

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

▶ post@patentstyret.no

TELEFON

▶ +47 22 38 73 00
8.00-15.45

Innholdsfortegnelse og inid-koder:

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)	3
Meddelte patenter B1	8
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge	15
Korrigert utgave av EP-patent	20
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter	21
Utløpte patenter	23
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc).....	24
Endring i fullmaktsforhold	25

INID-koder

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

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

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

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)

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

(51) **Klasse:** *A01K 61/60 (2017.01)*
A61K 9/14 (2006.01)
A61K 9/48 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20160137

(22) **Inndag:** 2016.01.29

(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.31

(24) **Løpedag:** 2016.01.29

(71) **Søker:**
 Norsk institutt for vannforskning (NIVA), Gaustadalléen
 21, 0349 OSLO

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

(72) **Oppfinner:**
 Adam LILLICRAP, Olav Trygvasons vei 2 B, 1412
 SOFIEMYR
 Katherine Langford, Kolsåslia 44 A, 1352 KOLSÅS
 Malcolm Reid, Edvard Griegs Alle 7 B, 0479 OSLO

(54) **Benevnelse:**
 Fishreat

(51) **Klasse:** *A61C 15/04 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20160160

(22) **Inndag:** 2016.02.02

(41) **Allm.tilgj:** 2017.08.03

(24) **Løpedag:** 2016.02.02

(71) **Søker:**
 Star Floss AS, Gaustadveien 4B, 0372 OSLO

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

(72) **Oppfinner:**
 Kevin Hermansen, Gaustadveien 4 B, 0372 OSLO

(54) **Benevnelse:**
 DENTAL FLOSS HOLDER

Krav på norsk er innkommet 2017.02.10.

(51) **Klasse:** *B63B 25/24 (2006.01)*
B63B 25/28 (2006.01)
B60P 7/08 (2006.01)
B60P 7/13 (2006.01)
B65D 90/12 (2006.01)
B61D 45/00 (2006.01)
B63B 25/28 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20170074

(22) **Inndag:** 2017.01.18

(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.28

(30) **Prioritet:** 2016.01.27, NO, 20160125

(24) **Løpedag:** 2017.01.18

(71) **Søker:**
 MOBIDECK AS, Breimyra 18, 4344 BRYNE

(74) **Fullmektig:**
 Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
 Norge

(72) **Oppfinner:**
 John Sverre Gundersen, Tussabergveien 20, 4150
 RENNESØY
 Nils Joar Steinsund, Mindeveien 1, 4327 SANDNES
 Kjell Tore Bygdnes, Kydnaveien 17, 4310 HOMMERSÅK

(54) **Benevnelse:**
 Anordning og framgangsmåte for bruk ved sikring av et
 objekt til et fundament

(51) **Klasse:** *B63B 27/30 (2006.01)*
B66C 23/52 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20161285

(22) **Inndag:** 2016.08.10

(41) **Allm.tilgj:** 2017.08.14

(24) **Løpedag:** 2016.08.10

(71) **Søker:**
 Rolls-Royce Marine AS, Borgundvegen 340, 6009
 ÅLESUND

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

(72) **Oppfinner:**
 Mark Callaway, c/o Rolls-Royce Marine AS, Postboks
 1522, 6025 ÅLESUND

(54) **Benevnelse:**
 Motion compensating crane system

Krav på norsk er innkommet 2017.05.24.

(51) **Klasse:** *B65G 1/04 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20160118

(22) **Inndag:** 2016.01.26

(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.27

(24) **Løpedag:** 2016.01.26

(71) **Søker:**
 Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578
 NEDRE VATS

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

(72) **Oppfinner:**
 Ingvar Hognaland, Stokkastrandvegen 334, 5578 NEDRE
 VATS
 Ivar Fjeldheim, Bjørnebærveien 9, 5533 HAUGESUND

(54) **Benevnelse:**
 Remotely operated vehicle

- (51) **Klasse:** C09K 8/68 (2006.01)
C09K 8/80 (2006.01)
C09K 8/88 (2006.01)
E21B 43/267 (2006.01)
E21B 47/10 (2012.01)
C09K 8/528 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20171068
(22) **Inndag:** 2017.06.29
(41) **Allm.tilgj:** 2017.06.29
(30) **Prioritet:** 2014.12.15, US, 14/570,003
(86) **Int.inndag:** 2015.12.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/064815
(24) **Løpedag:** 2015.12.09
(71) **Søker:**
Baker Hughes Incorporated, P.O. Box 4740, TX77210 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Dong Shen, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019 HOUSTON, USA (US)
Leiming Li, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019 HOUSTON, USA (US)
Jia Zhou, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019 HOUSTON, USA (US)
Hong Sun, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
HYDRAULIC FRACTURING COMPOSITION, METHOD FOR MAKING AND USE OF SAME

Krav på norsk er innkommet 2017.06.29.

- (51) **Klasse:** E21B 19/00 (2006.01)
E21B 17/01 (2006.01)
F16L 27/04 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20160126
(22) **Inndag:** 2016.01.27
(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.28
(24) **Løpedag:** 2016.01.27
(71) **Søker:**
APL Technology AS, Vikaveien 85, 4816 KOLBJØRNSVIK
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Sigmund Askestad, Grønlandsveien 13, 4900 TVEDESTRAND
- (54) **Benevnelse:**
Device for termination of a riser in a floating structure

Krav på norsk er innkommet 2017.05.10.

- (51) **Klasse:** E21B 33/035 (2006.01)
E21B 33/064 (2006.01)
E21B 41/08 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20160122
(22) **Inndag:** 2016.01.26
(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.27
(24) **Løpedag:** 2016.01.26
(71) **Søker:**
FMC Kongsberg Subsea AS, Postboks 1012, 3601 KONGSBERG
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ole Thomas Enge, Svibelveien 7, 3228 SANDEFJORD
Inge Magne Sekkingstad, Gosen 28, 5253 SANDSLI
Asbjørn Tautra, Prestasmoget 11, 5357 FJELL
Arne Nikolaisen, Skaretoppen 8, 5174 MATHOPEN
Piotr Przydatek, Metevika 6, 5363 ÅGOTNES
Jan-Frederik Namtvedt, Stavkirkeveien 8 E, 5231 PARADIS
Leif-Erik Solbakken, Svaneviksveien 25, 5063 BERGEN
Christian Knudsen, Festegrenden 4, 5036 BERGEN
- (54) **Benevnelse:**
Method, system and adapter for performing a well operation

- (51) **Klasse:** E21B 43/12 (2006.01)
E21B 49/00 (2006.01)
E21B 33/13 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20171060
(22) **Inndag:** 2017.06.28
(41) **Allm.tilgj:** 2017.06.28
(30) **Prioritet:** 2015.01.28, US, 62/108,704
(86) **Int.inndag:** 2015.05.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/029693
(24) **Løpedag:** 2015.05.07
(71) **Søker:**
LANDMARK GRAPHICS CORPORATION, 10200 Bellaire Blvd, TX77072 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Robello Samuel, 11306 Dawnheath Drive, TX77433 CYPRESS, USA (US)
Zhengchun Liu, 1631 Berkoff Drive, TX77479 SUGAR LAND, USA (US)
Adolfo Gonzales, 8218 Pine Falls Drive, TX77095 HOUSTON, USA (US)
Yongfeng Kang, 2631 Falcon Knoll Lane, TX77494 KATY, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
SIMULATING THE EFFECTS OF SYNTACTIC FOAM ON ANNULAR PRESSURE BUILDUP DURING ANNULAR FLUID EXPANSION IN A WELLBORE

(51) **Klasse:** *E21B 44/00 (2006.01)*
E21B 47/00 (2012.01)

(21) **Søknadsnr:** 20160120

(22) **Inndag:** 2016.01.26

(41) **Allm.tilgj:** 2017.07.27

(24) **Løpedag:** 2016.01.26

(71) **Søker:**
Exebenus AS, Hjorteveien 1, 4323 SANDNES

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

(72) **Oppfinner:**
Olav Revheim, Veddertoppen 48 A, 4640 SØGNE

(54) **Benevnelse:**
A method for planning and executing real time automated decision support in oil and gas wells

Krav på norsk er innkommet 2016.11.23.

(51) **Klasse:** *E21B 47/00 (2012.01)*
G01N 24/08 (2006.01)
E21B 49/08 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20171025

(22) **Inndag:** 2017.06.22

(41) **Allm.tilgj:** 2017.06.22

(86) **Int.inndag:** 2015.01.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/013535

(24) **Løpedag:** 2015.01.29

(71) **Søker:**
Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N. Sam Houston Parkway E, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Cato Russell McDaniel, 123 Riverbend Court, TX77316 MONTGOMERY, USA (US)
Songhua Chen, 10102 Stafford Hill Cove Drive, TX77494 KATY, USA (US)
Magdalena Traico SANDOR, 8130 Sports Haven Dr., TX77346 HUMBLE, USA (US)
Jason Glen BELL, 6414 Sevenleaf Ln, TX77345 KINGWOOD, USA (US)
William W SHUMWAY, 25827 Austin Springs, TX77373 SPRING, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Determining the oleophilic to aqueous phase fluid ratio for drilling fluids

(51) **Klasse:** *E21B 47/005 (2012.01)*
G01V 1/50 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20171024

(22) **Inndag:** 2017.06.22

(41) **Allm.tilgj:** 2017.06.22

(30) **Prioritet:** 2014.12.24, GB, 1423176.5

(86) **Int.inndag:** 2015.12.21

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO2015/050256

(24) **Løpedag:** 2015.12.21

(71) **Søker:**
STATOIL PETROLEUM AS, Postboks 8500 Forus, 4035 STAVANGER

(74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Ioan-Alexandru Merciu, Nesbakkvegen 19, 7550 HOMMELVIK

(54) **Benevnelse:**
EVALUATION OF A DOWNHOLE INSTALLATION

(51) **Klasse:** *E21B 47/007 (2012.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20170930

(22) **Inndag:** 2017.06.07

(41) **Allm.tilgj:** 2016.10.17

(62) **Utskilt fra:** 20150446, med inndato 2015.04.14

(62) **Avdelt fra:** 20150446, med inndato 2015.04.14

(24) **Løpedag:** 2015.04.14

(68) **Basispatent:** 20150446, med inndato 2015.04.14

(71) **Søker:**
4SUBSEA AS, Postboks 99, 1378 NESBRU

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

(72) **Oppfinner:**
Harald Holden, Korpåsen 71 B, 1386 ASKER
Kristian Authen, Kjelasveien 2 B, 0488 OSLO
Ali Cetin, Knut Bjørhusvei 21, 3035 DRAMMEN

(54) **Benevnelse:**
Method for establishing an estimate of bending moment over time in a subsea well and an article of manufacture

(51) **Klasse:** *E21B 47/11 (2012.01)*
E21B 47/12 (2012.01)

(21) **Søknadsnr:** 20171015

(22) **Inndag:** 2017.06.22

(41) **Allm.tilgj:** 2017.06.22

(86) **Int.inndag:** 2015.02.27

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/018011

(24) **Løpedag:** 2015.02.27

(71) **Søker:**
Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N. Sam Houston Parkway East, TX77032 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Matthew Dennis Rowe, 3600 Kaliste Saloom RoadApt. 924, LA70508 LAFAYETTE, USA (US)
Walter Varney Andrew Graves, 407 Maryview Farm Road, LA70507 LAFAYETTE, USA (US)
Clinton Cheramie Galliano, 145 Gabriel Street, LA70364 HOUMA, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Determining Drilling Fluid Loss In A Wellbore

(51) **Klasse:** *E21B 47/12 (2012.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20171045

(22) **Inndag:** 2017.06.26

(41) **Allm.tilgj:** 2007.03.27

(30) **Prioritet:** 2004.06.29, US, 10/879,408

(62) **Utskilt fra:** 20070545, med inndato 2007.01.29

(62) **Avdelt fra:** 20070545, med inndato 2007.01.29

(86) **Int.inndag:** 2005.03.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2005/009468

(24) **Løpedag:** 2005.03.22

(68) **Basispatent:** 20070545, med inndato 2007.01.29

(71) **Søker:**
Halliburton Energy Services, Inc, 10200 Bellaire Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Wallace Reid Gardner, 15414 Camino del Sol, TX77083 HOUSTON, USA (US)
Vimal Vinod Shah, 606 Avery Drive, TX77479 SUGAR LAND, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Nedihulls telemetrisystem for kablede rør

- (51) **Klasse:** *E21B 47/16 (2006.01)*
E21B 47/12 (2012.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20171001
- (22) **Inndag:** 2017.06.19
- (41) **Allm.tilgj:** 2017.06.19
- (86) **Int.inndag:** 2015.01.19
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/011905
- (24) **Løpedag:** 2015.01.19
- (71) **Søker:**
Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N. Sam Houston Parkway East, TX77032 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Wei Hsuan Huang, c/o Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N Sam Houston Parkway E, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)
Quang Huy Nguyen, c/o Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N Sam Houston Parkway E, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)
Astrid Hidayat, c/o Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N Sam Houston Parkway E, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)
Yong Fong Lau, c/o Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N Sam Houston Parkway E, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
DOWNHOLE ACOUSTIC TELEMETRY MODULE WITH MULTIPLE COMMUNICATION MODES

- (51) **Klasse:** *F16L 55/04 (2006.01)*
F16F 9/10 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20160672
- (22) **Inndag:** 2016.04.22
- (41) **Allm.tilgj:** 2017.08.14
- (24) **Løpedag:** 2016.04.22
- (71) **Søker:**
Tech Damper AS, Fjordgata 82, 7010 TRONDHEIM
- (74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ole Martin Mobeck, Bratsbergveien 51, 7037 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**
Subsea demperstag

- (51) **Klasse:** *G01V 1/18 (2006.01)*
G01V 1/20 (2006.01)
G01H 11/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20171017
- (22) **Inndag:** 2017.06.22
- (41) **Allm.tilgj:** 2017.06.22
- (30) **Prioritet:** 2014.12.08, US, 62/088,822
- (86) **Int.inndag:** 2015.12.07
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/064349
- (24) **Løpedag:** 2015.12.07
- (71) **Søker:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Nicolas Goujon, c/o WesternGeco AS, Oslo Technology Center, Gamle Borgenvei 3, 1383 ASKER
Everhard Johan Muijzert, c/o Schlumberger Gould Research Ltd, High Cross, Madingley Road, CB30EL CAMBRIDGE, CAMBRIDGESHIRE, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
SEISMIC SENSOR DEVICE HAVING MULTIPLE PRESSURE SENSORS
- Krav på norsk er innkommet 2017.07.04.

- (51) **Klasse:** *G06Q 10/06 (2012.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20160132
- (22) **Inndag:** 2016.01.28
- (41) **Allm.tilgj:** 2017.07.31
- (24) **Løpedag:** 2016.01.28
- (71) **Søker:**
Knut Are Dyrdal, Fagerbakke, 5397 BEKKJARVIK
Arne Ole Roald, Skogveien 5 C, 1358 JAR
- (72) **Oppfinner:**
Knut Are Dyrdal, Fagerbakke, 5397 BEKKJARVIK
Arne Ole Roald, Skogveien 5 C, 1358 JAR
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og system for registrering av driftsdata som angår vedlikehold i tekniske anlegg

- (51) **Klasse:** *G10L 19/02 (2013.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20170982
- (22) **Inndag:** 2017.06.16
- (41) **Allm.tilgj:** 2009.05.14
- (30) **Prioritet:** 2006.10.18, US, 60/862,032
2007.05.04, US, 11/744,641
- (62) **Utskilt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
- (62) **Avdelt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
- (86) **Int.inndag:** 2007.08.29
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2007/07553
- (24) **Løpedag:** 2007.08.29
- (68) **Basispatent:** 20091900, med inndato 2009.05.14
- (71) **Søker:**
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., 80686 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ralf Geiger, Münzstrasse 8c, 98693 ILMENAU, Tyskland (DE)
Markus Schnell, Hartmannstrasse 7, 91052 ERLANGEN, Tyskland (DE)
Bernhard Grill, Peter-Henlein-Str. 7, 91207 LAUF, Tyskland (DE)
Gerhard Schuller, Leopoldstrasse 13, 99089 ERFURT, Tyskland (DE)
- (54) **Benevnelse:**
Analysefilterbank, syntesefilterbank, koder, dekker, blander og konferansesystem.

(51) **Klasse:** *G10L 19/02 (2013.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20170985
 (22) **Inndag:** 2017.06.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2009.05.14
 (30) **Prioritet:** 2006.10.18, US, 60/862,032
 2007.05.04, US, 11/744,641
 (62) **Utskilt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (62) **Avdelt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (86) **Int.inndag:** 2007.08.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2007/07553
 (24) **Løpedag:** 2007.08.29
 (68) **Basispatent:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (71) **Søker:**
 Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten
 Forschung e.V., 80686 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
 (74) **Fullmektig:**
 Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118
 OSLO, Norge
 (72) **Oppfinner:**
 Ralf Geiger, Münzstrasse 8c, 98693 ILMENAU, Tyskland
 (DE)
 Markus Schnell, Hartmannstrasse 7, 91052 ERLANGEN,
 Tyskland (DE)
 Bernhard Grill, Peter-Henlein-Str. 7, 91207 LAUF,
 Tyskland (DE)
 Gerhard Schuller, Leopoldstrasse 13, 99089 ERFURT,
 Tyskland (DE)
 (54) **Benevnelse:**
 Analysefilterbank, syntesefilterbank, koder, dekker,
 blander og konferansesystem

(51) **Klasse:** *G10L 19/02 (2013.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20170986
 (22) **Inndag:** 2017.06.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2009.05.14
 (30) **Prioritet:** 2006.10.18, US, 60/862,032
 2007.05.04, US, 11/744,641
 (62) **Utskilt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (62) **Avdelt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (86) **Int.inndag:** 2007.08.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2007/07553
 (24) **Løpedag:** 2007.08.29
 (68) **Basispatent:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (71) **Søker:**
 Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten
 Forschung e.V., 80686 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
 (74) **Fullmektig:**
 Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118
 OSLO, Norge
 (72) **Oppfinner:**
 Ralf Geiger, Münzstrasse 8c, 98693 ILMENAU, Tyskland
 (DE)
 Markus Schnell, Hartmannstrasse 7, 91052 ERLANGEN,
 Tyskland (DE)
 Bernhard Grill, Peter-Henlein-Str. 7, 91207 LAUF,
 Tyskland (DE)
 Gerhard Schuller, Leopoldstrasse 13, 99089 ERFURT,
 Tyskland (DE)
 (54) **Benevnelse:**
 Analysefilterbank, syntesefilterbank, koder, dekker,
 blander og konferansesystem

(51) **Klasse:** *G10L 19/02 (2013.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20170988
 (22) **Inndag:** 2017.06.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2009.05.14
 (30) **Prioritet:** 2006.10.18, US, 60/862,032
 2007.05.04, US, 11/744,641
 (62) **Utskilt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (62) **Avdelt fra:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (86) **Int.inndag:** 2007.08.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2007/07553
 (24) **Løpedag:** 2007.08.29
 (68) **Basispatent:** 20091900, med inndato 2009.05.14
 (71) **Søker:**
 Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten
 Forschung e.V., 80686 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
 (74) **Fullmektig:**
 Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118
 OSLO, Norge
 (72) **Oppfinner:**
 Ralf Geiger, Münzstrasse 8c, 98693 ILMENAU, Tyskland
 (DE)
 Markus Schnell, Hartmannstrasse 7, 91052 ERLANGEN,
 Tyskland (DE)
 Bernhard Grill, Peter-Henlein-Str. 7, 91207 LAUF,
 Tyskland (DE)
 Gerhard Schuller, Leopoldstrasse 13, 99089 ERFURT,
 Tyskland (DE)
 (54) **Benevnelse:**
 Analysefilterbank, syntesefilterbank, koder, dekker,
 blander og konferansesystem

(51) **Klasse:** *H02M 5/45 (2006.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20171065
 (22) **Inndag:** 2017.06.29
 (41) **Allm.tilgj:** 2009.06.05
 (62) **Utskilt fra:** 20092170, med inndato 2009.06.05
 (62) **Avdelt fra:** 20092170, med inndato 2009.06.05
 (86) **Int.inndag:** 2006.11.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2006/010614
 (24) **Løpedag:** 2006.11.06
 (68) **Basispatent:** 20092170, med inndato 2009.06.05
 (71) **Søker:**
 Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333
 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
 (74) **Fullmektig:**
 Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
 (72) **Oppfinner:**
 Ove Bø, Granheimveien 5, 7549 TANEM
 (54) **Benevnelse:**
 Hastighetsstyring for undervannsanvendelse

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: | A61K 31/445 (2006.01) | (51) Klasse: | A61K 31/4995 (2006.01) |
| (11) Patentnr: | 341039 | (11) Patentnr: | 341057 |
| (21) Søknadsnr: | 20160131 | (21) Søknadsnr: | 20082425 |
| (22) Inng.dag: | 2016.01.28 | (22) Inng.dag: | 2008.05.30 |
| (30) Prioritet: | 2003.09.04, US, 60/499,723 | (30) Prioritet: | 2005.10.31, GB, 0522082.7 |
| (86) Int.inng.dag: | 2004.09.03 | (86) Int.inng.dag: | 2006.10.30 |
| (86) Int.Søknadsnr: | PCT/US2004/028736 | (86) Int.Søknadsnr: | PCT/GB2006/050362 |
| (62) Avdelt fra: | 20150253, med inndato 2015.02.23 | (24) Løpedag: | 2006.10.30 |
| (62) Utskilt fra: | 20150253, med inndato 2015.02.23 | (41) Allm.tilg.dag: | 2008.07.25 |
| (24) Løpedag: | 2004.09.03 | (45) Meddelt: | 2017.08.14 |
| (41) Allm.tilg.dag: | 2006.06.02 | (53) Innehaver: | Pharma Mar SA, Polígono Industrial La Mina, Avda. de los Reyes, 1, Colmenar Viejo, 28770 MADRID, Spania (ES) |
| (45) Meddelt: | 2017.08.14 | (74) Fullmektig: | Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge |
| (73) Innehaver: | Celgene Corporation, 7 Powder Horn Drive, NJ07059 WARREN, USA (US) | (72) Oppfinner: | Pilar Calvo Salve, c/o Pharma Mar SA, Polígono Industrial La Mina, Avda. de los Reyes, 1, Colmenar Viejo, 28770 MADRID, Spania (ES)
Maria Tobio Barreira, c/o Pharma Mar SA, Polígono Industrial La Mina, Avda. de los Reyes, 1, Colmenar Viejo, 28770 MADRID, Spania (ES) |
| (74) Fullmektig: | Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge | (54) Benevnelse: | Farmasøytisk sammensetning, som omfatter et disakkarid og en jorumycin-, renieramycin-, safracin- eller saframycin-beslektet forbindelse, fremgangsmåte for fremstilling av en ampulle inneholdende en lyofilisert formulering derav, fremgangsmåte for redusering av dannelsen av urenheter i formuleringen, fremgangsmåte for fremstilling av en løsning derav for intravenøs infusjon, anvendelse derav ved fremstilling av et medikament for behandling av kreft. |
| (72) Oppfinner: | Roger Shen-Chu Chen, 110 Christie Street, NJ08820 EDISON, USA (US)
Markian S Jaworsky, 57 Featherbed Lane, NJ08525-1001 HOPEWELL, USA (US)
Louise M Cameron, 25 Keswick Road, NJ08520 EAST WINDSOR, USA (US)
George W Muller, 250 Windmill Court, NJ08807 BRIDGEWATER, USA (US)
Monohar T Saindane, 20 Arbutus Way, NJ08852 MONMOUTH JUNCTION, USA (US) | | |
| (54) Benevnelse: | Farmasøytisk sammensetning omfattende en polymorf form av 3-(4-amino-1-okso-1,3 dihydro-isoindol-2-yl)-piperidin-1,6-dion | | |

- (51) **Klasse:** **A61K 51/00 (2006.01)**
C07D 455/06 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **341065**
(21) **Søknadsnr:** 20085004
(22) **Inng.dag:** 2008.12.01
(30) **Prioritet:** 2006.05.02, US, 60/796,518
2007.03.26, US, 60/908,116
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.05.01
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/010478
(24) **Løpedag:** 2007.05.01
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.02.02
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
The Trustees of the UNIV of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, PA19104-6283 PHILADELPHIA, USA (US)
Avid Pharmaceuticals, Inc, 3624 Market Street, PA19104 PHILADELPHIA, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Hank F Kung, 525 Foxglove Lane, PA19096 WYNNEWOOD, USA (US)
Mei-Ping Kung, 525 Foxglove Lane, PA19096 WYNNEWOOD, USA (US)
Michael Kilbourn, 2481 Trenton Court, MI48105 ANN ARBOR, USA (US)
Daniel M Skovronsky, 23 Beech Tree Drive, PA19342 GLEN MILLS, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Radioaktivt merkede dihydrotetabenazinderivater, en fremgangsmåte for deres fremstilling og deres anvendelse som avbildningsmidler for vesikulæremonoamintransportører.

- (51) **Klasse:** **B29C 65/72 (2006.01)**
F16K 1/38 (2006.01)
F16K 1/48 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **341054**
(21) **Søknadsnr:** 20130793
(22) **Inng.dag:** 2013.06.06
(86) **Int.inng.dag:** 2010.12.01
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/CN2010/079341
(24) **Løpedag:** 2010.12.01
(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.06.06
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Emerson Process Management (Tianjin) Valves Co Ltd, No. 15 Xing Wang Road, Wuqing Development Area, 301700 TIANJIN, Kina (CN)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Chun Gao, Hao Da Apartment 7-2-301, 300134 HONG QIAO DISTRICT, TIANJIN, Kina (CN)
Zhongwei Yu, Qi Shui Yuan, 4-4-302, 300131 HONG QIAO DISTRICT, TIANJIN, Kina (CN)
Zhengyu Chen, BLC, Unit 3, Building 2 Qing Bo Yuan, 100097 LAN DIAN CHANGHAI DIAN DISTRICT, BEIJING, Kina (CN)
- (54) **Benevnelse:**
Ventilplugg-sammenstilling, fremgangsmåte for sammenføyning av denne, og fluidstyreventil

- (51) **Klasse:** **B63B 23/28 (2006.01)**
B63B 23/30 (2006.01)
B63B 23/40 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **341056**
(21) **Søknadsnr:** 20160060
(22) **Inng.dag:** 2016.01.12
(24) **Løpedag:** 2016.01.12
(41) **Allm.tilg.dag:** 2017.07.13
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Norsafe AS, Postboks 115, 4852 FÆRVIK
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Georgios Nikoltsis, Furufjell 26, 4870 FEVIK
- (54) **Benevnelse:**
Pivotally suspended lifeboat davit

- (51) **Klasse:** **B63B 27/30 (2006.01)**
B66C 23/52 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **341050**
(21) **Søknadsnr:** 20161285
(22) **Inng.dag:** 2016.08.10
(24) **Løpedag:** 2016.08.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2017.08.14
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Rolls-Royce Marine AS, Borgundvegen 340, 6009 ÅLESUND
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Mark Callaway, c/o Rolls-Royce Marine AS, Postboks 1522, 6025 ÅLESUND
- (54) **Benevnelse:**
Motion compensating crane system

- (51) **Klasse:** **B64F 1/00 (2006.01)**
B64F 1/20 (2006.01)
B64F 1/28 (2006.01)
A62C 3/00 (2006.01)
E01F 3/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** **341046**
(21) **Søknadsnr:** 20151613
(22) **Inng.dag:** 2015.11.26
(24) **Løpedag:** 2015.11.26
(41) **Allm.tilg.dag:** 2017.05.29
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
MARINE ALUMINIUM AS, Postboks 134, 4299 AVALDSNES
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Kjetil Rovik, Rundhaugvegen 53, 4250 KOPERVIK
Torbjørn Eidhammer, Skogveien 28, 5542 KARMSUND
- (54) **Benevnelse:**
Forenklet ledningsarrangement for en plattform

- (51) **Klasse:** *C04B 28/02 (2006.01)*
C04B 24/40 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341059
- (21) **Søknadsnr:** 20073745
- (22) **Inng.dag:** 2007.07.19
- (30) **Prioritet:** 2005.04.18, FR, 05 03855
- (86) **Int.inng.dag:** 2006.04.13
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2006/00816
- (24) **Løpedag:** 2006.04.13
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.11.15
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Chryso, 19, place de la Resistance, 92440 ISSY LES MOULINEAUX, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Pierre-Antoine Andreani, 24, rue de Gerofosse, 91150 ETAMPES, Frankrike (FR)
Bruno Pellerin, 4, rue Jean Mermoz, 77210 AVON, Frankrike (FR)
Karen Ayme, 38,rue du Capitaine Giry, 45300 PITHIVIERS, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**
Anvendelse av en adjuvans for redusering av krom(VI)-ioner til krom(III)-ioner

- (51) **Klasse:** *C07D 471/04 (2006.01)*
A61K 31/495 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341055
- (21) **Søknadsnr:** 20082101
- (22) **Inng.dag:** 2008.05.06
- (30) **Prioritet:** 2005.11.25, GB, 0524047.8
2005.11.22, US, 60/738,902
2006.08.23, US, 60/823,308
2006.08.23, US, 60/823,309
- (86) **Int.inng.dag:** 2006.11.20
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2006/04327
- (24) **Løpedag:** 2006.11.20
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.08.15
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Kudos Pharmaceuticals Ltd, 15 Stanhope Gate, W1K1LN GREATER LONDON, LONDON, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Graeme Caameron Murray Smith, c/o Kudos Pharmaceuticals Ltd, 327 Cambridge Science Park, Milton Road, CB40WG CAMBRIDGE, CAMBRIDGESHIRE, Storbritannia (GB)
Marc Geoffrey Hummersone, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Sylvie Gomez, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Keith Allan Menear, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Karine Malagu, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Heather Mary Ellen Duggan, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Xiao-ling Fan Cockcroft, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
Gesine Johanna Hermann, c/o KuDOS Horsham Ltd, 26 Foundry Lane, RH135PX HORSHAM, SUSSEX, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Pyridopyrimidinforbindelser og anvendelse derav,samt farmasøytisk preparat.

- (51) **Klasse:** *C07D 495/04 (2006.01)*
A61K 31/365 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341064
- (21) **Søknadsnr:** 20083739
- (22) **Inng.dag:** 2008.08.29
- (30) **Prioritet:** 2006.01.31, GB, 0601962.4
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.01.30
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2007/000310
- (24) **Løpedag:** 2007.01.30
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.08.29
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
UCB Pharma SA, Allée de la Recherche 60, 1070 BRUSSEL, Belgia (BE)
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Martin Clive Hutchings, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Sarah Catherine Archibald, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Daniel Christopher Brookings, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Jeremy Martin Davis, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
James Andrew Johnson, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Barry John Langham, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Judi Charlotte Neuss, c/o UCB Celltech, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Tieno-pyridinderivater eller et farmasøytisk akseptabelt salt, solvat eller N-oksyd derav,og deres anvendelse i terapi, og til fremstilling av et medikament, samt et farmasøytiskpreparat derav.

- (51) **Klasse:** *E21B 4/00 (2006.01)*
F03B 11/06 (2006.01)
F03B 11/08 (2006.01)
F03B 13/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341063
- (21) **Søknadsnr:** 20081485
- (22) **Inng.dag:** 2008.03.26
- (30) **Prioritet:** 2007.03.27, DE, 1020070152665
- (24) **Løpedag:** 2008.03.26
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.09.29
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Weatherford Energy Services GmbH, Eddesser Strasse 1, 31234 EDEMISSEN, Tyskland (DE)
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Helmut Winnacker, Rosengasse 2A, 31303 BURGHOFF, Tyskland (DE)
Uwe Draeger, Dammuehle 10, 30890 BARSINGHAUSEN, Tyskland (DE)
- (54) **Benevnelse:**
Lagring for en turbinrotor i en borestrengturbin

(51) **Klasse:** *E21B 17/02 (2006.01)*
E21B 17/042 (2006.01)
F16L 15/08 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341041

(21) **Søknadsnr:** 20120056

(22) **Inng.dag:** 2012.01.18

(30) **Prioritet:** 2009.07.22, US, 61/227,602

(86) **Int.inng.dag:** 2010.07.22

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2010/042914

(24) **Løpedag:** 2010.07.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.02.21

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(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:**
 Andreas Peter, Am Kriegersteg 25, 29997 CELLE, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
 Apparat og fremgangsmåte for kobling av ledningssegmenter

(51) **Klasse:** *E21B 23/01 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 341052

(21) **Søknadsnr:** 20074351

(22) **Inng.dag:** 2007.08.27

(30) **Prioritet:** 2005.03.04, GB, 0504471.4

(86) **Int.inng.dag:** 2005.10.07

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2005/003871

(24) **Løpedag:** 2005.10.07

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.11.19

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
 Petrowell Ltd, Newton Road, Kirkhill Industrial Estate, AB210GE DYCE, ABERDEEN, Storbritannia (GB)

(74) **Fullmektig:**
 Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge

(72) **Oppfinner:**
 Iain Macleod, 11 Reisque Avenue, AB210PP NEWMACHAR, ABERDEENSHIRE, Storbritannia (GB)
 Steve Reid, 31 Grosvenor Place, AB252RE ABERDEEN, ABERDEENSHIRE, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**
 Formasjonsingrepselment for bruk i et åpent hullsanker

(51) **Klasse:** *E21B 23/04 (2006.01)*
E21B 29/06 (2006.01)
E21B 7/06 (2006.01)
E21B 41/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341048

(21) **Søknadsnr:** 20111163

(22) **Inng.dag:** 2011.08.26

(30) **Prioritet:** 2009.03.03, US, 12/396,986

(86) **Int.inng.dag:** 2010.03.03

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2010/026067

(24) **Løpedag:** 2010.03.03

(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.09.09

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
 Baker Hughes Inc, 14990 Yorktown Plaza Drive, TX77040 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
 Calvin J Stowe, 4327 Verone Street, TX77401 BELLAIRE, USA (US)
 James McNicol, 10 Snowbell Place, Indian Springs, TX77381 THE WOODLANDS, USA (US)
 Andrew D Ponder, 5826 Westminister Village Drive, TX77084 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Feste- og frigjøringsanordning for en ledetile og en fres i et borehull samt fremgangsmåte for frigjøring av en fres- og ledetilekombinasjon fra hverandre

(51) **Klasse:** *E21B 34/06 (2006.01)*
E21B 43/112 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341042

(21) **Søknadsnr:** 20120596

(22) **Inng.dag:** 2012.05.23

(30) **Prioritet:** 2009.12.08, US, 12/633,683

(86) **Int.inng.dag:** 2010.11.23

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2010/057763

(24) **Løpedag:** 2010.11.23

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.08.28

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(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:**
 Yang Xu, 9715 Green Valley lane, TX77064 HOUSTON, USA (US)
 Bennett Richard, 4542 Windy Hollow Drive, TX77345 KINGWOOD, USA (US)
 Gaurav Agrawal, 18231 E Peakview PI, CO80016 AURORA, USA (US)
 Zhiyue Xu, 20522 Lantern Spring Lane, TX77433 CYPRESS, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Teleskopisk element

(51) **Klasse:** *E21B 41/00 (2006.01)*
E21B 43/04 (2006.01)
E21B 43/26 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341045

(21) **Søknadsnr:** 20141282

(22) **Inng.dag:** 2014.10.28

(30) **Prioritet:** 2002.02.25, US, 60/359,568
2003.02.21, US, 10/372,534

(62) **Avdelt fra:** 20030878, med inndato 2003.02.25

(62) **Utskilt fra:** 20030878, med inndato 2003.02.25

(24) **Løpedag:** 2003.02.25

(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.08.26

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(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:**
Fluidtransportanordning og fremgangsmåte for bruk i en brønn

(51) **Klasse:** *E21B 43/119 (2006.01)*
E21B 47/024 (2006.01)
E21B 7/06 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341047

(21) **Søknadsnr:** 20101621

(22) **Inng.dag:** 2010.11.18

(30) **Prioritet:** 2008.07.15, US, 12/173,467

(86) **Int.inng.dag:** 2009.07.06

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2009/049690

(24) **Løpedag:** 2009.07.06

(41) **Allm.tilg.dag:** 2010.12.30

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Inc, 2929 Allen Parkway, P.O. Box 4740, Suite 2100, TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Justin P Vinson, 10615 Saddlehorn Trail, TX77064 HOUSTON, USA (US)
Jeffery D Kitzman, 201 Pruitt Road, TX77380 SPRING, USA (US)
Wesley E Byrne, 4707 Comal River Loop, TX77386 SPRING, USA (US)
Marc N Samuelson, 13006 Taylorcrest Road, TX77079 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Trykkorienteringssvivelarrangement samt fremgangsmåte for å orientere et brønnhullsverktøy

(51) **Klasse:** *E21B 44/00 (2006.01)*
E21B 47/00 (2012.01)

(11) **Patentnr:** 341053

(21) **Søknadsnr:** 20160120

(22) **Inng.dag:** 2016.01.26

(24) **Løpedag:** 2016.01.26

(41) **Allm.tilg.dag:** 2017.07.27

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
Exebenus AS, Hjørteveien 1, 4323 SANDNES

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

(72) **Oppfinner:**
Olav Revheim, Veddertoppen 48 A, 4640 SØGNE

(54) **Benevnelse:**
A method for planning and executing real time automated decision support in oil and gas wells

(51) **Klasse:** *E21B 47/09 (2012.01)*
E21B 47/10 (2012.01)
G01B 7/14 (2006.01)
G01D 5/14 (2006.01)
E21B 34/00 (2006.01)
E21B 43/119 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341061

(21) **Søknadsnr:** 20083452

(22) **Inng.dag:** 2008.08.07

(30) **Prioritet:** 2006.01.23, WO, PCT/US06/002118

(86) **Int.inng.dag:** 2006.01.23

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2006/002118

(24) **Løpedag:** 2006.01.23

(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.09.02

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
Welldynamics Inc, 445 Woodline Drive, TX77386 SPRING, USA (US)

(74) **Fullmektig:**
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge

(72) **Oppfinner:**
Robert W Gissler, 3607 Cedar Glen Lane, TX77388 SPRING, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Brønnverktøy med magnetisk koplet posisjonssensor

(51) **Klasse:** *E21B 47/12 (2012.01)*
G01V 11/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341044

(21) **Søknadsnr:** 20074757

(22) **Inng.dag:** 2007.09.18

(30) **Prioritet:** 2005.03.22, GB, 0505855.7

(86) **Int.inng.dag:** 2006.03.20

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2006/000988

(24) **Løpedag:** 2006.03.20

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.12.20

(45) **Meddelt:** 2017.08.14

(73) **Innehaver:**
Expro North Sea Ltd, First Floor, Davidson House, Forbury Square, RG13EU READING, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)

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

(72) **Oppfinner:**
Steven Martin Hudson, Frekes Cottage, Moorside, DT101HQ STURMINSTER NEWTON, DORSET, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og system for signal- og kraftoverføring i en brønninstallasjon

- (51) **Klasse:** *F04D 13/08 (2006.01)*
F04B 47/06 (2006.01)
F04B 47/00 (2006.01)
F04D 29/58 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341049
- (21) **Søknadsnr:** 20151759
- (22) **Inng.dag:** 2015.12.20
- (24) **Løpedag:** 2015.12.20
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2017.06.21
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Vetco Gray Scandinavia AS, c/o Tone Dahl, Eyvind Lyches vei 10, 1338 SANDVIKA
- (72) **Oppfinner:**
Gorm Sande, Juterudåsen 42 A, 1341 SLEPENDEN
Svein Tryti, Solstadveien 44 A, 1395 HVALSTAD
Xu Yuan, Bondistranda 27 H01, 1386 ASKER
- (54) **Benevnelse:**
A cooling- and barrier fluid system and method for a subsea motor and drive

- (51) **Klasse:** *F16L 55/04 (2006.01)*
F16F 9/10 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341043
- (21) **Søknadsnr:** 20160672
- (22) **Inng.dag:** 2016.04.22
- (24) **Løpedag:** 2016.04.22
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2017.08.14
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Tech Damper AS, Fjordgata 82, 7010 TRONDHEIM
- (74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ole Martin Mobeck, Bratsbergveien 51, 7037 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**
Subsea demperstag

- (51) **Klasse:** *G01F 1/66 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 341067
- (21) **Søknadsnr:** 20064723
- (22) **Inng.dag:** 2006.10.18
- (30) **Prioritet:** 2005.10.25, DE, 10 2005 051 336
- (24) **Løpedag:** 2006.10.18
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.04.26
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Krohne AG, Uferstrasse 90, 4019 BASEL, Sveits (CH)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Marcel Meijlom Molennar, Kasperspad 16, New Longton, Preston, 3311ZG DORDRECHT, Nederland (NL)
Jan Teunis Aart Pors, Olivier van Noortsingel 13, 3262EK OUD-BEIJERLAND, Nederland (NL)
Jeroen van der Berg, Wetenngsingel 19, 3342AE HENDRIK IDO AMBACHT, Nederland (NL)
Cornelis Johannes Hogendoorn, Anjelierstraat 14, 4261CK WIJK EN AALBURG, Nederland (NL)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte ved fastspenning av volumstrømmåler og festeanordning for fastspenning av volumstrømmåler

- (51) **Klasse:** *G01V 3/12 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 341051
- (21) **Søknadsnr:** 20085022
- (22) **Inng.dag:** 2008.12.03
- (30) **Prioritet:** 2006.05.04, US, 60/797,560
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.03.06
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/005816
- (24) **Løpedag:** 2007.03.06
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.01.30
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
ExxonMobil Upstream Research Co, P.O. Box 2189 (CORP-URC-SW 337), TX77252-2189 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Leonard J Srnka, 5201 Pocahontas Street, TX77401 BELLAIRE, USA (US)
Dmitriy A Pavlov, 143 S Abram Circle, TX77382 THE WOODLANDS, USA (US)
James J Carazzone, 4153 Marquette, TX77005 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Analyse av tidsforløp med elektronmagnetisk data

- (51) **Klasse:** *G08B 21/08 (2006.01)*
G10K 11/34 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341058
- (21) **Søknadsnr:** 20065072
- (22) **Inng.dag:** 2006.11.03
- (30) **Prioritet:** 2004.04.19, US, 60/562,859
- (86) **Int.inng.dag:** 2005.03.31
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2005/10644
- (24) **Løpedag:** 2005.03.31
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.11.15
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
Raytheon Co, 870 Winter Street, MA02451-1449 WALTHAM, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Frederick R Dinapoli, 47 Moonlight Drive, RI02891 WESTERLY, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og system for å hindre svømmere.

- (51) **Klasse:** *G10K 11/20 (2006.01)*
G10K 11/20 (2006.01)
G01S 13/75 (2006.01)
G01S 15/02 (2006.01)
H04B 11/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 341062
- (21) **Søknadsnr:** 20160076
- (22) **Inng.dag:** 2016.01.14
- (24) **Løpedag:** 2016.01.14
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2017.07.17
- (45) **Meddelt:** 2017.08.14
- (73) **Innehaver:**
SINTEF TTO AS, Postboks 4764 Sluppen, 7465 TRONDHEIM
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Tone Berg, Bugges vei 11, 7051 TRONDHEIM
Tonni Franke Johansen, Nordahl Griegs vei 4A, 7024 TRONDHEIM
Odd Trandem, Lianvegen 120, 7025 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**
SEMI-PASSIVE TRANSPONDER

(51) **Klasse:** *G10L 21/0208 (2013.01)*
H04R 3/00 (2006.01)
H04R 25/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341066
(21) **Søknadsnr:** 20090013
(22) **Inng.dag:** 2009.01.02
(30) **Prioritet:** 2006.06.05, WO, PCT/EP06/005347
(86) **Int.inng.dag:** 2006.06.05
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2006/005347
(24) **Løpedag:** 2006.06.05
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.02.25
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Exaudio AB, Mogatan 101, 43164 MÖLNDAL, Sverige (SE)

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

(72) **Oppfinner:**
Nedelko Grbic, Östra Halmgatan 3A, 37132 KARLSKRONA, Sverige (SE)
Ingvar Claesson, Hallestadsvägen 59, 24010 DALBY, Sverige (SE)
Per Eriksson, Fagusgatan 14, 21232 MALMÖ, Sverige (SE)

(54) **Benevnelse:**
Blindsignaluttrekning

(51) **Klasse:** *H02K 35/02 (2006.01)*
H02K 7/18 (2006.01)
H02N 1/08 (2006.01)
H02N 2/18 (2006.01)
H02P 9/02 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 341040
(21) **Søknadsnr:** 20140912
(22) **Inng.dag:** 2014.07.18
(30) **Prioritet:** 2012.03.07, US, 61/607,632
(86) **Int.inng.dag:** 2013.03.06
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2013/029339
(24) **Løpedag:** 2013.03.06
(41) **Allm.tilg.dag:** 2014.08.13
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Inc, P. O. Box 4740, TX77210-4740 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Robert Alan Estes, 16326 Avenplace Road, TX77377 TOMBALL, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Selvinnstillende energihøster, fremgangsmåte ved generering av elektrisitet samt ikke-volatilt datamaskinlesbart medium

(51) **Klasse:** *H04W 8/00 (2009.01)*
H04W 84/18 (2009.01)

(11) **Patentnr:** 341060
(21) **Søknadsnr:** 20090015
(22) **Inng.dag:** 2009.01.05
(30) **Prioritet:** 2006.08.04, US, 60/835,614
2006.09.29, US, 11/541,351

(86) **Int.inng.dag:** 2007.08.06
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/17507
(24) **Løpedag:** 2007.08.06
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.01.30
(45) **Meddelt:** 2017.08.14
(73) **Innehaver:**
Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, WA98052 REDMOND, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Abhishek Abhishek, c/o Microsoft Corp, One Microsoft Way, WA98052-6399 REDMOND, USA (US)
Jiangdong Ruan, c/o Microsoft Corp, One Microsoft Way, WA98052-6399 REDMOND, USA (US)
Hui Shen, c/o Microsoft Corp, International Patents, One Microsoft Way, WA98052-6399 REDMOND, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Forvaltning av tilknytninger i ad-hoc-nettverk

Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge

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

(51) **Klasse :** **A23L 29/00 (2016.01)**
A23L 33/00 (2016.01)
A23L 33/10 (2016.01)
A23L 33/15 (2016.01)
A61K 31/047 (2006.01)
A61K 31/4045 (2006.01)
A61K 31/519 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2253228
(86) **EP søkn.nr:** 10162445.0
(86) **EP innl.dag:** 2010.05.10
(87) **EP publ.dag:** 2010.11.24
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2009.05.19, IT, MI20090875

(73) **Innehaver:**
LO. LI. Pharma S.r.l., Via dei Luxardo 3300156 Roma, IT-Italia

(72) **Oppfinner:**
Unfer, Vittorio, Via Cesare Massini, 43/D00155 Roma, IT-Italia

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

(54) **Benevnelse:**
COMPOSITION FOR CONTROLLING AND IMPROVING FEMALE AND MALE GAMETOGENESIS

(51) **Klasse :** **A61B 17/04 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2958500
(86) **EP søkn.nr:** 14710126.5
(86) **EP innl.dag:** 2014.02.21
(87) **EP publ.dag:** 2015.12.30
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2013.02.22, US, 201361768344 P
2013.03.14, US, 201361781973 P
2013.05.16, US, 201361824267 P
2013.07.08, US, 201361843724 P
2013.09.05, US, 201361874057 P

(86) **Int.inndag :** 2014.02.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2014/017813

(73) **Innehaver:**
Medeon Biodesign, Inc., 116 Hougang Street 7FTaipei 11170, TW-Taiwan

(72) **Oppfinner:**
TANG, Hsiao-Wei, 116 Hougang Street 5FTaipei 11170, TW-Taiwan
WENG, Yu-Shih, 116 Hougang Street 5FTaipei 11170, TW-Taiwan
HAN, Shih-Jui, 116 Hougang Street 5FTaipei 11170, TW-Taiwan
CHEN, Chung-Chu, 116 Hougang Street 5FTaipei 11170, TW-Taiwan
CHEN, Chao, 116 Hougang Street 5FTaipei 11170, TW-Taiwan

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

(54) **Benevnelse:**
SYSTEMS FOR PERCUTANEOUS SUTURE DELIVERY

(51) **Klasse :** **A61F 11/04 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2658491
(86) **EP søkn.nr:** 11793370.5
(86) **EP innl.dag:** 2011.11.21
(87) **EP publ.dag:** 2013.11.06
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2010.11.23, IE, 20100739

(86) **Int.inndag :** 2011.11.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/070595

(73) **Innehaver:**
National University of Ireland, Maynooth, Maynooth, County Kildare, IE-Irland

(72) **Oppfinner:**
O'GRADY, Paul, 52 Alexander HouseTallaght Cross EastDublin 24, IE-Irland
O'NEILL, Ross, 42 The WeaversEarl Street SouthDublin 8, IE-Irland
PEARLMUTTER, Barak A., 52 Roebuck CastleDublin 14, IE-Irland

(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge

(54) **Benevnelse:**
METHOD AND APPARATUS FOR SENSORY SUBSTITUTION

(51) **Klasse :** **A61K 9/48 (2006.01)**
A61K 9/36 (2006.01)
A61K 9/40 (2006.01)
A61K 35/74 (2015.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61K 38/16 (2006.01)
A61K 38/45 (2006.01)
A61K 47/36 (2006.01)
A61K 47/42 (2017.01)
A61P 1/00 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2832352
(86) **EP søkn.nr:** 12872930.8
(86) **EP innl.dag:** 2012.09.24
(87) **EP publ.dag:** 2015.02.04
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2012.03.30, JP, 2012078529

(86) **Int.inndag :** 2012.09.24
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2012/074412

(73) **Innehaver:**
Morishita Jintan Co., Ltd., 2-40, Tamatsukuri 1-chome Chuo-kuOsaka-shiOsaka 540-8566, JP-Japan

(72) **Oppfinner:**
KAMAGUCHI, Ryosei, c/o Morishita Jintan Co. Ltd.Osaka Techno Center11-1 Tsudayamate 2-chomeHirakata-shiOsaka 573-0128, JP-Japan
MIZUTANI, Masafumi, c/o Morishita Jintan Co. Ltd.Osaka Techno Center11-1 Tsudayamate 2-chomeHirakata-shiOsaka 573-0128, JP-Japan

(74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
CAPSULE DISINTEGRABLE IN LARGE-INTESTINE-SPECIFIC MANNER

- (51) **Klasse :** **A61K 47/68 (2017.01)**
A61P 35/00 (2006.01)
C07K 5/078 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2956173
(86) **EP søkn.nr:** 14706743.3
(86) **EP innl.dag:** 2014.02.10
(87) **EP publ.dag:** 2015.12.23
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2013.02.14, US, 201361764825 P
(86) **Int.inndag :** 2014.02.10
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2014/015503
(73) **Innehaver:**
Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province
Line RoadPrinceton, NJ 08543, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
CHENG, Heng, c/o Bristol-Myers Squibb Company700 Bay
RoadRedwood City, CA 94063, US-USA
CONG, Qiang, c/o Bristol-Myers Squibb Company700 Bay
RoadRedwood City, CA 94063, US-USA
GANGWAR, Sanjeev, c/o Bristol-Myers Squibb
Company700 Bay RoadRedwood City, CA 94063, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
TUBULYSIN COMPOUNDS, METHODS OF MAKING AND
USE

- (51) **Klasse :** **B01D 53/62 (2006.01)**
B01D 53/14 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2160234
(86) **EP søkn.nr:** 08756015.7
(86) **EP innl.dag:** 2008.05.21
(87) **EP publ.dag:** 2010.03.10
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2007.05.21, US, 805271
2007.05.22, US, 805477
2007.07.06, US, 825468
- (86) **Int.inndag :** 2008.05.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/064311
(73) **Innehaver:**
Eisenberger, Peter, 170 Brooks BendPrinceton, NJ 08540,
US-USA
Chichilnisky, Graciela, 335 Riverside DriveNew York, NY
10025, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
Eisenberger, Peter, 170 Brooks BendPrinceton, NJ 08540,
US-USA
Chichilnisky, Graciela, 335 Riverside DriveNew York, NY
10025, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
REMOVING CARBON DIOXIDE FROM AN
ATMOSPHERE AND GLOBAL THERMOSTAT

- (51) **Klasse :** **B01J 13/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2237873
(86) **EP søkn.nr:** 08863725.1
(86) **EP innl.dag:** 2008.12.19
(87) **EP publ.dag:** 2010.10.13
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2007.12.21, GB, 0724870
(86) **Int.inndag :** 2008.12.19
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2008/004225
(73) **Innehaver:**
The University of Lincoln, Faculty of Health, Life & Social
Science Brayford PoolLincoln, Lincolnshire LN6 7TS, GB-
Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**
WHITE, Peter, Cyril, 2 Bridge WalkLincoln LN1 2WR, GB-
Storbritannia
HJORTKJAER, Jakob, Howie, Hildursgade 7, 2 thDK-2100
Copenhagen Oe, DK-Danmark
- (74) **Fullmektig:**
Nordic Patent Service A/S, Bredgade 30, DK-1260
KØBENHAVN K, Danmark
- (54) **Benevnelse:**
PREPARATION OF METAL COLLOIDS

- (51) **Klasse :** **B61B 11/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2914469
(86) **EP søkn.nr:** 13794954.1
(86) **EP innl.dag:** 2013.11.01
(87) **EP publ.dag:** 2015.09.09
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2012.11.01, GB, 201219680
(86) **Int.inndag :** 2013.11.01
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2013/052864
(73) **Innehaver:**
Innova Patent GmbH, Rickenbacherstraße 8-106922
Wolfurt, AT-Østerrike
- (72) **Oppfinner:**
RIDER, Roland, 7/5 Montpelier ParkEdinburghLothian
EH10 4LU, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
Hynell AS, Parkveien 53 B, 0256 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
TOWING APPARATUS

- (51) **Klasse :** **B62B 5/04 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2426028
(86) **EP søkn.nr:** 11007237.8
(86) **EP innl.dag:** 2011.09.06
(87) **EP publ.dag:** 2012.03.07
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2010.09.07, DE, 202010012390 U
(73) **Innehaver:**
Cordes GmbH & Co. KG, Weissenfelder Strasse 121698
Harsefeld, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
Krüger, Udo, Feldberger Str. 421698 Harsefeld, DE-
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Braking device for a transport vehicle

- (51) **Klasse :** **B63B 39/06 (2006.01)**
B63B 1/32 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2872391
(86) **EP søkn.nr:** 13739379.9
(86) **EP innl.dag:** 2013.07.09
(87) **EP publ.dag:** 2015.05.20
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2012.07.10, EP, 12175711
(86) **Int.inndag :** 2013.07.09
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/064490
(73) **Innehaver:**
Technische Universiteit Delft, Stevinweg 12628 CN Delft, NL-Nederland
- (72) **Oppfinner:**
KEUNING, Jan, Alexander, Groenstraat 7NL-4797 BA Willemstad, NL-Nederland
- (74) **Fullmektig:**
Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, NL-2628CN DELFT, Nederland
- (54) **Benevnelse:**
VESSEL WITH IMPROVED MOTION CONTROL

- (51) **Klasse :** **B65D 90/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2855304
(86) **EP søkn.nr:** 13793916.1
(86) **EP innl.dag:** 2013.04.24
(87) **EP publ.dag:** 2015.04.08
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2012.05.24, US, 201213479422
(86) **Int.inndag :** 2013.04.24
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2013/037994
(73) **Innehaver:**
AAR Corp., One AAR Place, 1100 N. Wood Dale Road Wood Dale, Illinois 60191, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
PETERSON, Mark A., 8672 Honeysuckle Circle Cadillac, Michigan 49601, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Plougmann Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
CORNER BLOCK ADJUSTMENT MECHANISM FOR A CONTAINER

- (51) **Klasse :** **C07K 14/735 (2006.01)**
A61K 38/17 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2914624
(86) **EP søkn.nr:** 13798258.3
(86) **EP innl.dag:** 2013.10.30
(87) **EP publ.dag:** 2015.09.09
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2012.10.30, US, 201213663527
(86) **Int.inndag :** 2013.10.30
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/072741
(73) **Innehaver:**
SuppreMol GmbH, Am Klopferspitz 1982152 Martinsried/München, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
SONDERMANN, Peter, Foehrenstrasse 2682131 Stockdorf, DE-Tyskland
TER MEER, Dominik, Karl-Theodor-Strasse 4880803 Munich, DE-Tyskland
POHL, Thomas, Feldgartenstrasse 2179576 Weil am Rhein, DE-Tyskland
WINTER, Reno, Talweg 702791 Oderwitz, DE-Tyskland
JACOB, Uwe, Guldeinstr. 4280339 Munich, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
KIPA AB, Box 1065, SE-25110 HELSINGBORG, Sverige
- (54) **Benevnelse:**
FC-gammareseptor IIB-varianter

- (51) **Klasse :** **C07K 16/22 (2006.01)**
C07K 16/24 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2307455
(86) **EP søkn.nr:** 09768694.3
(86) **EP innl.dag:** 2009.06.25
(87) **EP publ.dag:** 2011.04.13
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2008.06.25, US, 75692 P
(86) **Int.inndag :** 2009.06.25
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CH2009/000221
(73) **Innehaver:**
ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC, Wagistrasse 218952 Schlieren, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**
BORRAS, Leonardo, Bundentalstrasse 1CH-8952 Schlieren, CH-Sveits
URECH, David, Widmen 88634 Hombrechtikon, CH-Sveits
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
SOLUBILITY OPTIMIZATION OF IMMUNOBINDERS

- (51) **Klasse :** **C12N 15/113 (2010.01)**
A61K 31/7088 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2364360
(86) **EP søkn.nr:** 09756431.4
(86) **EP innl.dag:** 2009.11.13
(87) **EP publ.dag:** 2011.09.14
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2008.11.13, EP, 08425727
2009.02.13, US, 152297 P
(86) **Int.inndag :** 2009.11.13
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/008087
(73) **Innehaver:**
Nogra Pharma Limited, 33 Sir John Rogerson's Quay Dublin 2, IE-Irland
- (72) **Oppfinner:**
BARONI, Sergio, Via Piazzolo 3I-24030 Villa d'Adda, IT-Italia
BELLIN VIA, Salvatore, Viale Turconi 196850 Mendrisio, CH-Sveits
VITI, Francesca, Via Stradone 346872 Salorino, CH-Sveits
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
- (54) **Benevnelse:**
ANTISENSE COMPOSITIONS AND METHODS OF MAKING AND USING SAME

- (51) **Klasse :** **C22B 7/00 (2006.01)**
B02C 23/08 (2006.01)
B07B 9/02 (2006.01)
B07C 5/34 (2006.01)
C22B 21/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2862950
(86) **EP søkn.nr:** 14192857.2
(86) **EP innl.dag:** 2012.10.08
(87) **EP publ.dag:** 2015.04.22
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(73) **Innehaver:**
Hydro Aluminium Recycling Deutschland GmbH, Edison Strasse 541542 Dormagen, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
Kurth, Gregor, Dürerstrasse 1641466 Neuss, DE-Tyskland
Kurth, Boris, Parkstrasse 1141564 Kaarst, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Method for the mechanical processing of aluminium scrap

(51) **Klasse :** *E02D 3/074 (2006.01)*
E01C 19/34 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2891750
(86) **EP søkn.nr:** 15150354.7
(86) **EP innl.dag:** 2015.01.07
(87) **EP publ.dag:** 2015.07.08
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2014.01.07, DE, 202014000032 U
(73) **Innehaver:**
Stehr Baumaschinen GmbH, Am Johannesgarten 536318
Schwalmtal-Storndorf, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:**
Stehr, Jürgen, Am Johannesgarten 536318 Schwalmtal
Storndorf, DE-Tyskland

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

(54) **Benevnelse:**
Plate compactor ajustably arranged on a carrier device

(51) **Klasse :** *E02D 27/42 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2886723
(86) **EP søkn.nr:** 13800718.2
(86) **EP innl.dag:** 2013.06.06
(87) **EP publ.dag:** 2015.06.24
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2012.06.06, ES, 201230877
2013.01.25, ES, 201330083

(86) **Int.inndag :** 2013.06.06
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/ES2013/070367
(73) **Innehaver:**
Gestamp Hybrid Towers, S.L., Calle Prolongación de
Embajadores s/n28053 Madrid, ES-Spania

(72) **Oppfinner:**
ABAD HUBER, Cesar, Calle Prolongación de Embajadores
s/nE-28053 Madrid, ES-Spania
FRANCO REY, Jorge, Calle Prolongación de Embajadores
s/nE-28053 Madrid, ES-Spania

(74) **Fullmektig:**
Gestamp Hybrid Towers, S.L., Calle Prolongación de
Embajadores s/n, ES-28053 MADRID, Spania

(54) **Benevnelse:**
RIBBED FOUNDATION FOR SUPERSTRUCTURES AND
METHOD FOR PRODUCING THE FOUNDATION

(51) **Klasse :** *E04H 12/02 (2006.01)*
E04H 12/24 (2006.01)
H02G 7/20 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3004492
(86) **EP søkn.nr:** 14733709.1
(86) **EP innl.dag:** 2014.05.28
(87) **EP publ.dag:** 2016.04.13
(80) **EP meddelt :** 2017.04.05
(30) **Prioritet:** 2013.05.29, FI, 20135594
(86) **Int.inndag :** 2014.05.28
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2014/061783
(73) **Innehaver:**
Jerol Industri AB, P.O. Box 62815 22 Tierp, SE-Sverige

(72) **Oppfinner:**
JERNSTRÖM, Rolf, Björknäsgatan 20 A 6FIN-10600
Ekenäs, FI-Finland

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

(54) **Benevnelse:**
A POLE STRUCTURE

(51) **Klasse :** *E21B 21/06 (2006.01)*
B63B 35/44 (2006.01)
B63B 57/02 (2006.01)
E21B 21/01 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2113050
(86) **EP søkn.nr:** 08728610.0
(86) **EP innl.dag:** 2008.01.30
(87) **EP publ.dag:** 2009.11.04
(80) **EP meddelt :** 2017.03.15
(30) **Prioritet:** 2007.01.31, US, 887514 P
2008.01.25, US, 20143

(86) **Int.inndag :** 2008.01.30
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/052526
(73) **Innehaver:**
M-I LLC, 5950 North Course DriveHouston, TX 77072, US-
USA

(72) **Oppfinner:**
EIA, Jan, Thore, Haabakken 4N-4355 KvernalandNorge
LOGAN, Gordon, M., 13 Devanha GardensAberdeen,
AB11 7UU, GB-Storbritannia

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

(54) **Benevnelse:**
CUTTINGS PROCESSING SYSTEM

(51) **Klasse :** *F16L 19/00 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2671012
(86) **EP søkn.nr:** 12701118.7
(86) **EP innl.dag:** 2012.01.25
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.11
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2011.02.01, DE, 102011009956
(86) **Int.inndag :** 2012.01.25
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/051104
(73) **Innehaver:**
Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG,
Am Metallwerk 933659 Bielefeld, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:**
NEISKE, Oliver, 16a Erich-Kästner-Weg33415 Verl, DE-
Tyskland

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

(54) **Benevnelse:**
CONNECTING DEVICE FOR CONDUITS OR HOSE
LINES HAVING ASSEMBLY DETECTION

- (51) **Klasse :** *G01N 1/38 (2006.01)*
A61B 5/15 (2006.01)
G01N 33/543 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2657699
(86) **EP søkn.nr:** 13178059.5
(86) **EP innl.dag:** 2008.10.02
(87) **EP publ.dag:** 2013.10.30
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2007.10.02, US, 997460 P
- (73) **Innehaver:**
Theranos, Inc., 1701 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
Burd, Tammy, 1195 Kottenburg Avenue San Jose, CA 95125, US-USA
Gibbons, Ian, 831 La Mesa Drive Portola Valley, CA 94028, US-USA
Holmes, Elizabeth A., 325 Channing 118 Palo Alto, CA 94301, US-USA
Frenzel, Gary, 1030 El Monte Avenue 216 Mountain View, CA 94040, US-USA
Nugent, Anthony Joseph, 5308 Aspen Street Dublin, CA 94568, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Modular point-of-care devices and uses thereof

- (51) **Klasse :** *G01N 21/35 (2014.01)*
G01J 3/28 (2006.01)
G01J 3/42 (2006.01)
G01N 21/03 (2006.01)
G01N 21/27 (2006.01)
G01N 21/31 (2006.01)
G01N 21/3504 (2014.01)
G01N 21/3518 (2014.01)
G01N 21/39 (2006.01)
G01N 21/61 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2630470
(86) **EP søkn.nr:** 11791077.8
(86) **EP innl.dag:** 2011.10.21
(87) **EP publ.dag:** 2013.08.28
(80) **EP meddelt :** 2017.03.29
(30) **Prioritet:** 2010.10.21, US, 405589 P
2011.09.16, US, 201113235105
- (86) **Int.inndag :** 2011.10.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2011/057370
- (73) **Innehaver:**
SpectraSensors, Inc., 11027 Arrow Route Rancho Cucamonga, CA 91730, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
LIU, Xiang, 11027 Arrow Route Rancho Cucamonga, CA 91730, US-USA
LEWISON, John, 11027 Arrow Route Rancho Cucamonga, CA 91730, US-USA
JI, Wenhai, 11027 Arrow Route Rancho Cucamonga, CA 91730, US-USA
FEITISCH, Alfred, 11027 Arrow Route Rancho Cucamonga, CA 91730, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
METHOD AND APPARATUS FOR DYNAMIC RECONSTRUCTION OF A CALIBRATION STATE OF AN ABSORPTION SPECTROMETER

- (51) **Klasse :** *G01S 7/521 (2006.01)*
B63G 8/42 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2232294
(86) **EP søkn.nr:** 08862693.2
(86) **EP innl.dag:** 2008.12.16
(87) **EP publ.dag:** 2010.09.29
(80) **EP meddelt :** 2017.04.05
(30) **Prioritet:** 2007.12.18, FR, 0708832
(86) **Int.inndag :** 2008.12.16
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2008/067639
- (73) **Innehaver:**
THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord 92400 Courbevoie, FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**
RICARD, Michel, 43 rue Funel F-06550 La Roquette Sur Siagne, FR-Frankrike
SUPPA, Vito, chemin des Trois Feuilles Cidex 21 TerF-06330 Roquefort Les Pins, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
VERTICAL-AXIS TRANSMITTING SONAR ANTENNA THAT CAN BE WOUND ONTO A WINCH

- (51) **Klasse :** *H04N 7/167 (2011.01)*
H04N 5/00 (2011.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2676440
(86) **EP søkn.nr:** 12703485.8
(86) **EP innl.dag:** 2012.01.31
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.25
(80) **EP meddelt :** 2017.03.22
(30) **Prioritet:** 2011.09.02, EP, 11179919
2011.02.14, US, 201161442323 P
- (86) **Int.inndag :** 2012.01.31
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/051513
- (73) **Innehaver:**
Nagravision S.A., Route de Genève 22-24 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**
NICOLAS, Christophe, Chemin de Sous-Allens 15 CH-1162 Saint-Prex, CH-Sveits
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
METHOD TO OPTIMIZE RECEPTION OF ENTITLEMENT MANAGEMENT MESSAGES IN A PAY-TV SYSTEM

Korrigeret utgave av EP-patent

I følgende EP-patent er det publisert korrigeret utgave.

- (87) **EP Publ.nr:** *F01K 13/00 (2006.01)*
F01K 25/00 (2006.01)
H01L 35/28 (2006.01)
- (51) **Klasse:** EP2888455
-

Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter

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

(21) **Søknadsnr:** 20090708
(71) **Søker:**
Baga Water Technology AB, Torskorsvågen 9, SE-37148
KARLSKRONA, Sverige
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.10

(21) **Søknadsnr:** 20064135
(71) **Søker:**
EIFFAGE GENIE CIVIL, 3/7 Place de l'Europe 78140, FR-
78140 VELIZY-VILLACOUBLAY, Frankrike
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.02

(11) **Patent nr.:** 340946
(21) **Søknadsnr:** 20151679
(73) **Innehaver:** Green Entrans AS, Mosterøyveien 161,
4156 MOSTERØY, Norge
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** 340965
(21) **Søknadsnr:** 20160289
(73) **Innehaver:** Green Entrans AS, Mosterøyveien 161,
4156 MOSTERØY, Norge
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** NO/EP2295647
(21) **Søknadsnr:** EP2295647
(73) **Innehaver:** Martin Hayden, Mitterweg 6A, AT-2560
HERNSTEIN, Østerrike
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.08

(21) **Søknadsnr:** 20161809
(71) **Søker:**
Probe Technology Services, Inc., 1132 Everman
Parkway, US-TX76140 FORT WORTH, USA
(74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company, Mannerheimsvågen 12 B, 5tr, FI-
00100 HELSINGFORS, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.03

(21) **Søknadsnr:** 20151351
(71) **Søker:**
Permasense Limited, Accurist House 2nd Floor, 44 Baker
Street, GB-W1U7AL LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** 340902
(21) **Søknadsnr:** 20101483
(73) **Innehaver:** Permasense Limited, Accurist House 2nd
Floor, 44 Baker Street, GB-W1U7AL
LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** 340902
(21) **Søknadsnr:** 20101483
(73) **Innehaver:** Permasense Limited, Accurist House 2nd
Floor, 44 Baker Street, GB-W1U7AL
LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** 340904
(21) **Søknadsnr:** 20082233
(73) **Innehaver:** Permasense Limited, Accurist House 2nd
Floor, 44 Baker Street, GB-W1U7AL
LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(11) **Patent nr.:** 340904
(21) **Søknadsnr:** 20082233
(73) **Innehaver:** Permasense Limited, Accurist House 2nd
Floor, 44 Baker Street, GB-W1U7AL
LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.01

(21) **Søknadsnr:** 20130125
(71) **Søker:**
Intafin AS, Støvinåsveien 18A, 1900 FETSUND, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.31

- (11) **Patent nr.:** NO/EP2168257
(21) **Søknadsnr:** EP2168257
(73) **Innehaver:** OverHorizon AB, Box 6069, SE-17106
SOLNA, Sverige
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.28
-

Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 326043

(11) Patentnr: 315226

(11) Patentnr: 319981

(11) Patentnr: 337091

(11) Patentnr: 315461

(11) Patentnr: 311710

(11) Patentnr: 319980

(11) Patentnr: 317704

(11) Patentnr: 315610

(11) Patentnr: 327459

(11) Patentnr: 328474

(11) Patentnr: 322890

(11) Patentnr: 326967

(11) Patentnr: 320044

(11) Patentnr: 313016

(11) Patentnr: 320085

(11) Patentnr: 331746

(11) Patentnr: 307240

(11) Patentnr: 318274

Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (nye søknader).

(21) **Søknadsnr:** 2017043
(22) **Inng.dag:** 2017.08.08
(22) **Inng.dag basispatent:** 1999.03.31
(11) **Basispatent nr:** 324357
(24) **Løpedag:** 1997.10.08
(73) **Innehaver:** Laboratoire Theramex
(74) **Fullmektig:** Tandberg Innovation AS,
Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge

(95) **Produkt:** Nomegestrolacetat + fritt
eller esterifisert østradiol -
forlenget SPC

(92) **NO markedsførings-
tillatelse nr:** EU/1/11/690/001-002
(92) **Dato for samme:** 2011.07.27
(93) **Første
markedsføringstillatelse
innen EØS-området:** EU/1/11/690/001-002
(93) **Dato for samme:** 2011.07.27
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av et
østroprogestagenhormonpre-
parat ved fremstillingen av et
medikament for behandling
av østrogenforstyrrelser og
osteoporose hos
postmenopausale kvinner,
samt anvendelse av et
farmasøytisk preparat ved
fremstilling av et medikament
for å stoppe ovulasjon

(21) **Søknadsnr:** 2017042
(22) **Inng.dag:** 2017.08.02
(22) **Inng.dag basispatent:** 1996.03.20
(11) **Basispatent nr:** 305902
(24) **Løpedag:** 1994.09.14
(73) **Innehaver:** Merck Sharp & Dohme Corp
(74) **Fullmektig:** Tandberg Innovation AS,
Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge

(95) **Produkt:** Ezetimib, eventuelt i form av
et farmasøytisk akseptabelt
salt - forlenget SPC

(92) **NO markedsførings-
tillatelse nr:** 54486.00.0
(92) **Dato for samme:** 2002.10.17
(54) **Benevnelse:** Hydroksysubstituerte
azetidinonforbindelser som
kan anvendes som
hypokolesterolemiske midler,
farmasøytiske preparater
som omfatter slike
forbindelser, prøvesett som
omfatter slike preparater,
samt anvendelse av
forbindelsene til fremstilling
av medikamen

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr:** 20090708
(71) **Søker:**
Baga Water Technology AB, Torskorsvågen 9, SE-37148
KARLSKRONA, Sverige
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.10

(21) **Søknadsnr:** 20091965
(71) **Søker:**
Valkyrie Commissioning Services Inc, 13415 Emmet Road,
US-TX77041 HOUSTON, USA
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.03

(21) **Søknadsnr:** 20161809
(71) **Søker:**
Probe Technology Services, Inc., 1132 Everman Parkway,
US-TX76140 FORT WORTH, USA
(74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company, Mannerheimsvägen 12 B, 5tr, FI-
00100 HELSINGFORS, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.03

(11) **Patentnr:** 326068
(21) **Søknadsnr:** 20020906
(73) **Innehaver:**
Weatherford Canada Partnership, 2900 Manulife Place,
10680-101 Street, CA-ABT5J3V5 EDMONTON, Canada
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.31

(11) **Patentnr:** 334392
(21) **Søknadsnr:** 20033271
(73) **Innehaver:**
Joint Stock Company of Closed Type Scientific and
Industrial Firm on Geophysical and Geologic works
"Katorazh", Tereschenko St 5/25, 170033 Tver, RU-,
Russland
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.03

(11) **Patentnr:** 337541
(21) **Søknadsnr:** 20120457
(73) **Innehaver:**
Sørlandsstigen AS, Ryes gate 28, 3263 LARVIK, Norge
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate
20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.03

(11) **Patentnr:** 339904
(21) **Søknadsnr:** 20061123
(73) **Innehaver:**
Weatherford Canada Partnership, 2900 Manulife Place,
10680-101 Street, CA-ABT5J3V5 EDMONTON, Canada
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.31

(11) **Patentnr:** 340304
(21) **Søknadsnr:** 20034179
(73) **Innehaver:**
Weatherford Canada Partnership, 2900 Manulife Place,
10680-101 Street, CA-ABT5J3V5 EDMONTON, Canada
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.31

(11) **Patentnr:** NO/EP2544700
(21) **Søknadsnr:** EP2544700
(74) **Fullmektig:**
Tandberg Innovation AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.08.02

(11) **Patentnr:** NO/EP2886723
(21) **Søknadsnr:** EP2886723
(74) **Fullmektig:**
Plougmann Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.07.31
