065637
(71) **Søker:** Kennametal Inc, 1600 Technology Way, US-PA15650-231 LATROBE, USA

(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.05

(11) **Patent nr.:** NO/EP2369170
(21) **Søknadsnr:** EP2369170
(73) **Innehaver:** SINN Power GmbH, Germeringerstrasse 9, DE-82131 GAUTING, Tyskland

(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.09

(11) **Patent nr.:** NO/EP2201390
(21) **Søknadsnr:** EP2201390
(73) **Innehaver:** Energyinfo AS, Herman Wildenveysgate 11, 3292 STAVERN, Norge

(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.06

(21) **Søknadsnr:** 20050138
(71) **Søker:** Paradigm Sciences Ltd., Walker House, Mary Street, PO Box 908 GT, George Town, KY- GRAND CAYMAN, Cayman-øyene

(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.06

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) Søknadsnr: 20012988	(21) Søknadsnr: 20081033
(21) Søknadsnr: 20030881	(21) Søknadsnr: 20081066
(21) Søknadsnr: 20030882	(21) Søknadsnr: 20081115
(21) Søknadsnr: 20030932	(21) Søknadsnr: 20081214
(21) Søknadsnr: 20033851	(21) Søknadsnr: 20081289
(21) Søknadsnr: 20040603	(21) Søknadsnr: 20081310
(21) Søknadsnr: 20041042	(21) Søknadsnr: 20081364
(21) Søknadsnr: 20041315	(21) Søknadsnr: 20081365
(21) Søknadsnr: 20041404	(21) Søknadsnr: 20081371
(21) Søknadsnr: 20042534	(21) Søknadsnr: 20081372
(21) Søknadsnr: 20051418	(21) Søknadsnr: 20081376
(21) Søknadsnr: 20051427	(21) Søknadsnr: 20081385
(21) Søknadsnr: 20051640	(21) Søknadsnr: 20081394
(21) Søknadsnr: 20053109	(21) Søknadsnr: 20081398
(21) Søknadsnr: 20053843	(21) Søknadsnr: 20081413
(21) Søknadsnr: 20055012	(21) Søknadsnr: 20081470
(21) Søknadsnr: 20055013	(21) Søknadsnr: 20081492
(21) Søknadsnr: 20056137	(21) Søknadsnr: 20081531
(21) Søknadsnr: 20060488	(21) Søknadsnr: 20081614
(21) Søknadsnr: 20061209	(21) Søknadsnr: 20081633
(21) Søknadsnr: 20062694	(21) Søknadsnr: 20081703
(21) Søknadsnr: 20063616	(21) Søknadsnr: 20084602
(21) Søknadsnr: 20065227	(21) Søknadsnr: 20090406
(21) Søknadsnr: 20065949	(21) Søknadsnr: 20090448
(21) Søknadsnr: 20071254	(21) Søknadsnr: 20090534
(21) Søknadsnr: 20071274	(21) Søknadsnr: 20090568
(21) Søknadsnr: 20071315	(21) Søknadsnr: 20090606
(21) Søknadsnr: 20071466	(21) Søknadsnr: 20090619
(21) Søknadsnr: 20071487	(21) Søknadsnr: 20090759
(21) Søknadsnr: 20071718	(21) Søknadsnr: 20090765
(21) Søknadsnr: 20071795	(21) Søknadsnr: 20090779
(21) Søknadsnr: 20073133	(21) Søknadsnr: 20090800
(21) Søknadsnr: 20074316	(21) Søknadsnr: 20090801
(21) Søknadsnr: 20074403	(21) Søknadsnr: 20090926
(21) Søknadsnr: 20080707	(21) Søknadsnr: 20090985
(21) Søknadsnr: 20080797	(21) Søknadsnr: 20091020
(21) Søknadsnr: 20080803	(21) Søknadsnr: 20091021

(21) **Søknadsnr:** 20091058

(21) **Søknadsnr:** 20091061

(21) **Søknadsnr:** 20091063

(21) **Søknadsnr:** 20091083

(21) **Søknadsnr:** 20091097

(21) **Søknadsnr:** 20091106

(21) **Søknadsnr:** 20091110

(21) **Søknadsnr:** 20091160

(21) **Søknadsnr:** 20091192

(21) **Søknadsnr:** 20091211

(21) **Søknadsnr:** 20091236

(21) **Søknadsnr:** 20091282

(21) **Søknadsnr:** 20091347

(21) **Søknadsnr:** 20091573

(21) **Søknadsnr:** 20093123

(21) **Søknadsnr:** 20093135

(21) **Søknadsnr:** 20093135

(21) **Søknadsnr:** 20093306

(21) **Søknadsnr:** 20093395

(21) **Søknadsnr:** 20093451

(21) **Søknadsnr:** 20111087

(21) **Søknadsnr:** 20111113

(21) **Søknadsnr:** 20111228

(21) **Søknadsnr:** 20111640

(21) **Søknadsnr:** 20120881

(21) **Søknadsnr:** 20120887

(21) **Søknadsnr:** 20120917

Bortfalte patenter

Følgende patenter er bortfalt i henhold til patentlovens §§ 40 første ledd og 51.

(11) Patentnr:	316102	(11) Patentnr:	309044
(11) Patentnr:	330036	(11) Patentnr:	329792
(11) Patentnr:	318074	(11) Patentnr:	330200
(11) Patentnr:	318075	(11) Patentnr:	322135
(11) Patentnr:	325138	(11) Patentnr:	332145
(11) Patentnr:	325674	(11) Patentnr:	320140
(11) Patentnr:	331864	(11) Patentnr:	317074
(11) Patentnr:	329434	(11) Patentnr:	321238
(11) Patentnr:	331326	(11) Patentnr:	318375
(11) Patentnr:	329652	(11) Patentnr:	332786
(11) Patentnr:	332745	(11) Patentnr:	310313
(11) Patentnr:	309928	(11) Patentnr:	328198
(11) Patentnr:	314575	(11) Patentnr:	323192
(11) Patentnr:	330084	(11) Patentnr:	317679
(11) Patentnr:	310764	(11) Patentnr:	320527
(11) Patentnr:	322481	(11) Patentnr:	321763
(11) Patentnr:	321832	(11) Patentnr:	322055
(11) Patentnr:	313089	(11) Patentnr:	315623
(11) Patentnr:	325386	(11) Patentnr:	319570
(11) Patentnr:	328612	(11) Patentnr:	328835
(11) Patentnr:	318163	(11) Patentnr:	327810
(11) Patentnr:	324057	(11) Patentnr:	317497
(11) Patentnr:	329506	(11) Patentnr:	332703
(11) Patentnr:	306858	(11) Patentnr:	318778
(11) Patentnr:	307048	(11) Patentnr:	323572
(11) Patentnr:	314725	(11) Patentnr:	325988
(11) Patentnr:	331850	(11) Patentnr:	312149
(11) Patentnr:	328791		
(11) Patentnr:	319992		

Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 307641

(11) Patentnr: 308652

(11) Patentnr: 314255

(11) Patentnr: 2005008

(11) Patentnr: 316704

(11) Patentnr: 318989

(11) Patentnr: 310314

(11) Patentnr: 312304

(11) Patentnr: 305870

(11) Patentnr: 316541

(11) Patentnr: 180426

(11) Patentnr: 310990

(11) Patentnr: 303151

Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (nye søknader).

(21)	Søknadsnr:	2015008
(22)	Inng.dag:	2015.03.12
(22)	Inng.dag basispatent:	2015.03.12
(11)	Basispatent nr:	331807
(24)	Løpedag:	2004.03.12
(73)	Innehaver:	Kudos Pharmaceuticals Ltd
(74)	Fullmektig:	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
(95)	Produkt:	LYNPARZA
(92)	NO markedsførings- tillatelse nr:	EU/1/14/959
(92)	Dato for samme:	2015.01.12
(93)	Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:	EU/1/14/959/001
(93)	Dato for samme:	2014.12.16
(54)	Benevnelse:	olaparib (4-[(3-[4- (syklopropylkarbonyl)piperazi n-1-yl]karbonyl-4- fluorofenyl)metyl]ftalazin- l(2H)-on) og salter og solvater derav

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr:** 20025411
(71) **Søker:**
M-I Finland OY, PI 19, FI-06101 PORVOO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.03.10

(11) **Patentnr:** 327354
(21) **Søknadsnr:** 20014433
(73) **Innehaver:**
Clinigen Group Plc, Pitcairn House, Crown Square,
Centrum 100, GB-DE142WW BURTON ON TRENT,
STAFFORDSHIRE, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.03.04

Oversettelse av krav i europeiske søknader (a1)

I følgende europeiske søknader er det innlevert oversettelse av publiserte krav på norsk.

- (51) **Klasse :** **B65G 53/52 (2006.01)**
B65G 53/34 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2227425
- (86) **EP søkn.nr.r:** 08863555.2
- (86) **EP innl.dag:** 2008.12.18
- (87) **EP publ.dag:** 2010.09.15
- (30) **Prioritet:** 2007.12.21, FI, 20075950
2007.12.21, FI, 20075951
2008.02.18, FI, 20085144
- (86) **Int.inndag :** 2008.12.18
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FI2008/050760
- (71) **Søker:**
Maricap OY, Pohjantähdentie 1701450 Vantaa, FI-Finland
- (72) **Oppfinner:**
SUNDHOLM, Göran, Ilmari Kiannon kuja 3FI-04310
Tuusula, FI-Finland
- (74) **Fullmektig:**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og apparat for trykkluftdrevet
materialtransportsystem
-

Bortfalte, opphevede, ugyldige og utløpte europeiske patenter som har hatt virkning i Norge

EP publ.nr: 2028114	EP publ.nr: 2420866
EP publ.nr: 2028170	EP publ.nr: 2421088
EP publ.nr: 2053947	EP publ.nr: 2428806
EP publ.nr: 2172270	EP publ.nr: 2437403
EP publ.nr: 2178840	EP publ.nr: 2470552
EP publ.nr: 2178858	EP publ.nr: 2559477
EP publ.nr: 2180812	
EP publ.nr: 2184096	
EP publ.nr: 2190431	
EP publ.nr: 2193131	
EP publ.nr: 2195311	
EP publ.nr: 2205133	
EP publ.nr: 2217979	
EP publ.nr: 2270319	
EP publ.nr: 2283989	
EP publ.nr: 2328675	
EP publ.nr: 2341805	
EP publ.nr: 2341806	
EP publ.nr: 2368727	
EP publ.nr: 2415527	