

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:

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)	3
Meddelte patenter B1	7
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge.....	13
Innsigelser mot patent	19
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter	20
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige	30
Utløpte patenter	31
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc).....	32
Endring i fullmaktsforhold	33

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.

- | | |
|---|--|
| <p>(51) Klasse: <i>A61K 39/395 (2006.01)</i>
<i>A61P 9/12 (2006.01)</i></p> <p>(21) Søknadsnr: 20140969</p> <p>(22) Inndag: 2014.08.07</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2005.04.12</p> <p>(30) Prioritet: 2002.07.25, US, 10/202,957
2002.11.12, US, 10/292,338</p> <p>(62) Utskilt fra: 20051001, med inndato 2005.02.24</p> <p>(62) Avdelt fra: 20051001, med inndato 2005.02.24</p> <p>(86) Int.inndag: 2003.07.24</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/US2003/023235</p> <p>(24) Løpedag: 2003.07.24</p> <p>(68) Basispatent: 20051001, med inndato 2005.02.24</p> <p>(71) Søker:
Charles David Adair, 22 Mountain Orchard Path,
TN37377 SIGNAL MOUNTAIN, USA (US)</p> <p>(74) Fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Charles David Adair, 22 Mountain Orchard Path,
TN37377 SIGNAL MOUNTAIN, USA (US)</p> <p>(54) Benevnelse:
Anvendelse av digoksin immunt Fab for regulering av
natrium/kalium-ATPase-aktivitet hos preklampsiske og
eklampsiske pasienter</p> | <p>(51) Klasse: <i>C07K 14/475 (2006.01)</i>
<i>A61K 38/18 (2006.01)</i>
<i>C07K 19/00 (2006.01)</i>
<i>C12N 15/11 (2006.01)</i>
<i>A61P 21/00 (2006.01)</i></p> <p>(21) Søknadsnr: 20141479</p> <p>(22) Inndag: 2014.12.05</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2005.09.08</p> <p>(30) Prioritet: 2002.12.20, US, US 435923</p> <p>(62) Utskilt fra: 20053545, med inndato 2005.07.19</p> <p>(62) Avdelt fra: 20053545, med inndato 2005.07.19</p> <p>(86) Int.inndag: 2005.07.19</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/US2003/040781</p> <p>(24) Løpedag: 2005.07.19</p> <p>(68) Basispatent: 20053545, med inndato 2005.07.19</p> <p>(71) Søker:
Amgen Inc., One Amgen Center Drive, CA91320-1799
THOUSAND OAKS, USA (US)</p> <p>(74) Fullmektig:
Tanbergers Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Thomas Charles Boone, 2805 Michael Drive, CA91320
NEWBURY PARK, USA (US)
Hosung Min, 3875 Conner Court, CA91320 NEWBURY
PARK, USA (US)
Hq Han, 3353 Crossland Street, CA91362 THOUSAND
OAKS, USA (US)</p> <p>(54) Benevnelse:
Bindingsmidler som inhiberer myostatin</p> |
| <p>(51) Klasse: <i>A63H 33/10 (2006.01)</i>
<i>A63F 9/08 (2006.01)</i></p> <p>(21) Søknadsnr: 20131572</p> <p>(22) Inndag: 2013.11.28</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2015.05.29</p> <p>(24) Løpedag: 2013.11.28</p> <p>(71) Søker:
PHRASE BRACE AS, Hammergården, Strandgaten 49,
4370 EGERSTAD</p> <p>(74) Fullmektig:
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Anne Marit Aarstad, Kjærlighetsstien 6, 4371 EGERSTAD</p> <p>(54) Benevnelse:
Koblbart element for tildanning av lenker og romlige
strukturer</p> | <p>(51) Klasse: <i>C09K 8/12 (2006.01)</i>
<i>C09K 8/24 (2006.01)</i>
<i>C09K 8/40 (2006.01)</i>
<i>C09K 8/62 (2006.01)</i>
<i>C09K 8/68 (2006.01)</i>
<i>E21B 43/26 (2006.01)</i></p> <p>(21) Søknadsnr: 20141532</p> <p>(22) Inndag: 2014.12.18</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2004.05.25</p> <p>(30) Prioritet: 2001.12.12, US, 60/339,630
2002.08.27, US, 228875</p> <p>(62) Utskilt fra: 20040865, med inndato 2004.02.27</p> <p>(62) Avdelt fra: 20040865, med inndato 2004.02.27</p> <p>(86) Int.inndag: 2002.12.12</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/GB2002/005638</p> <p>(24) Løpedag: 2002.12.12</p> <p>(68) Basispatent: 20040865, med inndato 2004.02.27</p> <p>(71) Søker:
Clearwater International L.L.C., 2000 St. James Place,
TX77056 HOUSTON, USA (US)</p> <p>(74) Fullmektig:
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Shih-Ruey T Chen, 1498 King Charles Drive, PA15237
PITTSBURGH, USA (US)
Kevin W. Smith, 103 Fairway Road, PA15317
MCMURRAY, USA (US)
Kevin M Schwartz, 728 Roselawn Avenue, Apt. E,
PA15228 MT. LEBANON, USA (US)</p> <p>(54) Benevnelse:
Vannholdig gel og fremgangsmåte ved fremstilling av
samme</p> |

- (51) **Klasse:** *C09K 8/60 (2006.01)*
E21B 43/27 (2006.01)
C09K 8/72 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150532
- (22) **Inndag:** 2015.05.04
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.05.04
- (30) **Prioritet:** 2012.10.30, US, 13/663,681
- (86) **Int.inndag:** 2013.10.16
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2013/065215
- (24) **Løpedag:** 2013.10.16
- (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:**
Shadaab Syed Maghrabi, 1201B, Asmita Ascon-INaya, Nagar Mira Road, 401107 THANE, India (IN)
Chaitanya M. Karale, Dhanalaxmi BunglowGalli No. 3, Bhag. 2, Sukhsagamnagar 2Katraj, 411046 PUNE, India (IN)
- (54) **Benevnelse:**
Emulsified acid with hydrophobic nanoparticulate for well stimulation
- Krav på norsk er innkommet 2015.05.04.

- (51) **Klasse:** *C10G 5/04 (2006.01)*
C10G 5/06 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150584
- (22) **Inndag:** 2015.05.12
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.05.12
- (30) **Prioritet:** 2012.10.16, DE, 10 2012 020354
- (86) **Int.inndag:** 2013.10.02
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2013/002974
- (24) **Løpedag:** 2013.10.02
- (71) **Søker:**
Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstr. 1, 80331 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Rudolf Stockmann, Westendstrasse 7, 86807 BUCHLOE, Tyskland (DE)
Rainer Sapper, Zugspitzstrasse 9, 82335 AUFKIRCHEN, Tyskland (DE)
Christian Vaupel, Am Blütenanger 81, 80995 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
Claudia Gollwitzer, Rosenheimer Str. 117, 81667 MÜNCHEN, Tyskland (DE)
- (54) **Benevnelse:**
Method for separating heavy hydrocarbons from a hydrocarbon-rich fraction
- Krav på norsk er innkommet 2015.05.12.

- (51) **Klasse:** *C12Q 1/68 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20141117
- (22) **Inndag:** 2014.09.16
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.03.17
- (30) **Prioritet:** 2013.09.16, CL, 2663-2013
- (24) **Løpedag:** 2014.09.16
- (71) **Søker:**
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE, Av. Libertador Bernardo O'Higgins, 3363 Estación Central SANTIAGO, Chile (CL)
- (74) **Fullmektig:**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Ruben Rodrigo Vidal Soto, Av. Libertador Bernardo O'Higgins, 3363 Estación Central SANTIAGO, Chile (CL)
Robert Mitch Deerenberg, Pasaje Titan 2040, Villa Lomas de Reloncavi PUERTO MONTT, Chile (CL)
- (54) **Benevnelse:**
Anvendelse av spesifikke gener til å bestemme fenotyper som er mottakelige for, henholdsvis resistente mot, infeksjøs lakseanemi hos atlantisk laks

- (51) **Klasse:** *E21B 17/07 (2006.01)*
E21B 12/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150614
- (22) **Inndag:** 2015.05.18
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.05.18
- (30) **Prioritet:** 2012.12.03, US, 13/692,326
- (86) **Int.inndag:** 2013.11.21
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2013/071189
- (24) **Løpedag:** 2013.11.21
- (71) **Søker:**
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:**
Suresh Venugopal, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
Jayesh R Jain, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
Hanno Reckmann, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
Bernhard Meyer-Heye, c/o Baker Hughes Incorporated, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Mitigation of rotational vibration using a torsional tuned mass damper
- Krav på norsk er innkommet 2015.05.18.

(51) **Klasse:** *E21B 34/12 (2006.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20150440
 (22) **Inndag:** 2015.04.14
 (41) **Allm.tilgj:** 2015.04.14
 (86) **Int.inndag:** 2012.10.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2012/062086
 (24) **Løpedag:** 2012.10.26
 (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:**
 Bruce Edward Scott, 7220 Oakbury Lane, TX75071
 MCKINNEY, USA (US)
 Joseph Steven Grieco, 7601 Double Diamond Trail,
 TX75070 MCKINNEY, USA (US)
 James Dan Vick Jr, 3305 Rankin Street, TX75205
 DALLAS, USA (US)
 (54) **Benevnelse:**
 SEMI-AUTONOMOUS INSERT VALVE FOR WELL
 SYSTEM

(51) **Klasse:** *E21B 43/119 (2006.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20150522
 (22) **Inndag:** 2015.04.30
 (41) **Allm.tilgj:** 2015.04.30
 (30) **Prioritet:** 2012.11.05, US, 61/722,463
 2012.12.19, US, 61/739,316
 (86) **Int.inndag:** 2013.11.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2013/068514
 (24) **Løpedag:** 2013.11.05
 (71) **Søker:**
 OWEN OIL TOOLS LP, 6316 Windfern, TX77040
 HOUSTON, USA (US)
 (74) **Fullmektig:**
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
 OSLO, Norge
 (72) **Oppfinner:**
 Matthew C Clay, 332 Stormydale, TX76140 FORT
 WORTH, USA (US)
 Shaun M Geerts, c/o Owen Oil Tools LP, 6316 Windfern,
 TX77040 HOUSTON, USA (US)
 Daniel W Pratt, 10920 Hawkins Home Boulevard,
 TX76126 BENBROOK, USA (US)
 Thomas C Montanez, c/o Owen Oil Tools LP, 6316
 Windfern, TX77040 HOUSTON, USA (US)
 (54) **Benevnelse:**
 Toveis rettede ladninger for perforering av et borehull

(51) **Klasse:** *E21B 47/005 (2012.01)*
G01V 1/28 (2006.01)
 (21) **Søknadsnr:** 20150547
 (22) **Inndag:** 2015.05.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2015.05.05
 (30) **Prioritet:** 2012.12.23, US, 13/726,215
 (86) **Int.inndag:** 2013.12.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2013/077615
 (24) **Løpedag:** 2013.12.23
 (71) **Søker:**
 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:**
 Douglas J Patterson, 8219 Northbridge Drive, TX77379
 SPRING, USA (US)
 Alexei Bolshakov, 9221 Sunbonnet Dr., TX77584
 PEARLAND, USA (US)
 Edward J Domangue, 15007 Terrace Oaks Drive,
 TX77068 HOUSTON, USA (US)
 (54) **Benevnelse:**
 Use of lamb and SH attenuations to estimate cement VP
 and VS in cased borehole

Krav på norsk er innkommet 2015.05.18.

(51) **Klasse:** *E21B 49/10 (2006.01)*
 (21) **Søknadsnr:** 20150305
 (22) **Inndag:** 2015.03.06
 (41) **Allm.tilgj:** 2009.01.08
 (30) **Prioritet:** 2006.06.09, US, 60/804,405
 (62) **Utskilt fra:** 20090109, med inndato 2009.01.08
 (62) **Avdelt fra:** 20090109, med inndato 2009.01.08
 (86) **Int.inndag:** 2007.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2007/070756
 (24) **Løpedag:** 2007.06.08
 (68) **Basispatent:** 20090109, med inndato 2009.01.08
 (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:**
 Kristopher V Sherrill, Smokey Mountain Court, TX77346
 HUMBLE, USA (US)
 David Welshans, 21502 Lakeview Rd, TX77430 DAMON,
 USA (US)
 (54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte for prøvetaking av et formasjonsfluid

- (51) **Klasse:** *F16L 15/00 (2006.01)*
F16L 58/18 (2006.01)
E21B 17/042 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20141241
- (22) **Inndag:** 2014.10.17
- (41) **Allm.tilgj:** 2003.12.10
- (30) **Prioritet:** 2001.04.11, JP, 2001-112883
2001.05.24, JP, 2001-155795
- (62) **Utskilt fra:** 20034578, med inndato 2003.10.10
- (62) **Avdelt fra:** 20034578, med inndato 2003.10.10
- (86) **Int.inndag:** 2002.04.11
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP2002/003587
- (24) **Løpedag:** 2002.04.11
- (68) **Basispatent:** 20034578, med inndato 2003.10.10
- (71) **Søker:**
Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-
Chome, Chuo-Ku, 541-0041 OSAKA-SHI, OSAKA, Japan
(JP)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Kunio Goto, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,
Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,
OSAKA, Japan (JP)
Toshiro Anraku, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,
Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,
OSAKA, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Gjenget forbindelse for stålrør
-

- (51) **Klasse:** *H04B 7/005 (2006.01)*
H04W 8/24 (2009.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150569
- (22) **Inndag:** 2015.05.08
- (41) **Allm.tilgj:** 2006.05.31
- (30) **Prioritet:** 2003.11.12, US, 60/519,436
- (62) **Utskilt fra:** 20062502, med inndato 2006.05.31
- (62) **Avdelt fra:** 20062502, med inndato 2006.05.31
- (86) **Int.inndag:** 2004.11.09
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2004/037524
- (24) **Løpedag:** 2004.11.09
- (68) **Basispatent:** 20062502, med inndato 2006.05.31
- (71) **Søker:**
Signal Trust for Wireless Innovation, 1011 Centre Road,
Suite 327, DE19805 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)
Marian Rudolf, 1958 Rue Workman, QCH3J2P3
MONTREAL, Canada (CA)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og system for å overføre trådløs
sender/mottakerenhetspesifikk informasjon
-

Meddelte patenter B1

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

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

- | | |
|--|--|
| <p>(51) Klasse: A47B 69/00 (2006.01)
A47B 43/00 (2006.01)</p> <p>(11) Patentnr: 336204</p> <p>(21) Søknadsnr: 20101298</p> <p>(22) Inng.dag: 2010.09.17</p> <p>(24) Løpedag: 2010.09.17</p> <p>(41) Allm.tilg.dag: 2012.03.19</p> <p>(45) Meddelt: 2015.06.15</p> <p>(73) Innehaver:
Smartbar NUF, Haslevangen 45C, 0579 OSLO</p> <p>(74) Fullmektig:
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Børge Mathias Hesselmann, Sverdrupsgt. 24B, 0554 OSLO
John Henrik With, Hovinveien 54A, 0576 OSLO</p> <p>(54) Benevnelse:
Transporterbar skranke</p> | <p>(51) Klasse: B08B 9/02 (2006.01)
B08B 9/023 (2006.01)
G01V 1/38 (2006.01)
G01V 3/00 (2006.01)</p> <p>(11) Patentnr: 336205</p> <p>(21) Søknadsnr: 20130449</p> <p>(22) Inng.dag: 2013.04.03</p> <p>(30) Prioritet: 2002.11.28, FR, 02/14933</p> <p>(86) Int.inng.dag: 2003.11.28</p> <p>(86) Int.Søknadsnr: PCT/FR2003/003529</p> <p>(62) Avdelt fra: 20052899, med inndato 2005.06.14</p> <p>(62) Utskilt fra: 20052899, med inndato 2005.06.14</p> <p>(24) Løpedag: 2003.11.28</p> <p>(41) Allm.tilg.dag: 2005.06.14</p> <p>(45) Meddelt: 2015.06.15</p> <p>(73) Innehaver:
CGG Marine, 1, rue Léon Migaux, 91300 MASSY, Frankrike (FR)</p> <p>(74) Fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Laurent Jean Dollon, 23, avenue Renee Coty, 75014 PARIS, Frankrike (FR)
Yann Georges Lepage, 34, boulevard Fernand Durbec, 13013 MARSEILLE, Frankrike (FR)</p> <p>(54) Benevnelse:
Fremgangsmåte og anordning for rengjøring av en tauet, nedsenket eller flytende seismisk hydrofonkabel.</p> |
| <p>(51) Klasse: A61K 31/436 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(11) Patentnr: 336208</p> <p>(21) Søknadsnr: 20131544</p> <p>(22) Inng.dag: 2013.11.19</p> <p>(30) Prioritet: 2001.02.19, GB, 0104072
2001.10.17, GB, 0124957</p> <p>(86) Int.inng.dag: 2002.02.18</p> <p>(86) Int.Søknadsnr: PCT/EP2002/001714</p> <p>(62) Avdelt fra: 20130045, med inndato 2013.01.09</p> <p>(62) Utskilt fra: 20130045, med inndato 2013.01.09</p> <p>(24) Løpedag: 2002.02.18</p> <p>(41) Allm.tilg.dag: 2003.10.17</p> <p>(45) Meddelt: 2015.06.15</p> <p>(73) Innehaver:
Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 BASEL, Sveits (CH)</p> <p>(74) Fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Jeanette Marjorie Wood, In den Kleematten 18, 4105 BIEL-BENKEN, Sveits (CH)
Terence O'Reilly, Drahtzugstrasse 51, 4057 BASEL, Sveits (CH)
Heidi Lane, Lehenmattstrasse 189, 4052 BASEL, Sveits (CH)</p> <p>(54) Benevnelse:
40-O-(2-hydroksyetyl)-rapamycin for anvendelse i behandling av faste tumorer i ekskresjonssystemet samt farmasøytisk sammensetning</p> | <p>(51) Klasse: C07D 209/46 (2006.01)
C07D 209/48 (2006.01)
A61K 31/4035 (2006.01)</p> <p>(11) Patentnr: 336210</p> <p>(21) Søknadsnr: 20071490</p> <p>(22) Inng.dag: 2007.03.21</p> <p>(30) Prioritet: 1999.11.12, US, 60/165,168
2000.06.08, US, 09/590,344
2000.11.08, US, 09/708,199</p> <p>(86) Int.inng.dag: 2000.11.09</p> <p>(86) Int.Søknadsnr: PCT/US2000/030770</p> <p>(62) Avdelt fra: 20022223, med inndato 2002.05.08</p> <p>(62) Utskilt fra: 20022223, med inndato 2002.05.08</p> <p>(24) Løpedag: 2000.11.09</p> <p>(41) Allm.tilg.dag: 2002.07.08</p> <p>(45) Meddelt: 2015.06.15</p> <p>(73) Innehaver:
Celgene Corp, 86 Morris Avenue, NJ07901 SUMMIT, USA (US)</p> <p>(74) Fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge</p> <p>(72) Oppfinner:
Hon-Wah Man, 102 Bermuda Drive, NJ08853 NESHANIC STATION, USA (US)
George Muller, 250 Windmill Court, NJ08807 BRIDGEWATER, USA (US)</p> <p>(54) Benevnelse:
Farmasøytisk aktive isoindolderivater, anvendelse derav samt farmasøytisk preparat omfattende et slikt derivat.</p> |

- (51) **Klasse:** *C07K 16/28 (2006.01)*
C12N 15/13 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336201
- (21) **Søknadsnr:** 20044742
- (22) **Inng.dag:** 2004.11.02
- (30) **Prioritet:** 2002.05.02, GB, 0210121
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.05.02
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2003/01934
- (24) **Løpedag:** 2003.05.02
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.12.22
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
UCB Pharma SA, Allée de la Recherche 60, 1070 BRUSSEL, Belgia (BE)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Andrew George Popplewell, c/o Celltech R&D Ltd, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Simon Peter Tickle, c/o Celltech R&D Ltd, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
Heather Margaret LADYMAN, c/o Celltech R&D Ltd, 208 Bath Road, SL13WE SLOUGH, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Antistoffmolekyl spesifikt for humant CD22, dets terapeutiske anvendelse og fremgangsmåte for dets fremstilling

- (51) **Klasse:** *E21B 19/00 (2006.01)*
B63B 35/44 (2006.01)
E21B 17/01 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336206
- (21) **Søknadsnr:** 20110174
- (22) **Inng.dag:** 2011.02.01
- (24) **Løpedag:** 2011.02.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2012.08.02
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Sevan Marine ASA, Kittelsbuktheien 5, 4836 ARENDAL
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Kåre Syvertsen, Dønnestadveien 37 B, 4658 TVEIT
Jan Vidar Aarsnes, Lystheia 8, 4817 HIS
Otto Skjåstad, Hasselbakken 1, 4816 KOLBJØRNSVIK
- (54) **Benevnelse:**
Produksjonsenhet med slakt hengende stigerør og med tilpasset skrog og moonpool

- (51) **Klasse:** *E21B 33/035 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 336199
- (21) **Søknadsnr:** 20045493
- (22) **Inng.dag:** 2004.12.16
- (30) **Prioritet:** 2002.06.20, US, 176305
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.06.17
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/18961
- (24) **Løpedag:** 2003.06.17
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.01.10
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Dril-Quip Inc, 13550 Hempstead Highway, TX77040 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Daniel A Marroquin, 11426 Hambleton Way, TX77065 HOUSTON, USA (US)
Flavio Nisenbaum, 8723 Cypressbrook, TX77095 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Undervannsbrønnanordning

- (51) **Klasse:** *E21B 33/035 (2006.01)*
E21B 33/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336202
- (21) **Søknadsnr:** 19994819
- (22) **Inng.dag:** 1999.10.04
- (30) **Prioritet:** 1998.10.05, US, 166379
- (24) **Løpedag:** 1999.10.04
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2000.04.06
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, EC4V6JA LONDON, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Timothy J Allen, 842 West 41st Street, TX77018 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Rørforbindelse

- (51) **Klasse:** *E21B 33/037 (2006.01)*
E21B 36/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336213
- (21) **Søknadsnr:** 20101771
- (22) **Inng.dag:** 2010.12.17
- (24) **Løpedag:** 2010.12.17
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2012.06.18
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Vetco Gray Scandinavia AS, Postboks 423, 1302 SANDVIKA
- (72) **Oppfinner:**
Jon Flidh, Storgata 11, 3050 MJØNDALEN
Olav Hånde, Røykenveien 207, 1386 ASKER
Bjørnar Bakken, Bjerkåsen 5, 1365 BLOMMENHOLM
- (54) **Benevnelse:**
Undersjøisk innretning

(51) **Klasse:** *E21B 33/038 (2006.01)*
E21B 33/043 (2006.01)
F16L 37/62 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336197

(21) **Søknadsnr:** 20041159

(22) **Inng.dag:** 2004.03.19

(30) **Prioritet:** 2003.03.20, US, 393422

(24) **Løpedag:** 2004.03.19

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.09.21

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, EC4V6JA LONDON, Storbritannia (GB)

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

(72) **Oppfinner:**
David June, 14622 Carols Way Drive, TX77077 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Hydraulisk kopling

(51) **Klasse:** *E21B 33/04 (2006.01)*
E21B 33/043 (2006.01)
E21B 23/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336194

(21) **Søknadsnr:** 20080179

(22) **Inng.dag:** 2008.01.10

(30) **Prioritet:** 1999.02.11, GB, 9903128.8

(62) **Avdelt fra:** 20000678, med inndato 2000.02.10

(62) **Utskilt fra:** 20000678, med inndato 2000.02.10

(24) **Løpedag:** 2000.02.10

(41) **Allm.tilg.dag:** 2000.08.14

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
FMC Technologies Inc, 200 East Randolph Drive, IL60601 CHICAGO, USA (US)

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Richard Kent, 2 Craigmill Cottages, KY146ER NEWBURGH, FIFE, Storbritannia (GB)
Nicholas Gatherer, 18 Juniper Avenue, EH145EE JUNIPER GREEN, MIDLOTHIAN, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**
Rørhenger og setteverktøy

(51) **Klasse:** *E21B 33/06 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 336196

(21) **Søknadsnr:** 20040728

(22) **Inng.dag:** 2004.02.19

(30) **Prioritet:** 2003.02.20, US, 371329

(24) **Løpedag:** 2004.02.19

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.08.23

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Varco Shaffer Inc, 12950 West Little York, TX77041 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Raul Araujo, 7055 Hollister, Apartment 1432, TX77040 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Utblåsningskiring med metallinnsatser.

(51) **Klasse:** *E21B 43/12 (2006.01)*
E21B 34/06 (2006.01)
E21B 34/10 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336207

(21) **Søknadsnr:** 20081516

(22) **Inng.dag:** 2008.03.28

(30) **Prioritet:** 2007.03.30, US, US 11/694,336

(24) **Løpedag:** 2008.03.28

(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.10.01

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Weatherford Technology Holdings, LLC, 2000 St. James Pl, TX77056 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
William T Rouse, 10470 FM 149, TX77316 MONTGOMERY, USA (US)
Brian Scott, 6-8 Persiaran Hampshire, Apartment A-02-04, 50450 KUALA LUMPUR, Malaysia (MY)

(54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte for styring av innstrømning

(51) **Klasse:** *F01M 5/02 (2006.01)*
F01M 5/00 (2006.01)
F24H 3/04 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336209

(21) **Søknadsnr:** 20131519

(22) **Inng.dag:** 2013.11.15

(24) **Løpedag:** 2013.11.15

(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.05.18

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Defa AS, Blingsmovegen 30, 3540 NESBYEN

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

(72) **Oppfinner:**
Ole Henrik Levorsen, c/o DEFA AS, Blingsmoveien 30, 3540 NESBYEN

(54) **Benevnelse:**
Kontaktvarmer

(51) **Klasse:** *F16L 15/04 (2006.01)*
F16L 15/08 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336198

(21) **Søknadsnr:** 20025862

(22) **Inng.dag:** 2002.12.06

(30) **Prioritet:** 2000.06.09, CA, 2311156

(86) **Int.inng.dag:** 2001.06.11

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/CA2001/00859

(85) **Videref.dag:** 2002.12.06

(24) **Løpedag:** 2001.06.11

(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.01.17

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Tesco Corp, 6204 - 6A Street South East, ABT2H2B7 CALGARY, Canada (CA)

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Maurice William Slack, 4628 Eleniak Raod, ABT6J5C1 EDMONTON, Canada (CA)
Trent Michael Victor Kaiser, 10912 16th Avenue NorthWest, Edmonton, AB T6J 5G6, Canada (CA)

(54) **Benevnelse:**
Rørformet flytende skulderring

(51) **Klasse:** *F16L 29/04 (2006.01)*
F16L 37/30 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336195

(21) **Søknadsnr:** 20100873

(22) **Inng.dag:** 2010.06.17

(24) **Løpedag:** 2010.06.17

(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.12.19

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Aker Pusnes AS, Serviceboks 732, 4808 ARENDAL

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

(72) **Oppfinner:**
Kåre Sethre, Kjøseveien 14, 3948 PORSGRUNN

(54) **Benevnelse:**
En koblingsinnretning for et fluidsistem

(51) **Klasse:** *F16L 37/088 (2006.01)*
F16L 21/08 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336211

(21) **Søknadsnr:** 20130558

(22) **Inng.dag:** 2013.04.22

(24) **Løpedag:** 2013.04.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2014.10.23

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Kongsberg Escro A/S, Postboks 85, 3602 KONGSBERG

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

(72) **Oppfinner:**
Anders Nygård, Rådmann Friis vei 45, 3610 KONGSBERG
Ole-Jakob Bjerke, Kapermoen 37, 3612 KONGSBERG
Bjørn Bæver, Stollveien 9, 3617 KONGSBERG
Oddvar Danilin, Wergelandsveien 23, 3613 KONGSBERG
Snorre Barlindhaug, Storhoffsvei 31 B, 3610 KONGSBERG

(54) **Benevnelse:**
Låseanordning for rør

(51) **Klasse:** *G01V 1/38 (2006.01)*
G05D 1/02 (2006.01)
G05D 1/06 (2006.01)
H04B 13/02 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336214

(21) **Søknadsnr:** 20033023

(22) **Inng.dag:** 2003.07.01

(30) **Prioritet:** 2001.01.03, GB, 0100106

(86) **Int.inng.dag:** 2001.12.20

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2001/05684

(85) **Videref.dag:** 2003.07.01

(24) **Løpedag:** 2001.12.20

(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.09.03

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Expro North Sea Ltd, Reading Bridge, RG18PL READING, BERKSHIRE, Storbritannia (GB)

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

(72) **Oppfinner:**
Steven Martin Hudson, Frekes Cottage, Mooreside, Sturminster, Dorset, DT101HQ, Storbritannia (GB)

(54) **Benevnelse:**
Undersjøisk navigering og kartlegging

(51) **Klasse:** *G01V 5/06 (2006.01)*
G01V 5/10 (2006.01)
G01T 1/40 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336200

(21) **Søknadsnr:** 20045104

(22) **Inng.dag:** 2004.11.24

(30) **Prioritet:** 2003.12.12, US, 734727

(24) **Løpedag:** 2004.11.24

(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.06.13

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(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:**
Christian Stoller, 4011 Haven Pins Drive, TX77345 KINGWOOD, USA (US)
Ronald Plasek, 7047 Bissonet St. #59, TX77074 HOUSTON, USA (US)
Jim Grau, 377 West Mountain Road, CT06877 RIDGEFIELD, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og utstyr for å stabilisere forsterkningen for en gammastråledetektor innrettet for bruk i etbrønloggingverktøy

(51) **Klasse:** *G07C 9/00 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 336212

(21) **Søknadsnr:** 20062179

(22) **Inng.dag:** 2006.05.15

(30) **Prioritet:** 2003.10.16, SE, 0302733

(86) **Int.inng.dag:** 2004.10.12

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/SE2004/01448

(24) **Løpedag:** 2004.10.12

(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.07.04

(45) **Meddelt:** 2015.06.15

(73) **Innehaver:**
Assa Abloy AB, Box 70340, 10723 STOCKHOLM, Sverige (SE)

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

(72) **Oppfinner:**
Hans Verner Thorsen, Korsfararvägen 18, 18140 LIDINGÖ, Sverige (SE)

(54) **Benevnelse:**
Låssystem og en metode for konfigurering av et låssystem

- (51) **Klasse:** *H04B 7/00 (2006.01)*
H04B 7/26 (2006.01)
H04L 1/00 (2006.01)
H04W 36/02 (2009.01)
H04W 36/08 (2009.01)
- (11) **Patentnr:** 336203
- (21) **Søknadsnr:** 20062536
- (22) **Inng.dag:** 2006.06.01
- (30) **Prioritet:** 2003.11.05, US, 60/517,779
2004.09.10, US, 10/939,256
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.11.02
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/36376
- (24) **Løpedag:** 2004.11.02
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.06.01
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (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 Vik, 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)
Guodong Zhang, 490 Main Street, Apt C8, NY11735
FARMINGDALE, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og anordning for prosessering av
datablokker under mykoverlevering

- (51) **Klasse:** *H04N 5/232 (2006.01)*
G03B 17/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336219
- (21) **Søknadsnr:** 20130551
- (22) **Inng.dag:** 2013.04.19
- (24) **Løpedag:** 2013.04.19
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.10.20
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
ELECTRIC FRIENDS AS, Kirkeveien 100B, 0361 OSLO
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Anders Tomren, Kirkeveien 100 B, 0361 OSLO
- (54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte for kamerastyring

- (51) **Klasse:** *H04N 7/12 (2006.01)*
H04N 7/14 (2006.01)
H04N 7/15 (2006.01)
H04M 3/56 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336217
- (21) **Søknadsnr:** 20121568
- (22) **Inng.dag:** 2012.12.21
- (24) **Løpedag:** 2012.12.21
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.06.23
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Pexip AS, Fornebuveien 42, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Giles Russel Chamberlin, 9 Henfield View, OX107DB
WARBOROUGH, OXFORDSHIRE, Storbritannia (GB)
Hani Mustafa Eisayed Abdelkader Hashim, Markveien 42
B, 0554 OSLO
Nicolas Jean Michel Cormier, Schweigaardsgate 57, 0656
OSLO
John-Mark Bell, Flat 6 Warwick House, 1 Warwick Road,
RG27AX READING, Storbritannia (GB)
Eoin Stuart McLeod, 12 Pevensey Avenue, RGPT
CAVERSHAM, READING, Storbritannia (GB)
Benjamin John Hockley, 8 Veray Close, RG101LW
TWYFORD, READING, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte, datamaskinprogram og system for
håndtering av mediestrømmer i videokonferanser.

- (51) **Klasse:** *H04N 7/12 (2006.01)*
H04N 7/15 (2006.01)
H04N 19/132 (2014.01)
H04N 19/176 (2014.01)
G06F 17/16 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336218
- (21) **Søknadsnr:** 20121355
- (22) **Inng.dag:** 2012.11.15
- (24) **Løpedag:** 2012.11.15
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.05.20
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Pexip AS, Fornebuveien 42, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Lars Petter Endresen, Blåbærstien 15C, 1450
NESODDTANGEN
- (54) **Benevnelse:**
Metode, datamaskinprogram og system for å bestemme
"hopp-over"-modus.

- (51) **Klasse:** *H04N 7/15 (2006.01)*
H04N 19/00 (2014.01)
H04N 19/176 (2014.01)
- (11) **Patentnr:** 336215
- (21) **Søknadsnr:** 20121570
- (22) **Inng.dag:** 2012.12.27
- (24) **Løpedag:** 2012.12.27
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.06.30
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Pexip AS, Fornebuveien 42, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Lars Petter Endresen, Blåbærstien 15C, 1450
NESODDTANGEN
- (54) **Benevnelse:**
Simultan og sløyfefri vektorberegning av alle run-level par
i videokomprimering.

- (51) **Klasse:** **H04N 7/15 (2006.01)**
H04M 3/56 (2006.01)
H04L 12/18 (2006.01)
H04N 19/00 (2014.01)
- (11) **Patentnr:** **336216**
- (21) **Søknadsnr:** 20130201
- (22) **Inng.dag:** 2013.02.01
- (24) **Løpedag:** 2013.02.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.08.04
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Pexip AS, Fornebuveien 42, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Stian Selnes, Gunnar Schjelderups vei 13 E, 0485 OSLO
Nicolas Jean Michel Cormier, Schweigaardsgate 57, 0656 OSLO
Benjamin John Hockley, 8 Verey Close, RG101LW TWYFORD, READING, Storbritannia (GB)
Håkon Dahle, Marcus Thranes gate 4 F, 0473 OSLO
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og applikasjon for å fange duo video-innhold i envideokonferanse.
-

- (51) **Klasse:** **H04N 7/15 (2006.01)**
H04M 3/56 (2006.01)
H04L 12/18 (2006.01)
H04N 19/00 (2014.01)
- (11) **Patentnr:** **336216**
- (21) **Søknadsnr:** 20130201
- (22) **Inng.dag:** 2013.02.01
- (24) **Løpedag:** 2013.02.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2014.08.04
- (45) **Meddelt:** 2015.06.15
- (73) **Innehaver:**
Pexip AS, Fornebuveien 42, 1366 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Stian Selnes, Gunnar Schjelderups vei 13 E, 0485 OSLO
Nicolas Jean Michel Cormier, Schweigaardsgate 57, 0656 OSLO
Benjamin John Hockley, 8 Verey Close, RG101LW TWYFORD, READING, Storbritannia (GB)
Håkon Dahle, Marcus Thranes gate 4 F, 0473 OSLO
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og applikasjon for å fange duo video-innhold i envideokonferanse.
-

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 :** **A45F 3/14 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr:** EP2387909
 (86) **EP søkn.nr.r:** 11166315.9
 (86) **EP innl.dag:** 2011.05.17
 (87) **EP publ.dag:** 2011.11.23
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2010.05.17, DE, 102010029035
 (73) **Innehaver:**
 Hexonia GmbH, Heinrich-Haanen-Strasse 441334 Nettetal, DE-Tyskland
 (72) **Oppfinner:**
 Hexels, Gerd, Reinersstr. 341334, Nettetal, DE-Tyskland
 (74) **Fullmektig:**
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Bæresystem med en front- og en ryggdel og midler til festing på en menneskelig overkropp

(51) **Klasse :** **A47J 41/00 (2006.01)**
B65D 47/24 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr:** EP2690995
 (86) **EP søkn.nr.r:** 12707025.8
 (86) **EP innl.dag:** 2012.02.24
 (87) **EP publ.dag:** 2014.02.05
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
 (30) **Prioritet:** 2011.03.29, CH, 572112011
 (86) **Int.inndag :** 2012.02.24
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/CH2012/000047
 (73) **Innehaver:**
 PI-Design AG, Kantonsstrasse 1006234 Triengen, CH-Sveits
 (72) **Oppfinner:**
 BODUM, Jørgen, Käppelistrasse 15CH-6045 Meggen, CH-Sveits
 (74) **Fullmektig:**
 Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Beholder-lukkeinnretning

(51) **Klasse :** **A61B 6/03 (2006.01)**
G01N 23/04 (2006.01)
G01N 23/18 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr:** EP2470077
 (86) **EP søkn.nr.r:** 10763220.0
 (86) **EP innl.dag:** 2010.08.27
 (87) **EP publ.dag:** 2012.07.04
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2009.08.28, GB, 0915141
 (86) **Int.inndag :** 2010.08.27
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2010/001622
 (73) **Innehaver:**
 ShawCor Ltd., 25 Bethridge RoadToronto, Ontario M9W 1M7, CA-Canada
 (72) **Oppfinner:**
 PRENTICE, Garth R., 9054 Forest Cliff CourtConroe, Texas 77302, US-USA
 KNIGHT, Stephen, Manor FarmhouseChurch RoadLingwoodNorwickNorfolk NR13 4TR, GB-Storbritannia
 DRAKE, Stephen G., 30 Latchmoor ParkLudhamGreat YarmouthNorfolk NR29 5RA, GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:**
 Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte og apparat for ekstern inspeksjon av rørledningsvis

(51) **Klasse :** **A61K 31/665 (2006.01)**
A61K 9/14 (2006.01)
A61K 9/51 (2006.01)
A61K 47/04 (2006.01)
A61P 31/04 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr:** EP2476420
 (86) **EP søkn.nr.r:** 11827039.6
 (86) **EP innl.dag:** 2011.05.11
 (87) **EP publ.dag:** 2012.07.18
 (80) **EP meddelt :** 2014.11.26
 (30) **Prioritet:** 2010.09.20, EA, 201001506
 (86) **Int.inndag :** 2011.05.11
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/RU2011/000322
 (73) **Innehaver:**
 Limonov, Viktor Lvovich, C/. Dr. Mitjavila, 12-14 Edif. Bronze 1r BAD500 Andorra la Vella, AD-Andorra
 (72) **Oppfinner:**
 GAIDUL, Konstantin Valentinovich, ul. Bogatkova 260-71Novosibirsk 630089, RU-Russland
 DUSHKIN, Aleksandr Valerevich, ul. Arbutova 5-144630117 Novosibirsk, RU-Russland
 LIMONOV, Viktor Lvovich, 26 Sudostrotelnaya St., bld. 1 apt. 52Moscow 115407, RU-Russland
 (74) **Fullmektig:**
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Farmasøytisk sammensetning med antimikrobiell og hurtighelende virkning for ekstern administrering, fremgangsmåte for fremstilling av samme

- (51) **Klasse :** **A61K 39/04 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2144626
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08745627.3
 (86) **EP innl.dag:** 2008.04.11
 (87) **EP publ.dag:** 2010.01.20
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.03
 (30) **Prioritet:** 2007.04.12, US, 923301 P
 (86) **Int.inndag :** 2008.04.11
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/060065
 (73) **Innehaver:**
 MICO BIO, INC., 154 Grand StreetNew York, NY 10013,
 US-USA
 (72) **Oppfinner:**
 LIGHTER, Jennifer, 132 East 72nd Street, Apt. No. 1New
 York, NY 10021, US-USA
 FISHER, Jason, 132 East 72nd Street, Apt. No. 1New
 York, NY 10021, US-USA
 (74) **Fullmektig:**
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
 Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Tuberkulosevaksine og metode for anvendelse derav

- (51) **Klasse :** **B01D 53/047 (2006.01)**
B01D 53/04 (2006.01)
F04D 27/02 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2285469
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09723873.7
 (86) **EP innl.dag:** 2009.03.24
 (87) **EP publ.dag:** 2011.02.23
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2008.03.27, US, 56887
 (86) **Int.inndag :** 2009.03.24
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/038021
 (73) **Innehaver:**
 Praxair Technology, Inc., 39 Old Ridgebury RoadDanbury,
 CT 06810, US-USA
 (72) **Oppfinner:**
 MANNING, Michael, S., 888 West Ferry StreetBuffaloNY
 14209, US-USA
 SMOLAREK, James, 6696 Liebler RoadBostonNY 14025,
 US-USA
 ABDELWAHAB, Ahmed, 69 The CommonsGrand
 IslandNY 14072, US-USA
 CHINTA, Murali, 2326 Whispering Pines DriveToledoOH
 43617, US-USA
 (74) **Fullmektig:**
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
 Norge
 (54) **Benevnelse:**
 SYSTEM OG FREMGANGSMÅTE FOR PSA-
 GASSEPARASJON VED BRUK AV
 SENTRIFUGALKOMPRESSOR MED HØYHASTIGHETS
 PERMANENTMAGNETMOTOR

- (51) **Klasse :** **B01J 21/08 (2006.01)**
B01J 23/888 (2006.01)
B01J 37/08 (2006.01)
C10G 2/00 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2673081
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12700736.7
 (86) **EP innl.dag:** 2012.01.05
 (87) **EP publ.dag:** 2013.12.18
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.24
 (30) **Prioritet:** 2011.02.09, ZA, 201101054
 (86) **Int.inndag :** 2012.01.05
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2012/050057
 (73) **Innehaver:**
 Sasol Technology (Proprietary) Limited, 1 Sturdee Avenue
 Rosebank2196 Johannesburg, ZA-Sør-Afrika
 (72) **Oppfinner:**
 BARRADAS, Sean, Jonmar Semo EstateKoppieskraal9585
 Parys, ZA-Sør-Afrika
 VISAGIE, Jacobus, Lucas, 23 Donkin Street1947
 Sasolburg, ZA-Sør-Afrika
 LEDWABA, Lesibana, Peter, 13 Lincoln Estate12, Lincoln
 RoadNew Market Park EXT 381449 Alberton, ZA-Sør-
 Afrika
 NIEMEYER, Dirk, Uthavener Strasse
 12bBrunsbuettel25541 Germany, DE-Tyskland
 (74) **Fullmektig:**
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306
 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte for fremstilling av en katalysatorforløper,
 fremgangsmåte for fremstilling av en katalysator og en
 hydrokarbonsyntese prosess

- (51) **Klasse :** **C07D 239/91 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2346837
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09770937.2
 (86) **EP innl.dag:** 2009.06.24
 (87) **EP publ.dag:** 2011.07.27
 (80) **EP meddelt :** 2015.03.04
 (30) **Prioritet:** 2008.06.26, US, 75952 P
 (86) **Int.inndag :** 2009.06.24
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/048457
 (73) **Innehaver:**
 Resverlogix Corporation, 300, 4820 Richard Road
 SWCalgary, AB T3E 6L1, CA-Canada
 (72) **Oppfinner:**
 HANSEN, Henrik, C., 4903 Carney Road NwCalgaryAB
 T2L 1E6, CA-Canada
 CHOPAIDE, Shubham, P., 2537 Heathway
 DriveFlorenceSC 29501, US-USA
 CITINENI, Janakiram, R., 3060 Drake Shore
 DriveFlorenceSC 29501, US-USA
 SHORT, Robert, P., 207 W. Millstone RoadFlorenceSC
 29505, US-USA
 YIANNIKOUIROS, George, P., 1864 Brigadoone
 LaneFlorenceSC 29505, US-USA
 (74) **Fullmektig:**
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
 Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåter for å fremstille kinazolinderivater

(51) **Klasse :** C09D 163/00 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2683782
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12706613.2
 (86) **EP innl.dag:** 2012.03.05
 (87) **EP publ.dag:** 2014.01.15
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
 (30) **Prioritet:** 2011.03.07, EP, 11157163
 2011.04.13, US, 201161474858 P
 (86) **Int.inndag :** 2012.03.05
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/053695
 (73) **Innehaver:**
 Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 766824
 BM Arnhem, NL-Nederland
 (72) **Oppfinner:**
 JACKSON, Paul Anthony, 6 Flodden Close Chester-le-
 Street Durham DH2 3TD, GB-Storbritannia
 JONES, Peter Robert, 13 Mains Court Durham DH1 5EY,
 GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:**
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306
 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Belegg for tank

(51) **Klasse :** C09D 183/12 (2006.01)
 C09D 5/16 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2691487
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12710740.7
 (86) **EP innl.dag:** 2012.03.28
 (87) **EP publ.dag:** 2014.02.05
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.24
 (30) **Prioritet:** 2011.03.31, EP, 11160561
 2011.04.13, US, 201161474855 P
 (86) **Int.inndag :** 2012.03.28
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/055449
 (73) **Innehaver:**
 Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 766824
 BM Arnhem, NL-Nederland
 (72) **Oppfinner:**
 WILLIAMS, David, Neil, 22A Woolsington
 Gardens Woolsington Newcastle Upon Tyne Tyne and Wear
 NE13 8AR, GB-Storbritannia
 STARK, David, Anthony, The Marbella 29 Mount Sinai Rise
 No. 04-04 Singapore 276952, SG-Singapore
 TYSON, Lyndsey, 21 Salters Road Gosforth Newcastle
 Upon Tyne Tyne and Wear NE3 1DH, GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:**
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306
 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Beleggssammensetning for å hindre begroing

(51) **Klasse :** C12N 15/09 (2006.01)
 A61K 39/395 (2006.01)
 C07K 16/00 (2006.01)
 C12N 15/13 (2006.01)
 G01N 33/50 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2164961
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08757277.2
 (86) **EP innl.dag:** 2008.06.25
 (87) **EP publ.dag:** 2010.03.24
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2007.06.25, US, 937112 P
 2008.03.12, US, 69057 P
 (86) **Int.inndag :** 2008.06.25
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/CH2008/000284
 (73) **Innehaver:**
 ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC,
 Wagistrasse 218952 Schlieren, CH-Sveits
 (72) **Oppfinner:**
 BORRAS, Leonardo, Bوندentalstrasse 1CH-8952
 Schlieren, CH-Sveits
 URECH, David, Schreinerweg 5CH-8708 Männedorf, CH-
 Sveits
 (74) **Fullmektig:**
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
 Norge
 (54) **Benevnelse:**
 SEKVENSBASERT KONSTRUKSJON OG
 OPTIMALISERING AV ENKELTKJEDEANTISTOFFER

(51) **Klasse :** D21C 11/06 (2006.01)
 D21C 11/10 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2630292
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 11776475.3
 (86) **EP innl.dag:** 2011.10.17
 (87) **EP publ.dag:** 2013.08.28
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.14
 (30) **Prioritet:** 2010.10.18, FI, 20106079
 (86) **Int.inndag :** 2011.10.17
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FI2011/050905
 (73) **Innehaver:**
 Andritz Oy, Tammasaarekatu 100180 Helsinki, FI-Finland
 (72) **Oppfinner:**
 BERG, Carl-Gustav, Pohjoinen suotie 5 B 11FI-02700
 Kauniainen, FI-Finland
 JAAKKOLA, Heikki, Pihlajatie 28 B 20FI-00270 Helsinki, FI-
 Finland
 (74) **Fullmektig:**
 Plougmann & Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104
 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte og arrangement for å separere
 forurensning fra væsker eller damp

- (51) **Klasse :** *E03F 5/04 (2006.01)*
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2620561
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12153111.5
 (86) **EP innl.dag:** 2012.01.30
 (87) **EP publ.dag:** 2013.07.31
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
 (73) **Innehaver:**
 Dannrup, Neils, Vilatomtsvägen 5A252 34 Helsingborg, SE-Sverige
 (72) **Oppfinner:**
 Päiviö, Asko, Per Albin Hanssons väg 50 A214 63 Malmö, SE-Sverige
 Dahlbäck, Nils, Villatomtsvägen 5 A252 34 Helsingborg, SE-Sverige
 (74) **Fullmektig:**
 O3C Konsult AB, Pajalagatan 56, SE-16265 VÄLLINGBY, Sverige
 (54) **Benevnelse:**
 En enhet og en metode for filtrering av overvann

- (51) **Klasse :** *E04G 11/50 (2006.01)*
E04C 3/14 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2370650
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09803721.1
 (86) **EP innl.dag:** 2009.11.23
 (87) **EP publ.dag:** 2011.10.05
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2008.12.01, DE, 102008059817
 (86) **Int.inndag :** 2009.11.23
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/DE2009/001665
 (73) **Innehaver:**
 Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse89264 Weissenhorn, DE-Tyskland
 (72) **Oppfinner:**
 BRUNNER, Werner, Roggenburger Strasse 2089290 Buch, DE-Tyskland
 (74) **Fullmektig:**
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 TIMBER SUPPORT FOR THE CONSTRUCTION INDUSTRY

- (51) **Klasse :** *E21B 10/32 (2006.01)*
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2364393
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09752662.8
 (86) **EP innl.dag:** 2009.11.10
 (87) **EP publ.dag:** 2011.09.14
 (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
 (30) **Prioritet:** 2008.11.10, US, 113198 P
 2009.05.05, US, 436077
 (86) **Int.inndag :** 2009.11.10
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/063934
 (73) **Innehaver:**
 Weatherford Technology Holdings, LLC, 2000, St. James PlaceHouston, TX 77056, US-USA
 (72) **Oppfinner:**
 XU, Wei Jake, 15722 Spring TrailHoustonTexas 77095, US-USA
 ODELL, II, Albert C., 2115 Wilderness Point Dr.KingwoodTexas 77339, US-USA
 HARRALL, Simon J., 2828 Greenbriar Street, 1322HoustonTexas 77098, US-USA
 REDLINGER, Thomas M., 2801 Clinton DriveHoustonTexas 77020, US-USA
 VREELAND, Christopher M., 11910 Thoroughbred Dr. Apt. 404HoustonTexas 77065, US-USA
 ANTOINE, Andrew, 7003 Meadow Hawk Ct.HoustonTexas 77041, US-USA
 BRUNNERT, David J., 15434 Lakeport Crossing Dr.HoustonTexas 77429, US-USA
 LAIRD, Thomas, 16026 Jast DriveCypressTexas 77429, US-USA
 MOODY, Michael, 19919 Erika Way DriveKatyTexas 77450, US-USA
 TILTON, Frederick T., 3414 Rolling TerraceSpringTexas 77388, US-USA
 (74) **Fullmektig:**
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Utstrekktbart skjæreverktøy for bruk i et borehull.

- (51) **Klasse :** *F03D 11/04 (2006.01)*
F03D 7/02 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2337954
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09822275.5
 (86) **EP innl.dag:** 2009.10.19
 (87) **EP publ.dag:** 2011.06.29
 (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
 (30) **Prioritet:** 2008.10.24, SE, 0802274
 (86) **Int.inndag :** 2009.10.19
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/SE2009/051185
 (73) **Innehaver:**
 FLOWOCEAN Limited, PO Box 4389Road Town, Tortola, VG-De britiske jomfruøyene
 (72) **Oppfinner:**
 MORITZ, Bertil, Fågelviksvägen 60S-723 48 Västerås, SE-Sverige
 (74) **Fullmektig:**
 Hynell AS, Parkveien 53 B, 0256 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:**
 Flytende vindkraftanlegg

- (51) **Klasse :** *F15B 1/02 (2006.01)*
F16L 55/38 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2691686
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 11716391.5
- (86) **EP innl.dag:** 2011.03.31
- (87) **EP publ.dag:** 2014.02.05
- (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
- (86) **Int.inndag :** 2011.03.31
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/055061
- (73) **Innehaver:**
The Safer Plug Company Limited, Mourant Cayman
Corporate Services Limited (MCCS) Harbour Centre 42
North Church Street P.O. Box 1348 Grand Cayman, KY1-
1108, KY-Cayman-øyene
- (72) **Oppfinner:**
EARLY, Ciaran, 30 Rushbrook Templeogue 6W Dublin, IE-
Ireland
MURRAY, Gary, 26 Ludford Park Ballinteer 16 Dublin, IE-
Ireland
HONOUR, Raymond, 46 Dumpton Park
Drive Ramsgate Kent CT11 8AN, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Et hydraulisk system

- (51) **Klasse :** *F15B 3/00 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2447545
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10189641.3
- (86) **EP innl.dag:** 2010.11.02
- (87) **EP publ.dag:** 2012.05.02
- (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
- (73) **Innehaver:**
Vetco Gray Controls Limited, 2 High Street, Nailsea Bristol
BS48 1BS, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**
Roberts, Timothy James, c/o 12 Riverside Park Severn
Beach South Gloucestershire BS35 4 PN, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Høytrykks trykkforsterker

- (51) **Klasse :** *F16L 1/15 (2006.01)*
E21B 17/01 (2006.01)
E21B 43/013 (2006.01)
F16L 1/24 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2342488
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 09768135.7
- (86) **EP innl.dag:** 2009.11.03
- (87) **EP publ.dag:** 2011.07.13
- (80) **EP meddelt :** 2015.01.07
- (30) **Prioritet:** 2008.11.05, FR, 0857521
2009.04.10, FR, 0952387
- (86) **Int.inndag :** 2009.11.03
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FR2009/052123
- (73) **Innehaver:**
Technip France SA, 6-8, Allée de l'Arche Faubourg de
l'Arche ZAC Danton 92400 Courbevoie, FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**
REMERY, Jeroen, 56 rue de Paris F-78100 Saint Germain
en Laye, FR-Frankrike
VIVET, Romain, 17 rue du Bouloi F-75001 Paris, FR-
Frankrike
DEFRESLON, Christophe, La Durandais F-44260 Lavau
Sur Loire, FR-Frankrike
LUPPI, Ange, 184 Impasse des Martinets 30000 Nimes,
FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for montering av et marint stigerør for et
fluid i en vannmasse og et tilknyttet marint stigerør

- (51) **Klasse :** *H02J 3/36 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2628230
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10763731.6
- (86) **EP innl.dag:** 2010.10.15
- (87) **EP publ.dag:** 2013.08.21
- (80) **EP meddelt :** 2015.01.14
- (86) **Int.inndag :** 2010.10.15
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/065538
- (73) **Innehaver:**
ABB Technology AG, Affolternstrasse 448050 Zürich, CH-
Sveits
- (72) **Oppfinner:**
THORBURN, Stefan, Packhusgatan 5S-722 10 Västerås,
SE-Sverige
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
METHOD FOR COMMUNICATION IN A HVDC POWER
TRANSMISSION SYSTEM, CONTROLLER UNIT AND
COMPUTER PROGRAM PRODUCT

- (51) **Klasse :** *H05K 5/00 (2006.01)*
H01H 9/02 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2620044
- (86) **EP søkn.nr.r:** 11770691.1
- (86) **EP innl.dag:** 2011.09.15
- (87) **EP publ.dag:** 2013.07.31
- (80) **EP meddelt :** 2014.12.31
- (30) **Prioritet:** 2010.09.21, DE, 102010045944
- (86) **Int.inndag :** 2011.09.15
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/004628
- (73) **Innehaver:**
FM Marketing GmbH, Huberbergstrasse 235162 Obertrum
am See, AT-Østerrike
- (72) **Oppfinner:**
MAIER, Ferdinand, Huberbergstrasse 23A-5162 Obertrum
am See, AT-Østerrike
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Plasthus for elektroniske enheter, særlig for fjernkontroller
-

Innsigelser mot patent

Kunngjøring etter patentloven § 24, 5 ledd og patent bestemmelsene § 20-6, om innsigelser.

- (11) **Patentnr:** 335068
(21) **Søknadsnr:** 2015/00303
(45) **Meddelt:** 2014.09.01
(73) **Innehaver:**
BioMar Group, Mylius Erichsensvej 35, DK-7330
BRANDE, Danmark
Innsiger:
Ewos Innovation AS, Dirdalsstranda 51, 4335 DIRDAL,
Norge
(74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,
Norge
Innsigers fullmektig:
Acapo AS Postboks 1880 Nordnes
Innsigelsesdato: 2015.05.28
-

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.:** 333805
(21) **Søknadsnr:** 20054526
(73) **Innehaver:** Bensins Healthcare Luxembourg SARL,
2-8, rue Julien Vesque, LU-2668
LUXEMBOURG, Luxembourg
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.26

(21) **Søknadsnr:** 20040407
(71) **Søker:**
Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, US-MA02142
CAMBRIDGE, USA
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.26

(21) **Søknadsnr:** 20064119
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20083875
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 332711
(21) **Søknadsnr:** 20044474
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 332568
(21) **Søknadsnr:** 20110146
(73) **Innehaver:** Electrical Subsea & Drilling AS, Postboks
419, 5343 STRAUME, Norge
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20072618
(71) **Søker:**
ArcelorMittal Bissen & Bettembourg, Route de Finsterthal,
LU-7769 BISSEN, Luxembourg
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patent nr.:** NO/EP2028161
(21) **Søknadsnr:** EP2028161
(73) **Innehaver:** CNP-Technology Water and Biosolids
GmbH, Merkurring 46, DE-22143
HAMBURG, Tyskland
(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.26

(11) **Patent nr.:** NO/EP2379625
(21) **Søknadsnr:** EP2379625
(73) **Innehaver:** Infiana Germany GmbH & Co.KG,
Zweibrückenstrasse 15-25, DE-91301
FORCHHEIM, Tyskland
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.19

(21) **Søknadsnr:** 20073973
(71) **Søker:**
Lubrizol Specialty Products, Inc, 2000 West Sam Houston
Parkway South, 3rd Floor, US-TX770472-3615
HOUSTON, USA
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.04.21

(11) **Patent nr.:** NO/EP2209893
(21) **Søknadsnr:** EP2209893
(73) **Innehaver:** Caris Life Sciences Switzerland Holdings GmbH, Citygate Building, St. Jakobs-Strasse 199, CH-4052 BASEL, Sveits
(74) **Fullmektig:** Jesper Levin A/S, Strandvejen 656, DK-2930 KLAMPENBORG, Danmark
Melding innkommet patentstyret: 2015.03.17

(21) **Søknadsnr:** 20031154
(71) **Søker:** Abloy OY, Wahlforssinkatu 20, FI-80100 JOENSUU, Finland
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.21

(21) **Søknadsnr:** 20110323
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20130652
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100364
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 315575
(21) **Søknadsnr:** 19954875
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20120895
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20090652
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100607
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20110967
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 19994819
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20044499
(71) **Søker:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret: 2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20050697

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20080494

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20101186

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20120896

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20130182

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 313302

(21) **Søknadsnr:** 19975495

(73) **Innehaver:** BP Exploration Operating Company Ltd, 1
Finsbury Circus, Britannic House, GB-
EC2M7BA LONDON, Storbritannia
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335096

(21) **Søknadsnr:** 20050024

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20041380

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20041159

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20050691

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20050698

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20071392

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20090567
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20092915
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100715
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100726
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 316035
(21) **Søknadsnr:** 19993584
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 316187
(21) **Søknadsnr:** 19995073
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100363
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20100856
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20110561
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 318365
(21) **Søknadsnr:** 19980262
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20121071
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 336104
(21) **Søknadsnr:** 20032442
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20121054
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20092914
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20120532
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 328965
(21) **Søknadsnr:** 20041165
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** NO/EP2201213
(21) **Søknadsnr:** EP2201213
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20111507
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 330704
(21) **Søknadsnr:** 20090248
(73) **Innehaver:** Electrical Subsea & Drilling AS, Postboks
419, 5343 STRAUME, Norge
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20060077
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 329551
(21) **Søknadsnr:** 20050690
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20111693
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 325322
(21) **Søknadsnr:** 20032443
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 325323
(21) **Søknadsnr:** 20032444
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20073970
(71) **Søker:**
Lubrizol Specialty Products, Inc, 2000 West Sam Houston
Parkway South, 3rd Floor, US-TX770472-3615
HOUSTON, USA
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.04.21

(21) **Søknadsnr:** 20055663
(71) **Søker:**
Vetco Gray Scandinavia AS, Postboks 423, 1302
SANDVIKA, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.26

(21) **Søknadsnr:** 20085047
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 333329
(21) **Søknadsnr:** 20043990
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 324146
(21) **Søknadsnr:** 20025342
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335340
(21) **Søknadsnr:** 20084386
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20060115
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20060117
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20075144
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20045167
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20041491
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 328613
(21) **Søknadsnr:** 20041132
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20070612

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 327289

(21) **Søknadsnr:** 20033502

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20092913

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20111695

(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 327123

(21) **Søknadsnr:** 20031918

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 329156

(21) **Søknadsnr:** 20043668

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 336163

(21) **Søknadsnr:** 20050699

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 327239

(21) **Søknadsnr:** 20031920

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 326971

(21) **Søknadsnr:** 20031891

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335695

(21) **Søknadsnr:** 20026007

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 330717

(21) **Søknadsnr:** 19975032

(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335881

(21) **Søknadsnr:** 20034121

(73) **Innehaver:** Oetiker Schweiz AG, Spätzstrasse 11,
CH-CH-8810 HORGEN, Sveits

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

Melding innkommet patentstyret:
2015.05.29

(21) **Søknadsnr:** 20085046
(71) **Søker:**
Oetiker Schweiz AG, Spätzstrasse 11, CH-CH-8810
HORGEN, Sveits
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.29

(11) **Patent nr.:** 313470
(21) **Søknadsnr:** 19952486
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20030655
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20055659
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20044210
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20065259
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** NO/EP2126602
(21) **Søknadsnr:** EP2126602
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-
02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(21) **Søknadsnr:** 20090192
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20090184
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 329854
(21) **Søknadsnr:** 20025341
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 330153
(21) **Søknadsnr:** 20025340
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 321472
(21) **Søknadsnr:** 20000398
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 334608
(21) **Søknadsnr:** 20022928
(73) **Innehaver:** Nagravision S.A., 22-24 route de Genève,
CH-1033 CHESEAUX-SUR-LAUSANNE,
Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patent nr.:** 335339
(21) **Søknadsnr:** 20025006
(73) **Innehaver:** Nagravision S.A., 22-24 route de Genève,
CH-1033 CHESEAUX-SUR-LAUSANNE,
Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patent nr.:** NO/EP2168082
(21) **Søknadsnr:** EP2168082
(73) **Innehaver:** Nagravision S.A., 22-24 route de Genève,
CH-1033 CHESEAUX-SUR-LAUSANNE,
Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patent nr.:** NO/EP2341471
(21) **Søknadsnr:** EP2341471
(73) **Innehaver:** Nagravision S.A., 22-24 route de Genève,
CH-1033 CHESEAUX-SUR-LAUSANNE,
Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(21) **Søknadsnr:** 20065264
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20121313
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20092852
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 327541
(21) **Søknadsnr:** 20031892
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20070246
(71) **Søker:**
The Switch Drive Systems OY, Salpausselänkatu 291,
FI-53850 LAPPEENRANTA, Finland
(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 328253
(21) **Søknadsnr:** 20041128
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 328254
(21) **Søknadsnr:** 20041129
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(21) **Søknadsnr:** 20092162
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-
EC4V6JA LONDON, Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 327600
(21) **Søknadsnr:** 20041134
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge
Street, GB-EC4V6JA LONDON,
Storbritannia
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 328333
(21) **Søknadsnr:** 20041130
(73) **Innehaver:** OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia

(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335451
(21) **Søknadsnr:** 20042983
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 317235
(21) **Søknadsnr:** 19960979
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(21) **Søknadsnr:** 20092916
(71) **Søker:**
OneSubsea IP UK Ltd, 100 New Bridge Street, GB-EC4V6JA LONDON, Storbritannia

(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.20

(11) **Patent nr.:** 335696
(21) **Søknadsnr:** 20043855
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 326345
(21) **Søknadsnr:** 19973765
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** NO/EP2143233
(21) **Søknadsnr:** EP2143233
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 323970
(21) **Søknadsnr:** 19973177
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** NO/EP2122983
(21) **Søknadsnr:** EP2122983
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(21) **Søknadsnr:** 20044070
(71) **Søker:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 326391
(21) **Søknadsnr:** 20001284
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 326143
(21) **Søknadsnr:** 20004826
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** 324978
(21) **Søknadsnr:** 20005238
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** NO/EP2218270
(21) **Søknadsnr:** EP2218270
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patent nr.:** NO/EP2394489
(21) **Søknadsnr:** EP2394489
(73) **Innehaver:** Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) **Søknadsnr:** 20025546

(21) **Søknadsnr:** 20026039

Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 300081

(11) Patentnr: 316863

(11) Patentnr: 311069

(11) Patentnr: 321089

(11) Patentnr: 313617

(11) Patentnr: 300409

(11) Patentnr: 307255

(11) Patentnr: 315433

(11) Patentnr: 309492

(11) Patentnr: 302054

Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (nye søknader).

(21)	Søknadsnr:	2015015
(22)	Inng.dag:	2015.06.02
(22)	Inng.dag basispatent:	2015.06.02
(11)	Basispatent nr:	328129
(24)	Løpedag:	1999.05.11
(73)	Innehaver:	Wyeth LLC
(74)	Fullmektig:	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
(95)	Produkt:	Duavive, konjugerte østrogener/bazedoksifen
(92)	NO markedsførings- tillatelse nr:	EU/1/14/960
(92)	Dato for samme:	2015.01.12
(93)	Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:	EU/1/14/960
(93)	Dato for samme:	2014.12.16
(54)	Benevnelse:	Bazedoksifen, eventuelt på form av et farmasøytisk akseptabelt salt slik som acetatsaltet, og konjugerte østrogener.

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr:** 20044070
(71) **Søker:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(21) **Søknadsnr:** 20055663
(71) **Søker:**
Vetco Gray Scandinavia AS, Postboks 423, 1302
SANDVIKA, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.26

(21) **Søknadsnr:** 20091314
(71) **Søker:**
M-I LLC, 5950 North Course Drive, US-TX77072
HOUSTON, USA
(74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company, Mannerheimsvägen 12 B, 5tr, FI-
00100 HELSINGFORS, Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(21) **Søknadsnr:** 20120356
(71) **Søker:**
Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, US-
OK73536 DUNCAN, USA
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patentnr:** 317235
(21) **Søknadsnr:** 19960979
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 323970
(21) **Søknadsnr:** 19973177
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 324978
(21) **Søknadsnr:** 20005238
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 326143
(21) **Søknadsnr:** 20004826
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 326345
(21) **Søknadsnr:** 19973765
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 326391
(21) **Søknadsnr:** 20001284
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 334608
(21) **Søknadsnr:** 20022928
(73) **Innehaver:**
Nagravision S.A., 22-24 route de Genève, CH-1033
CHESEAUX-SUR-LAUSANNE, Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patentnr:** 335339
(21) **Søknadsnr:** 20025006
(73) **Innehaver:**
Nagravision S.A., 22-24 route de Genève, CH-1033
CHESEAUX-SUR-LAUSANNE, Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patentnr:** 335451
(21) **Søknadsnr:** 20042983
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** 335696
(21) **Søknadsnr:** 20043855
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2122983
(21) **Søknadsnr:** EP2122983
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2126602
(21) **Søknadsnr:** EP2126602
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2143233
(21) **Søknadsnr:** EP2143233
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2168082
(21) **Søknadsnr:** EP2168082
(73) **Innehaver:**
Nagravision S.A., 22-24 route de Genève, CH-1033
CHESEAUX-SUR-LAUSANNE, Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patentnr:** NO/EP2209893
(21) **Søknadsnr:** EP2209893
(73) **Innehaver:**
Caris Life Sciences Switzerland Holdings GmbH, Citygate
Building, St. Jakobs-Strasse 199, CH-4052 BASEL, Sveits
(74) **Fullmektig:**
Jesper Levin A/S, Strandvejen 656, DK-2930
KLAMPENBORG, Danmark
Melding innkommet patentstyret:
2015.03.17

(11) **Patentnr:** NO/EP2218270
(21) **Søknadsnr:** EP2218270
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2341471
(21) **Søknadsnr:** EP2341471
(73) **Innehaver:**
Nagravision S.A., 22-24 route de Genève, CH-1033
CHESEAUX-SUR-LAUSANNE, Sveits
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21

(11) **Patentnr:** NO/EP2394489
(21) **Søknadsnr:** EP2394489
(73) **Innehaver:**
Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, FI-02610 ESBO,
Finland
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.22

(11) **Patentnr:** NO/EP2558257
(21) **Søknadsnr:** EP2558257
(73) **Innehaver:**
Ahonen Jouni, Metsolantie 8, FI-37830 VIIALA, Finland
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.05.21
