

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
Oversettelse av krav	9
Meddelte patenter B1	10
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge.....	20
Ny meddelelse som avviker fra patent b1 etter innsigelse b2.....	24
Avgjørelser i innsigelser jf. Patentloven § 25	25
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter	26
Opphør av patent.....	27
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige	28
Bortfalte patenter	29
Utløpte patenter	30
Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)	31

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:** *A22B 3/08 (2006.01)*
(21) **Søknadsnr:** 20150847
(22) **Inndag:** 2015.06.29
(41) **Allm.tilgj:** 2005.07.01
(30) **Prioritet:** 2002.12.03, AU, 2002953070
(62) **Utskilt fra:** 20053227, med inndato 2005.07.01
(62) **Avdelt fra:** 20053227, med inndato 2005.07.01
(86) **Int.inndag:** 2003.12.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU2003/001615
(24) **Løpedag:** 2003.12.03
(68) **Basispatent:** 20053227, med inndato 2005.07.01
(71) **Søker:**
Nordischer Maschinenbau Rud. Baader GmbH + Co. KG,
Geniner Strasse 249, 23560 LÜBECK, Tyskland (DE)
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Graeme Neville King, 124 Long Street, Qld4163
CLEVELAND, USA (US)
Bruce Goodrick, 72 Campbell Road, Qld4157 SHELDON,
Australia (AU)
(54) **Benevnelse:**
Bord for fordeling av fisk

(51) **Klasse:** *A47C 1/032 (2006.01)*
A47C 7/42 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20140112
(22) **Inndag:** 2014.01.30
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.31
(24) **Løpedag:** 2014.01.30
(71) **Søker:**
Brunstad AS, Postboks 115, 6239 SYKKYLVEN
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Eivind NYGÅRD, Tegane 77, 6200 STRANDA
Andreas LADE, Ovstetegane 3, 6230 SYKKYLVEN
(54) **Benevnelse:**
Justerbar sitteanordning

(51) **Klasse:** *A47C 23/06 (2006.01)*
(21) **Søknadsnr:** 20140086
(22) **Inndag:** 2014.01.27
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.28
(24) **Løpedag:** 2014.01.27
(71) **Søker:**
SESTRA AS, Ståle Kyllingstadsvei 4 B, 4317 SANDNES
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Arnt Inge Hodne, Ståle Kyllingstadsvei 4 B, 4317
SANDNES
(54) **Benevnelse:**
Selvjusterende sengebunn

(51) **Klasse:** *A47J 27/122 (2006.01)*
A47J 27/12 (2006.01)
A47J 36/00 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20140102
(22) **Inndag:** 2014.01.29
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.30
(24) **Løpedag:** 2014.01.29
(71) **Søker:**
Kvina Offshoreservice AS, 4484 ØYESTRANDA
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Rune Ingebretsen, 4484 ØYESTRANDA
(54) **Benevnelse:**
Kokekar

- (51) **Klasse:** **A61K 31/496 (2006.01)**
A61P 25/18 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20141193
- (22) **Inndag:** 2014.10.06
- (41) **Allm.tilgj:** 2003.01.17
- (30) **Prioritet:** 2002.03.27, CA, 2379005
2001.09.25, JP, 2001-290645
2001.11.14, JP, 2001-348276
- (62) **Utskilt fra:** 20091689, med inndato 2009.04.28
- (62) **Avdelt fra:** 20091689, med inndato 2009.04.28
- (86) **Int.inndag:** 2002.09.25
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP2002/009858
- (24) **Løpedag:** 2002.09.25
- (68) **Basispatent:** 20091689, med inndato 2009.04.28
- (71) **Søker:**
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 2-9, Kanda-Tsukasamachi, Chiyoda-ku, 101-8535 TOKYO, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Michiaki Tominaga, 310-6, Takaiso, Kamiita-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Takuji Bando, 31-3, Minamishomachi 2-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Satoshi Aoki, 132-6, Miyazu, Myacho Kurosaki NARUTO-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Makoto Ishigami, 61-3, Higashikatsuchi, Shozui, Aizumi-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Youichi Taniguchi, 5-70-701, Sumiyoshi 4-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Tsuyoshi Yabuuchi, 900-25, Kawauchicho Omatsu TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Kiyoshi Fujimoto, 43-74, Rokunokoshi, Otsucho Yagura NARUTO-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Yoshihiro Nishioka, 5-3, Ushikaino Higashinokoshi, Nakagirai, Matsushige-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Noriyuki Kobayashi, 21-5, Nakashowacho 3-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Masanori Takahashi, 7-1, Sangenyachosoto TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Kaoru Abe, 2-23-808, Suehiro 1-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Tomonori Nakagawa, 78-78-205, Hachiyamakaitaku, Sasagino, Matsushige-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Koichi Shinjima, 9-15, Kitajosanjimacho 3-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Naoto Utsumi, B202, Mitsui-cho, Muya-cho Benzaiten NARUTO-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Yoshihiro Oi, 8-33, Kitatamiya 1-chome TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Shohei Yamada, 5-11, Toyoyoshi, Tomiyoshi, Aizumi-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Kenji Tomikawa, 31-11, Maeno, Kokufucho Ido TOKUSHIMA-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Junichi Kawasaki, 112-2, Kaya, Tainohama, Kitajima-cho ITANO-GUN, TOKUSHIMA, Japan (JP)
Tsutomu Fujimura, 71, Kita, Otsucho Yagura NARUTO-SHI, TOKUSHIMA, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Vannfrie aripiprazolkrystaller B og hydrat A av aripiprazol samt fremgangsmåter for fremstilling og anvendelse

- (51) **Klasse:** **B22D 11/126 (2006.01)**
B22D 11/045 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150686
- (22) **Inndag:** 2015.05.29
- (41) **Allm.tilgj:** 2006.07.10
- (30) **Prioritet:** 2003.12.11, US, 10/735,077
- (62) **Utskilt fra:** 20063202, med inndato 2006.07.10
- (62) **Avdelt fra:** 20063202, med inndato 2006.07.10
- (86) **Int.inndag:** 2004.12.09
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA2004/002095
- (24) **Løpedag:** 2004.12.09
- (68) **Basispatent:** 20063202, med inndato 2006.07.10
- (71) **Søker:**
Novelis Inc., 70 York Street Suite 1510, ONM5J1S9 TORONTO, Canada (CA)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Wade Lee Bowles, 4724 S Morrow Park Road, WA99206 SPOKANE, USA (US)
John Steven Tingey, 6797 W Kamloops Drive, ID83858 RATHDRUM, USA (US)
Jack Hamby, N 33011 Milan Road, WA99003 CHATTAROY, USA (US)
James E. Boorman, 2207 N Flora, WA99016 GREENACRES, USA (US)
Michael Kosmicki, 9321 E Holman Road, WA99206 SPOKANE, USA (US)
John David Treffry, 11606 E Valleyford Avenue, WA99036 VALLEYFORD, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Apparat og fremgangsmåte for horisontal støping og skjæring av metallbillets

- (51) **Klasse:** **B66C 23/90 (2006.01)**
B66C 23/94 (2006.01)
B66C 23/88 (2006.01)
B66C 23/30 (2006.01)
B66C 23/68 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20130754
- (22) **Inndag:** 2013.05.30
- (41) **Allm.tilgj:** 2014.12.01
- (24) **Løpedag:** 2013.05.30
- (71) **Søker:**
Tor Magne Hansen Kran og Transport AS, Birkedalsveien 47, 4640 SØGNE
Ole Ottosen & Sønner AS, Topdalsveien 350, 4658 TVEIT
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Gunnar Ottosen, Vavikbakken 25, 4639 KRISTIANSAND S
- (54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte ved arbeidsområdebegrensere for bilrammemontert løfteanordning

- (51) **Klasse:** *B66D 1/72 (2006.01)*
B63B 21/50 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 201311106
- (22) **Inndag:** 2013.08.13
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.02.16
- (24) **Løpedag:** 2013.08.13
- (71) **Søker:**
Offshore & Industry Support AS, Skjelt-Ole Bakken 9,
6270 BRATTVÅG
- (72) **Oppfinner:**
Arne Tande, Kvennhuslia 16, 6270 BRATTVÅG
- (54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte ved en
kjettinghåndteringsenhet på flytende fartøy

- (51) **Klasse:** *C07K 16/24 (2006.01)*
C07K 16/18 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150065
- (22) **Inndag:** 2015.01.13
- (41) **Allm.tilgj:** 2007.03.30
- (30) **Prioritet:** 2004.08.05, GB, 0417487.6
- (62) **Utskilt fra:** 20070985, med inndato 2007.02.20
- (62) **Avdelt fra:** 20070985, med inndato 2007.02.20
- (86) **Int.inndag:** 2005.08.04
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2005/008470
- (24) **Løpedag:** 2005.08.04
- (68) **Basispatent:** 20070985, med inndato 2007.02.20
- (71) **Søker:**
Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 BASEL, Sveits (CH)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Hermann Gram, Am Bischofsacker 20, 79576 WEIL AM
RHEIN, Tyskland (DE)
Franco E Di Padova, Klünenfeldstrasse 45, 4127
BIRSFELDEN, Sveits (CH)
Hans Hofstetter, Chrischonaweg 92, 4125 RIEHEN,
Sveits (CH)
Margit Jeschke, Grenzacher Strasse 10, 4058 BASEL,
Sveits (CH)
Jean-Michel Rondeau, 2, Impase du Pressoir, 68170
RIXHEIM, Frankrike (FR)
Wim Van Den Berg, Ridderlaan 12, 6584CB
MOLENHOEK, Nederland (NL)
- (54) **Benevnelse:**
Antagonistiske antistoffer

- (51) **Klasse:** *C25C 3/14 (2006.01)*
F15B 15/14 (2006.01)
F15B 15/28 (2006.01)
F27D 25/00 (2010.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150912
- (22) **Inndag:** 2015.07.13
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.07.13
- (30) **Prioritet:** 2012.12.13, SE, 1200767
- (86) **Int.inndag:** 2013.12.11
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE2013/051487
- (24) **Løpedag:** 2013.12.11
- (71) **Søker:**
Parker Hannifin Manufacturing Sweden AB,
Almenäsvägen 22, 50178 BORÅS, Sverige (SE)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Lars Andersson, Fahls väg 13, Valtorp, 52196
FALKÖPING, Sverige (SE)
- (54) **Benevnelse:**
PISTON-CYLINDER DEVICE AND METHOD FOR
DETECTING AXIAL POSITION

- (51) **Klasse:** *C25C 3/16 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20150900
- (22) **Inndag:** 2015.07.09
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.07.09
- (86) **Int.inndag:** 2012.12.21
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/RU2012/001090
- (24) **Løpedag:** 2012.12.21
- (71) **Søker:**
OBSHCHESTVO S OGRANICHENNOY
OTVETSTVENNOST'YU "OBEDINENNAYA KOMPANIYA
RUSAL INZHENERNO-TEKHNLOGICHESKIY
TSENTR", Pogranichnikov, 37, str. 1, 660111
KRASNOYARSK, Russland (RU)
- (74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Aleksandr Gusev, Ul. Akademgorodok, D. 23, KV.101,
660036 KRASNOYARSK, Russland (RU)
Aleksy Burtsev, Ul. Akademgorodok, D.23, KV. 147,
660036 KRASNOYARSK, Russland (RU)
Dmitry Alexandrovich Simakov, UL. ALEKSEEVA, D. 109,
KV. 76, 660077 G. KRASNOYARSK, Russland (RU)
Aleksandr Lhonidovich Voynich, UL. 60 LET
OKTYABRYA, D. 59 "A", KV. 141, 660079 G
KRASNOYARSK, Russland (RU)
Aleksandr Yur'evich Kolmakov, UL. 60 LET OKTYABRYA,
D. 59 "A", KV. 141, 660125 G KRASNOYARSK, Russland
(RU)
- (54) **Benevnelse:**
Aluminum electrolysis cell cathode shunt design

- (51) **Klasse:** *E04G 21/16 (2006.01)*
B65G 7/12 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20140082
- (22) **Inndag:** 2014.01.24
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.07.27
- (24) **Løpedag:** 2014.01.24
- (71) **Søker:**
Tom Toralv Røynestad, Øvre Røynestad, 4480
KVINESDAL
Frank Rob, Vatland, 4480 KVINESDAL
- (74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Tom Toralv Røynestad, Øvre Røynestad, 4480
KVINESDAL
- (54) **Benevnelse:**
Løsgjørbart bærehåndtaksarrangement for et
bygningselement.

- (51) **Klasse:** *E04H 12/22 (2006.01)*
E04H 17/20 (2006.01)
E01F 9/011 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20140088
- (22) **Inndag:** 2014.01.27
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.07.28
- (24) **Løpedag:** 2014.01.27
- (71) **Søker:**
Vidar Sandquist, Husvikveien 106, 3124 TØNSBERG
- (72) **Oppfinner:**
Vidar Sandquist, Husvikveien 106, 3124 TØNSBERG
- (54) **Benevnelse:**
Plastplate mellom en lysmast og et lysmastfundament for
å hindre fukt i å trenge opp i lysmasten.

(51) **Klasse:** *E21B 19/06 (2006.01)*
E21B 19/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20130689

(22) **Inndag:** 2013.05.15

(41) **Allm.tilgj:** 2014.11.17

(24) **Løpedag:** 2013.05.15

(71) **Søker:**
Dwellop AS, Postboks 296, 4066 STAVANGER

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

(72) **Oppfinner:**
Kjell Inge Torgersen, Krokusveien 2 A, 4316 SANDNES
Gjørn Midtbø, Teieneveien 11, 4310 HOMMERSÅK

(54) **Benevnelse:**
Løfteapparat for håndtering av et utstyr ved et boredekk senter og anvendelse av løfteapparatet

(51) **Klasse:** *E21B 19/14 (2006.01)*
E21B 40/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20131103

(22) **Inndag:** 2013.08.12

(41) **Allm.tilgj:** 2015.02.13

(24) **Løpedag:** 2013.08.12

(71) **Søker:**
MHWirth AS, Postboks 413 Lundsiden, 4604 KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Hugo Pinto, Verven 4, 4608 KRISTIANSAND S
Øyvind Tveter, Kjelleviktoppen 18, 4637 KRISTIANSAND S
Jonas Madsen, Marikollen 29 C, 4638 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
Dempeanordning for fallende rør i musehull

(51) **Klasse:** *E21B 19/22 (2006.01)*
E21B 19/08 (2006.01)
B65H 51/14 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140092

(22) **Inndag:** 2014.01.28

(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29

(24) **Løpedag:** 2014.01.28

(71) **Søker:**
Stimline AS, Andøyfaret 31, 4623 KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Mads Bjørnenak, Tjuvhelleren 48E, 4628 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
MATEANORDNING

(51) **Klasse:** *E21B 19/22 (2006.01)*
E21B 19/08 (2006.01)
B65H 20/00 (2006.01)
B65H 51/14 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140093

(22) **Inndag:** 2014.01.28

(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29

(24) **Løpedag:** 2014.01.28

(71) **Søker:**
Stimline AS, Andøyfaret 31, 4623 KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Mads Bjørnenak, Tjuvhelleren 48E, 4628 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
Mateanordning for kontinuerlige rør eller kveilerør

(51) **Klasse:** *E21B 19/22 (2006.01)*
E21B 19/08 (2006.01)
E21B 33/068 (2006.01)
E21B 33/072 (2006.01)
B65H 51/14 (2006.01)
B65H 51/22 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140094

(22) **Inndag:** 2014.01.28

(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29

(24) **Løpedag:** 2014.01.28

(71) **Søker:**
Stimline AS, Andøyfaret 31, 4623 KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Mads Bjørnenak, Tjuvhelleren 48E, 4628 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
Mateanordning for mating av kontinuerlig rør eller kveilerør

(51) **Klasse:** *E21B 19/22 (2006.01)*
E21B 19/08 (2006.01)
B65H 51/14 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140095

(22) **Inndag:** 2014.01.28

(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29

(24) **Løpedag:** 2014.01.28

(71) **Søker:**
Stimline AS, Andøyfaret 31, 4623 KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Mads Bjørnenak, Tjuvhelleren 48E, 4628 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
Mateanordning for kontinuerlig rør eller kveilerør

(51) **Klasse:** *E21B 19/24 (2006.01)*
E21B 19/16 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20121078
(22) **Inndag:** 2012.09.24
(41) **Allm.tilgj:** 2014.03.25
(24) **Løpedag:** 2012.09.24
(71) **Søker:**
Kai Ingvald Flateland, Svenes, 4830 HYNNEKLEIV
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Kai Ingvald Flateland, Svenes, 4830 HYNNEKLEIV
(54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte for sentrering av langstrakte
legemer.

(51) **Klasse:** *E21B 31/20 (2006.01)*
E21B 23/00 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20150126
(22) **Inndag:** 2015.01.28
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29
(30) **Prioritet:** 2014.01.28, NO, 20140100
(24) **Løpedag:** 2015.01.28
(71) **Søker:**
ALTUS INTERVENTION AS, Postboks 281, 4066
STAVANGER
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Arne Motland, Klunglandsveien 2, 4015 STAVANGER
(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og anordning for å aktivere og deaktivere
et GS-verktøy

(51) **Klasse:** *E21B 43/112 (2006.01)*
E21B 23/14 (2006.01)
E21B 29/00 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20140083
(22) **Inndag:** 2014.01.24
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.27
(24) **Løpedag:** 2014.01.24
(71) **Søker:**
Altus Intervention AS, Postboks 281, 4066 STAVANGER
(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Arne Motland, Klunglandsveien 2, 4015 STAVANGER
(54) **Benevnelse:**
Verktøy for perforering av en produksjonsrørvegg og
fremgangsmåte for perforering av en produksjonsrørvegg

(51) **Klasse:** *E21B 47/00 (2012.01)*
E21B 47/107 (2012.01)
E21B 47/10 (2012.01)
E21B 47/12 (2012.01)
(21) **Søknadsnr:** 20150986
(22) **Inndag:** 2015.08.03
(41) **Allm.tilgj:** 2015.08.03
(30) **Prioritet:** 2013.02.15, US, 13/768,113
(86) **Int.inndag:** 2014.01.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/010857
(24) **Løpedag:** 2014.01.09
(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:**
Roger Glen Duncan, 2929 Allen Parkway, Suite 2100,
TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
Matthew Thomas Raum, 2929 Allen Parkway, Suite 2100,
TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
(54) **Benevnelse:**
Distributed acoustic monitoring via time-sheared
incoherent frequency domain reflectometry

Krav på norsk er innkommet 2015.08.06.

(51) **Klasse:** *E21B 47/013 (2012.01)*
E21B 47/10 (2012.01)
(21) **Søknadsnr:** 20150985
(22) **Inndag:** 2015.08.03
(41) **Allm.tilgj:** 2015.08.03
(30) **Prioritet:** 2013.01.31, US, 13/755,697
(86) **Int.inndag:** 2014.01.31
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/014019
(24) **Løpedag:** 2014.01.31
(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:**
James Miller, 2929 Allen Parkway, Suite 2100, TX77019-
2118 HOUSTON, USA (US)
Jason Mailand, 2929 Allen Parkway, Suite 2100,
TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
Daniel Matthews, 2929 Allen Parkway, Suite 2100,
TX77019-2118 HOUSTON, USA (US)
(54) **Benevnelse:**
Monitoring device for plug assembly

Krav på norsk er innkommet 2015.08.07.

(51) **Klasse:** *E21B 49/08 (2006.01)*
G01V 9/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20150990
(22) **Inndag:** 2015.08.04
(41) **Allm.tilgj:** 2015.08.04
(30) **Prioritet:** 2013.01.18, US, 13/745,399
(86) **Int.inndag:** 2014.01.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/011778
(24) **Løpedag:** 2014.01.16
(71) **Søker:**
Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)

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

(72) **Oppfinner:**
Andrew E Pomerantz, 20 Taft Avenue, MA02421
LEXINGTON, USA (US)
Youxiang Zuo, 2222 Settlers Way Blvd., Apt. 1726,
TX77478 SUGAR LAND, USA (US)
Denise E Freed, 15 Rogers Street, MA02461 NEWTON
HIGHLANDS, USA (US)
Oliver C Mullins, 2122 Addison Road, TX77030
HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Method of analyzing a petroleum reservoir

Krav på norsk er innkommet 2015.08.04.

(51) **Klasse:** *F03B 17/06 (2006.01)*
F03D 3/00 (2006.01)
F03D 3/06 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20150502
(22) **Inndag:** 2015.04.26
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.31
(62) **Utskilt fra:** 20140113, med inndato 2014.01.30
(62) **Avdelt fra:** 20140113, med inndato 2014.01.30
(24) **Løpedag:** 2014.01.30
(68) **Basispatent:** 20140113, med inndato 2014.01.30
(71) **Søker:**
DAG HERMAN ZEINER-GUNDERSEN, Smieveien 19,
3470 SLEMMESTAD

(72) **Oppfinner:**
Dag Herman Zeiner-Gundersen, Smieveien 19, 3470
SLEMMESTAD

(54) **Benevnelse:**
Fleksibel profil

(51) **Klasse:** *G06F 17/10 (2006.01)*
G06F 17/11 (2006.01)
G06F 17/16 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140079
(22) **Inndag:** 2014.01.24
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.27
(24) **Løpedag:** 2014.01.24
(71) **Søker:**
Ledaflow Technologies DA, c/o Sinvent AS, Postboks
4764 Sluppen, 7465 TRONDHEIM

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

(72) **Oppfinner:**
Stein Tore Johansen, Sveiservegen 14, 7056 RANHEIM

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for bestemmelse av
strømningsparametere for en flerfasestrømning i en
rørledningsseksjon

(51) **Klasse:** *G06Q 20/30 (2012.01)*
G06F 21/31 (2013.01)
G06Q 20/38 (2012.01)
G06Q 20/16 (2012.01)

(21) **Søknadsnr:** 20140098
(22) **Inndag:** 2014.01.28
(41) **Allm.tilgj:** 2015.07.29
(24) **Løpedag:** 2014.01.28
(71) **Søker:**
Protectoria AS, Postboks 1208 Vika, 0110 OSLO

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

(72) **Oppfinner:**
Trond Lemberg, Skotbuveien 81, 1409 SKOTBU

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for sikring av en elektronisk transaksjon

Oversettelse av krav

Krav oversatt til norsk er innkommet i følgende engelskspråklige patentsøknader.

- (51) **Klasse:** *B01D 17/12 (2006.01)*
F16K 47/08 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr:** 20150873
- (22) **Inndag:** 2015.07.03
- (41) **Allm.tilgj:** 2015.07.03
- (30) **Prioritet:** 2013.01.29, US, 61/757,800
2014.01.28, US, 14/166,375
- (86) **Int.inndag:** 2014.01.29
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/013610
- (24) **Løpedag:** 2014.01.29
- (71) **Søker:**
Cameron International Corporation, 1333 West Loop
South, Suite 1700, TX77027-9109 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Joseph Min-Hsium Lee, 15806 Park Center Way,
TX77059 HOUSTON, USA (US)
Gary W Sams, 9511 Champions Cove Drive, TX77379
SPRING, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Pressure reduction device with cyclonic flow for emulsion
separation process
Krav på norsk er innkommet:
2015.08.10
-

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:** **A01B 15/06 (2006.01)**
A01B 13/02 (2006.01)
A01B 13/08 (2006.01)
A01B 23/02 (2006.01)
A01B 35/20 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336431**
(21) **Søknadsnr:** 20131264
(22) **Inng.dag:** 2013.09.20
(24) **Løpedag:** 2013.09.20
(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.03.23
(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Kverneland Group Operations Norway AS, Kverneland
Klepp, 4355 KVERNALAND

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

(72) **Oppfinner:**
Magne Skjæveland, Theodor Dahls vei 32, 4062 KLEPP
ST

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

(51) **Klasse:** **A47C 23/06 (2006.01)**

(11) **Patentnr:** **336432**
(21) **Søknadsnr:** 20140086
(22) **Inng.dag:** 2014.01.27
(24) **Løpedag:** 2014.01.27
(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.07.28
(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
SESTRA AS, Ståle Kyllingstadsvei 4 B, 4317 SANDNES

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

(72) **Oppfinner:**
Arnt Inge Hodne, Ståle Kyllingstadsvei 4 B, 4317
SANDNES

(54) **Benevnelse:**
Selvjusterende sengebunn

(51) **Klasse:** **A61K 31/436 (2006.01)**
A61P 35/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336428**
(21) **Søknadsnr:** 20131545
(22) **Inng.dag:** 2013.11.19
(30) **Prioritet:** 2001.02.19, GB, 0104072
2001.10.17, GB, 0124957

(86) **Int.inng.dag:** 2002.02.18
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2002/001714
(62) **Avdelt fra:** 20130045, med inndato 2013.01.09
(62) **Utskilt fra:** 20130045, med inndato 2013.01.09

(24) **Løpedag:** 2002.02.18
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.10.17
(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 BASEL, Sveits (CH)

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

(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)

(54) **Benevnelse:**
40-O-(2-hydroksksyethyl)-rapamycin alene for anvendelse
ved behandling av faste hjerneturmor og en farmasøytisk
sammensetning omfattende denne

(51) **Klasse:** **A61K 31/475 (2006.01)**
A61P 35/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336427**
(21) **Søknadsnr:** 20063277
(22) **Inng.dag:** 2006.07.14
(30) **Prioritet:** 2003.12.23, FR, 03 15312
(86) **Int.inng.dag:** 2004.12.17
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2004/03287
(24) **Løpedag:** 2004.12.17
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.07.14
(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Pierre Fabre Medicament, 45, place Abel-Gance, 92100
BOULOGNE-BILLAN COURT, Frankrike (FR)

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

(72) **Oppfinner:**
Elie Leverd, 20, chemin de Cazers-Bas, Lambert, 81100
CASTRES, Frankrike (FR)
Joël Bougaret, Le Moulin de Souleilla, 31460
FRANCARVILLE, Frankrike (FR)
Marie-Dominique Ibarra, 8, résidence la Casal, 11400
SOUILHANELS, Frankrike (FR)

(54) **Benevnelse:**
Farmasøytisk sammensetning av vinflunin som er ment for
parenteral administrering, fremstillingsmåte og anvendelse
derav

- (51) **Klasse:** *B23K 15/00 (2006.01)*
B23K 9/23 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336433
- (21) **Søknadsnr:** 20091123
- (22) **Inng.dag:** 2009.03.16
- (30) **Prioritet:** 2006.10.02, JP, 2006-270967
2006.10.02, JP, 2006-271044
2006.10.02, JP, 2006-271074
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.01.12
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2007/50738
- (24) **Løpedag:** 2007.01.12
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.04.23
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Nippon Steel Corp, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 100-8071 TOKYO, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Tadashi Ishikawa, c/o Nippon Steel Corp, Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, 293-8511 FUTTSU-SHI, CHIBA, Japan (JP)
Ryuichi Honma, c/o Nippon Steel Corp, Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, 293-8511 FUTTSU-SHI, CHIBA, Japan (JP)
Akihiko Kojima, c/o Nippon Steel Corp, Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, 293-8511 FUTTSU-SHI, CHIBA, Japan (JP)
Yuzuru Yoshida, c/o Nippon Steel Corp, Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, 293-8511 FUTTSU-SHI, CHIBA, Japan (JP)
Yoichi Tanaka, c/o Nippon Steel Corp, Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, 293-8511 FUTTSU-SHI, CHIBA, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Elektronstrålesveiset skjot (sveisesøm) med utmerket sprøbruddmotstand

- (51) **Klasse:** *B63B 25/28 (2006.01)*
B63B 3/48 (2006.01)
B63B 3/56 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336407
- (21) **Søknadsnr:** 20100288
- (22) **Inng.dag:** 2010.03.01
- (24) **Løpedag:** 2010.03.01
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2011.09.02
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Aker Engineering & Technology AS, Postboks 222, 1326 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Andreas Jo Falk Fredborg, Postboks 683, 5404 STORD
- (54) **Benevnelse:**
Bærestruktur for understøttelse av utstyr

- (51) **Klasse:** *B65D 19/06 (2006.01)*
B65D 19/12 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336412
- (21) **Søknadsnr:** 20140159
- (22) **Inng.dag:** 2014.02.07
- (30) **Prioritet:** 2013.09.10, NO, 20131217
- (24) **Løpedag:** 2014.02.07
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2015.03.11
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Vendor AS, Skjelt-Ole Bakken 9, 6270 BRATTVÅG
- (74) **Fullmektig:**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**
André Olav Lillestøl, Øvrehjellen 24, 6270 BRATTVÅG
- (54) **Benevnelse:**
Anordning for transport av en posisjoneringspropell

- (51) **Klasse:** *C04B 28/04 (2006.01)*
C04B 18/24 (2006.01)
C04B 18/28 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336403
- (21) **Søknadsnr:** 20030555
- (22) **Inng.dag:** 2003.02.04
- (30) **Prioritet:** 2000.08.09, LU, 90627
- (86) **Int.inng.dag:** 2001.08.07
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2001/09113
- (85) **Videref.dag:** 2003.02.04
- (24) **Løpedag:** 2001.08.07
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2003.03.27
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Matthias Trierweiler, Am Waldrand 11, D-54528 Salmtal, Tyskland (DE)
Heribert Höhn, 13 Redeschheck, LU-7511 Rollinger, Luxembourg (LU)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Heribert Höhn, 13 Redeschheck, LU-7511 Rollinger, Luxembourg (LU)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for fremstilling av betong eller mørtel på basis av utelukkende vegetabilsk tilslag

- (51) **Klasse:** C07C 51/12 (2006.01)
B01J 8/00 (2006.01)
B01J 8/22 (2006.01)
B01J 31/16 (2006.01)
B01J 31/20 (2006.01)
B01D 53/14 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336417
- (21) **Søknadsnr:** 20054694
- (22) **Inng.dag:** 2005.10.12
- (30) **Prioritet:** 2003.03.13, JP, 2003-067896
2003.03.31, JP, 2003-094905
2003.03.31, JP, 2003-095532
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.03.11
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2004/03248
- (24) **Løpedag:** 2004.03.11
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.11.29
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Takeshi Minami, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
Yasuo Hosono, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
Tadashi Matsumoto, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
Rei Sato, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
Chieko Nagasawa, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
Munenori Maekawa, c/o Chiyoda Corp, 12-1, Tsurumichuo 2-chome, Tsurumi-ku, 230-8601 YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for fremstilling av eddiksyre og boblekolonnerreaktor for anvendelse ved fremstilling av eddiksyre

- (51) **Klasse:** C07K 16/28 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
C12N 15/13 (2006.01)
A61P 37/06 (2006.01)
C12N 15/63 (2006.01)
C12N 5/10 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336442
- (21) **Søknadsnr:** 20053389
- (22) **Inng.dag:** 2005.07.12
- (30) **Prioritet:** 2002.12.23, US, 435354
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.12.22
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IB2003/06304
- (24) **Løpedag:** 2003.12.22
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.07.12
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Wyeth LLC, Five Giralda Farms, NJ07940-0874 MADISON, USA (US)
Medimmune Ltd, Milstein Building, CB216GH GRANTA PARK, CAMBRIDGE, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Mary Collins, 54 Rathbun Road, MA01760 NATICK, USA (US)
Beatriz M Carreno, 37 Nash Road, MA01720 ACTON, USA (US)
Clive Wood, Two Hawthorne Place #17R, MA02114 BOSTON, USA (US)
Caroline Russell, 40 Redwing Rise, SG87XU ROYSTON, HERTFORDSHIRE, Storbritannia (GB)
Viia Valge-Archer, 36 West Field, CB16BE LITTLE ABINGTON, CAMBRIDGESHIRE, Storbritannia (GB)
Deborah Luxenberg, 14 Meadowview Road, MA02176 MELROSE, USA (US)
Jason Jussif, 24 North Policy Street, NH03079 SALEM, USA (US)
Laura L Carter, 58 Mystic Road, MA02155 MEDFORD, USA (US)
Frances Bennett, 6 Partridge Lane, MA01776 SUDBURY, USA (US)
John Andrews, Homecroft, Bury Green, SG112ES LITTLE HADHAM, WARE, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Antistoffer mot PD-1 og deres anvendelser.

- (51) **Klasse:** C21D 1/18 (2006.01)
C22C 38/00 (2006.01)
C22C 38/18 (2006.01)
C22C 38/34 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336435
- (21) **Søknadsnr:** 20020157
- (22) **Inng.dag:** 2002.01.11
- (30) **Prioritet:** 1999.07.12, US, 143321
- (86) **Int.inng.dag:** 2000.03.28
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2000/08135
- (85) **Videref.dag:** 2002.01.11
- (24) **Løpedag:** 2000.03.28
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2002.03.11
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
MMFX Steel Corporation of America, 2 Corporate Park, Suite 102, Irvine, CA 92606, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Gareth Thomas, 1104 Princeton Drive, Sonoma Greens, CA95476 SONOMA, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Lav-karbon stål med overlegne mekaniske og korrosjonsegenskaper

(51) **Klasse:** **C22C 1/08 (2006.01)**
B22D 25/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336420**

(21) **Søknadsnr:** 20033962

(22) **Inng.dag:** 2003.09.08

(30) **Prioritet:** 2002.09.09, AT, 1348/02

(24) **Løpedag:** 2003.09.08

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.03.10

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Hütte Klein-Reichenbach GmbH, Kleinreichenbach 25,
3900 SCHWARZENAU, Østerrike (AT)

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

(72) **Oppfinner:**
Franz Dobesberger, c/o Hütte Klein-Reichenbach GmbH,
Kleinreichenbach 25, A-3900 Scharzenau, Østerrike (AT)
Dietmar Leitmeier, Grünthalerstrasse 5, A-4600
Schleissheim/Wels, Østerrike (AT)
Herbert Flankl, Poschachersiedlung 31, A-4320 Perg,
Østerrike (AT)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og innretning for fremstilling av hellbare
metallskum

(51) **Klasse:** **D06C 7/00 (2006.01)**
D06B 1/00 (2006.01)
D21F 3/00 (2006.01)
D21F 5/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336439**

(21) **Søknadsnr:** 20111746

(22) **Inng.dag:** 2011.12.16

(24) **Løpedag:** 2011.12.16

(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.06.17

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
NEBB Engineering AS, Postboks 112, 1371 ASKER

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

(72) **Oppfinner:**
Inge Tronstad, Kjøivavn 56, 1386 ASKER

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og anordning for varmerherding og
stabilisering av tekstiler anvendt i
papirfremstillingsmaskiner

(51) **Klasse:** **E03F 5/04 (2006.01)**

(11) **Patentnr:** **336413**

(21) **Søknadsnr:** 20101596

(22) **Inng.dag:** 2010.11.12

(24) **Løpedag:** 2010.11.12

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.05.14

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Olimb Group AS, Sarpsborgveien 115, 1640 RÅDE

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

(72) **Oppfinner:**
Kjell Aldar, Seljeholtet 23, 1560 LARKOLLEN

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og kopp for rehabilitering av sluk

(51) **Klasse:** **E04B 5/48 (2006.01)**
F24D 3/14 (2006.01)
B27F 1/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336434**

(21) **Søknadsnr:** 20130845

(22) **Inng.dag:** 2013.06.18

(24) **Løpedag:** 2013.06.18

(41) **Allm.tilg.dag:** 2014.12.19

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Hunton Fiber AS, Industrigt. 8, 2800 GJØVIK

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

(72) **Oppfinner:**
Arne Jebsen, Huk Aveny 36, 0287 OSLO
Per Vinger, Gjøvikvegen, 2820 NORDRE TOTEN

(54) **Benevnelse:**
Anordning for fremstilling av et vendelement til et
fiberplateundergulv for gulvvarme

(51) **Klasse:** **E21B 19/00 (2006.01)**
E21B 19/09 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336406**

(21) **Søknadsnr:** 20111213

(22) **Inng.dag:** 2011.09.08

(30) **Prioritet:** 2010.09.09, NO, 20101260

(24) **Løpedag:** 2011.09.08

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.03.12

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
MHWirth AS, Postboks 413 Lundsiden, 4604
KRISTIANSAND S

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

(72) **Oppfinner:**
Lars Pøhner, Trostestien 22, 3189 HORTEN
Rolf Bendiksen, Urds gate 30 B, 3182 HORTEN
Kurt Andresen, Ingrid's vei 14, 4633 KRISTIANSAND S

(54) **Benevnelse:**
Festeinnretning for en strammesammenstilling

(51) **Klasse:** **E21B 21/10 (2006.01)**
E21B 7/20 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **336436**

(21) **Søknadsnr:** 20073119

(22) **Inng.dag:** 2007.06.19

(30) **Prioritet:** 2004.12.03, US, 11/004,421

(86) **Int.inng.dag:** 2005.11.17

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2005/004440

(24) **Løpedag:** 2005.11.17

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.09.03

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Halliburton Energy Services Inc, P.O.Box 1431, OK73533
DUNCAN, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Henry E Rogers, 4015 W. Seminole Road, OK73533
DUNCAN, USA (US)
Steven L Holden, Route 1, Box 670, OK73541
FLETCHER, USA (US)
Nicholas C Braun, 901 W. Cedar Duncan, 73533 OK, USA
(US)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og apparat for å bore en brønn under et
fóringsrør samt å sementere et forlengningsrør i brønnen

- (51) **Klasse:** *E21B 31/00 (2006.01)*
E21B 17/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336409
- (21) **Søknadsnr:** 20042658
- (22) **Inng.dag:** 2004.06.24
- (30) **Prioritet:** 2003.02.26, US, 607510
- (24) **Løpedag:** 2004.06.24
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.08.27
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak Boulevard, Suite 600, TX77027 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
John Roberts, 1810 Ranch Trail Court, TX 77354 MAGNOLIA, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Metode og apparat for etterboring av et rørformetledd fra et borehull

- (51) **Klasse:** *E21B 33/12 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 336418
- (21) **Søknadsnr:** 20042014
- (22) **Inng.dag:** 2004.05.14
- (30) **Prioritet:** 2003.05.15, US, 438763
- (24) **Løpedag:** 2004.05.14
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.11.16
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak Boulevard, Suite 600, TX77027 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Tarald Gudmestad, Høyland 141, 4365 NÆRBØ
David E Hirth, 4306 Argentina Circle, TX77504 PASADENA, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Tetning med metalltettende element, og en fremgangsmåte for dannelse av et segl.

- (51) **Klasse:** *E21B 33/127 (2006.01)*
E21B 33/134 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336415
- (21) **Søknadsnr:** 20140576
- (22) **Inng.dag:** 2014.05.06
- (30) **Prioritet:** 2003.01.29, US, 60/443,404
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.01.28
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/002265
- (62) **Avdelt fra:** 20053629, med inndato 2005.07.26
- (62) **Utskilt fra:** 20053629, med inndato 2005.07.26
- (24) **Løpedag:** 2004.01.28
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.10.26
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (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:**
Edward T Wood, 2155 Lake Village Drive, TX77339 KINGWOOD, USA (US)
Michael J Naquin Sr, 3518 Spruce Park Circle, TX77345-3033 KINGWOOD, USA (US)
Robert J. Coon, 4603 Lake Village Drive, TX77459 KINGWOOD, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Utvidet tetningselement, system og fremgangsmåte for å frembringe en borebrønnstetning ved bruk av faststoffholdig fluidblanding

- (51) **Klasse:** *E21B 33/1295 (2006.01)*
E21B 33/128 (2006.01)
E21B 23/06 (2006.01)
E21B 43/10 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336419
- (21) **Søknadsnr:** 20041826
- (22) **Inng.dag:** 2004.05.03
- (30) **Prioritet:** 2003.05.01, US, 427726
- (24) **Løpedag:** 2004.05.03
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.11.02
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak Boulevard, Suite 600, TX77027 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Gerald Dean Pedersen, 15619 Boulder Oaks Drive, TX77084 HOUSTON, USA (US)
David E Hirth, 4306 Argentina Circle, TX77504 PASADENA, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Hydrauliske verktøy for innsetting av toppakninger og sementeringsforinger.

(51) **Klasse:** *E21B 36/04 (2006.01)*
E21B 33/12 (2006.01)
E21B 43/10 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336416

(21) **Søknadsnr:** 20131592

(22) **Inng.dag:** 2013.12.02

(30) **Prioritet:** 2000.06.01, US, 60/208,671
 2001.05.30, US, 871,240

(86) **Int.inng.dag:** 2001.06.01

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2001/017707

(62) **Avdelt fra:** 20025695, med inndato 2002.11.27

(62) **Utskilt fra:** 20025695, med inndato 2002.11.27

(24) **Løpedag:** 2001.06.01

(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.11.27

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(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:**
 Manish Kothari, 10500 Fountain Lake Drive, Apartment 424, TX77477 STAFFORD, USA (US)
 John M Corben, 830 Edgewick Court, TX77478 SUGAR LAND, USA (US)
 Mark C Duhon, 312 Lancaster Drive, LA70360 HOUMA, USA (US)
 Simon L Farrant, 1716 1/2 Wroxton Court, TX77005 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Ekspanderbar nedihulls plugg

(51) **Klasse:** *E21B 43/12 (2006.01)*
E21B 43/32 (2006.01)
E21B 34/08 (2006.01)
E21B 43/14 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336424

(21) **Søknadsnr:** 20100164

(22) **Inng.dag:** 2010.02.02

(24) **Løpedag:** 2010.02.02

(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.08.03

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
 Statoil Petroleum AS, Forusbeen 50, 4035 STAVANGER

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

(72) **Oppfinner:**
 Vidar Mathiesen, Øvaldvegen 14, 3944 PORSGRUNN
 Haavard Aakre, Lille Einaren 21, 3744 SKIEN
 Bjørnar Werswick, Baneåsen 24, 3970 LANGESUND

(54) **Benevnelse:**
 Strømningsstyringsanordning,
 strømningsstyringsfremgangsmåte og anvendelse derav

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

(11) **Patentnr:** 336426

(21) **Søknadsnr:** 20082914

(22) **Inng.dag:** 2008.06.27

(30) **Prioritet:** 2005.11.28, EP, 05111364

(86) **Int.inng.dag:** 2006.11.27

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2006/68914

(24) **Løpedag:** 2006.11.27

(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.06.27

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
 Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)

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

(72) **Oppfinner:**
 Robert Klein Nagelvoort, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
 Eduard Coenraad Bras, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
 Cornelis Buijs, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
 Jill Hui Chiun Chieng, Badhuisweg 3, 1031CM AMSTERDAM, Nederland (NL)

(54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte og system for mottak av fluid fra en naturgassrørledning

(51) **Klasse:** *E21B 47/10 (2006.01)*
G01F 1/74 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336408

(21) **Søknadsnr:** 20051636

(22) **Inng.dag:** 2005.04.01

(30) **Prioritet:** 2002.09.03, GB, 0220389

(86) **Int.inng.dag:** 2003.09.02

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2003/50606

(24) **Løpedag:** 2003.09.02

(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.04.01

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(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:**
 Marian Faur, 6 Square de l'Alliance, 91300 MASSY, Frankrike (FR)
 Rémi Marcus, 16, rue Durantin, 75018 PARIS, Frankrike (FR)

(54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte for å tolke data som er innhentet i en hydrokarbonbrønn under produksjon

- (51) **Klasse:** *F02C 7/30 (2006.01)*
F01D 5/28 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336440
- (21) **Søknadsnr:** 20045676
- (22) **Inng.dag:** 2004.12.28
- (30) **Prioritet:** 2002.07.12, DE, 10231879
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.07.04
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IB2003/03004
- (24) **Løpedag:** 2003.07.04
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.02.08
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400
BADEN, Sveits (CH)
- (74) **Fullmektig:**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Timothy Albert Griffin, Bachtalstrasse 15, 5408
ENNETBADEN, Sveits (CH)
Roland Span, Sennemühlenweg 29, 33106 PADERBOM-
SANDE, Tyskland (DE)
Werner Balbach, Fliederweg 5, 5303 WUERENLINGEN,
Sveits (CH)
Matthias Hoebel, Dorfstrasse 82, 5210 WINDISCH, Sveits
(CH)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for å påvirke og regulere oksidlaget på
metalliske komponenter til et varmt CO₂-H₂O-
kretsløpssystem

- (51) **Klasse:** *F16L 5/08 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 336421
- (21) **Søknadsnr:** 20052157
- (22) **Inng.dag:** 2005.05.02
- (30) **Prioritet:** 2004.05.06, DE, 102004009849
- (24) **Løpedag:** 2005.05.02
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.11.07
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
gabo Systemtechnik GmbH, Bayerwaldstrasse 18, 94327
BOGEN, Tyskland (DE)
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Peter Bauer, Kleinmenhaupte 5, 94357 KONZELL,
Tyskland (DE)
Roland Lederer, Desingweg 1, 93049 REGENSBURG,
Tyskland (DE)
Markus Karl, Degernbach 62, 94327 BOGEN, Tyskland
(DE)
- (54) **Benevnelse:**
Tetningselement for kabler og kabelbeskyttelsesrør.

- (51) **Klasse:** *F16L 55/28 (2006.01)*
F16L 55/46 (2006.01)
F16L 55/48 (2006.01)
G01N 29/27 (2006.01)
G01M 3/00 (2006.01)
G01N 21/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336404
- (21) **Søknadsnr:** 20130996
- (22) **Inng.dag:** 2013.07.17
- (24) **Løpedag:** 2013.07.17
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2015.01.19
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
4Subsea AS, Nordåsdalen 25, 5235 RÅDAL
- (74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Carl Olav Wickmann, Midtunhaugen 162, 5224 NESTTUN
Torbjørn Amundsen, Helleveien 42A, 5042 BERGEN
Henrik Tvedt, Starefossveien 47, 5019 BERGEN
Jon Eivind Skurtveit, Skoglien 9, 5056 BERGEN
- (54) **Benevnelse:**
Framgangsmåte for inspeksjon av rør, samt anordning for
samme

- (51) **Klasse:** *G01N 21/89 (2006.01)*
B07C 5/342 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336441
- (21) **Søknadsnr:** 20120074
- (22) **Inng.dag:** 2012.01.24
- (24) **Løpedag:** 2012.01.24
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2013.07.25
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Tomra Sorting AS, Drengsrudhagen 2, 1385 ASKER
- (74) **Fullmektig:**
Awapatent AB, Box 11394, SE-40428 GÖTEBORG,
Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Ole Onsrud, Vestaveien 14, 1476 RASTA
Dirk Balthasar, Mooshell 6, 56154 BOPPARD, Tyskland
(DE)
- (54) **Benevnelse:**
Anordning, system og fremgangsmåte for optisk
detektering av materie

- (51) **Klasse:** *G01V 1/16 (2006.01)*
G01V 1/38 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 336410
- (21) **Søknadsnr:** 20042701
- (22) **Inng.dag:** 2004.06.25
- (30) **Prioritet:** 2001.11.30, US, 334284
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.12.02
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2002/38387
- (24) **Løpedag:** 2002.12.02
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.06.25
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
ION Geophysical Corp, 12300 Parc Crest Drive, TX77477
STAFFORD, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Magne Oldervoll, Gudridhaugen 9, 5210 OS
Fageraas, Fanavollen 11A, 5244 FANA
- (54) **Benevnelse:**
Permanent installert seismisk havbunnskabel

(51) **Klasse:** *G01V 3/18 (2006.01)*
G01V 1/28 (2006.01)
G01V 11/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336411

(21) **Søknadsnr:** 20053786

(22) **Inng.dag:** 2005.08.10

(30) **Prioritet:** 2004.02.24, WO, PCT/US04/05435

(86) **Int.inng.dag:** 2004.02.26

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/05435

(24) **Løpedag:** 2004.02.26

(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.08.10

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
 KJT Enterprises, 1303 Warwickshire Drive, TX77077
 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
 Kurt Martin Strack, c/o KJT Enterprises Inc, 1303
 Warwickshire, TX77077 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Elektromagnetisk målesystem og fremgangsmåte som
 kombinerer målinger fra overflate og borebrønner til
 bestemmelse av fluidegenskaper for
 undergrunnsformasjoner

(51) **Klasse:** *G01V 3/30 (2006.01)*
G01N 24/08 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336402

(21) **Søknadsnr:** 20033539

(22) **Inng.dag:** 2003.08.11

(30) **Prioritet:** 2002.08.12, US, 319462
 2002.12.06, US, 065983

(24) **Løpedag:** 2003.08.11

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.02.13

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(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:**
 Robert Freedman, 5702 Grape Street, TX77096
 HOUSTON, USA (US)
 Nicholas J Heaton, 3000 Greenridge #108, TX77057
 HOUSTON, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Fremgangsmåte for deteksjon av hydrokarboner ved å
 sammenligne NMR-respons i undersøkelses-volumer i
 forskjellig radial avstand fra brønnhullet

(51) **Klasse:** *G01V 3/32 (2006.01)*
G01R 33/44 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336429

(21) **Søknadsnr:** 20030224

(22) **Inng.dag:** 2003.01.16

(30) **Prioritet:** 2000.07.21, US, 220053

(86) **Int.inng.dag:** 2001.07.20

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2001/23013

(85) **Videref.dag:** 2003.01.16

(24) **Løpedag:** 2001.07.20

(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.03.20

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
 Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG
 HAAG, Nederland (NL)

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

(72) **Oppfinner:**
 Martin D Hürlimann, 29 Maple Shade Road, Ridgefield,
 CT 06877, USA (US)
 Oliver J Terneaud, Barner Street 34 B, D-22765 Hamburg,
 Tyskland (DE)
 Lalitha Venkataramanan, 1204 Hope Street, Unit 6,
 CT06907 STAMFORD, USA (US)
 Denise Freed, 14 Deer Ridge Road, Mount Kisco, NY
 10549, USA (US)
 Ulrich Scheven, 5 A Reservoir Street, Bethel, CT 06801,
 USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Kjernefysiske magnetresonansmetoder for å trekke ut
 informasjon om et fluid i en bergart

(51) **Klasse:** *G01V 3/32 (2006.01)*
G01R 33/50 (2006.01)
G01R 33/44 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336430

(21) **Søknadsnr:** 20023334

(22) **Inng.dag:** 2002.07.10

(30) **Prioritet:** 2000.01.14, US, 483336

(86) **Int.inng.dag:** 2000.12.11

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2000/33555

(85) **Videref.dag:** 2002.07.10

(24) **Løpedag:** 2000.12.11

(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.09.11

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
 Baker Hughes Incorporated, P O Box 4740, TX77210-
 4740 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
 Songhua Chen, 23015 Cable Terrace Drive, TX77494
 KATY, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
 Bestemmelse av T1 relaksasjonstid fra multiplert ventetid
 NMR logger frembragt i den samme eller forskjellige
 passeringer

(51) **Klasse:** *G01V 11/00 (2006.01)*
G01V 1/38 (2006.01)
G01V 3/12 (2006.01)
G01V 1/20 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336422

(21) **Søknadsnr:** 20101495

(22) **Inng.dag:** 2010.10.22

(24) **Løpedag:** 2010.10.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.04.23

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Jonas Kongsli, Gamle Kongevei 65, 7043 TRONDHEIM

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

(72) **Oppfinner:**
Jonas Kongsli, Gamle Kongevei 65, 7043 TRONDHEIM

(54) **Benevnelse:**
System og fremgangsmåte for samtidig elektromagnetisk og seismisk geofysisk kartlegging

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

(11) **Patentnr:** 336405

(21) **Søknadsnr:** 20063819

(22) **Inng.dag:** 2006.08.28

(30) **Prioritet:** 2005.08.26, US, 11/213,246

(24) **Løpedag:** 2006.08.28

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.02.27

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Western Geco Seismic Holdings Ltd, P O Box 662 ROAD TOWN, TORTOLA, De britiske jomfruøyene (VG)

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

(72) **Oppfinner:**
Andreas Thiblin Holo, Elgefaret 25, 1362 HOSLE

(54) **Benevnelse:**
Automatiske systemer og fremgangsmåter for posisjonering av marint seismisk utstyr

(51) **Klasse:** *G06F 1/18 (2006.01)*
H05K 5/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336414

(21) **Søknadsnr:** 20052252

(22) **Inng.dag:** 2005.05.09

(30) **Prioritet:** 2002.10.22, US, 420127
2003.03.19, US, 455789
2003.10.22, US, 691114

(86) **Int.inng.dag:** 2003.10.22

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/33546

(24) **Løpedag:** 2003.10.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.05.09

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Jason A Sullivan, 241 Mansett Drive, OH44505 YOUNGSTOWN, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**
Jason A Sullivan, 241 Mansett Drive, OH44505 YOUNGSTOWN, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
System og fremgangsmåte for å anordne en dynamisk modulær prosessorrenhet.

(51) **Klasse:** *G07F 7/06 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 336438

(21) **Søknadsnr:** 20131451

(22) **Inng.dag:** 2013.11.01

(24) **Løpedag:** 2013.11.01

(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.05.04

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
Repant ASA, Postboks 720 Strømsø, 3003 DRAMMEN

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

(72) **Oppfinner:**
Gudmund Larsen, Havreveien 22, 3039 DRAMMEN
Frode Tollefsen Bryhn, Erik Hansens vei 1c, 3430 SPIKKESTAD

(54) **Benevnelse:**
Returautomat for drikkevarebeholdere

(51) **Klasse:** *H02G 3/06 (2006.01)*
H02G 9/06 (2006.01)
F16L 25/06 (2006.01)
F16L 55/17 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 336423

(21) **Søknadsnr:** 20055511

(22) **Inng.dag:** 2005.11.22

(30) **Prioritet:** 2004.11.25, DE, 056 859

(24) **Løpedag:** 2005.11.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.05.26

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
gabo Systemtechnik GmbH, Bayerwaldstrasse 18, 94327 BOGEN, Tyskland (DE)

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

(72) **Oppfinner:**
Peter Bauer, Kleinmenhaupten 5, 94357 KONZELL, Tyskland (DE)
Markus Karl, Degernbach 62, 94327 BOGEN, Tyskland (DE)
Roland Lederer, Tassilost 5, 94374 SCHWARZACH, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
Koplingsmuffe

(51) **Klasse:** *H02G 3/08 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 336443

(21) **Søknadsnr:** 20065300

(22) **Inng.dag:** 2006.11.17

(30) **Prioritet:** 2005.11.17, FI, 20055607

(24) **Løpedag:** 2006.11.17

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.05.18

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**
ABB OY, Strömbergintie 1, 00380 HELSINGFORS, Finland (FI)

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

(72) **Oppfinner:**
Johan Andersson, Marsundsvägen 9-17, 07390 PELLINGE, Finland (FI)
Henrik Lund, Skolvägen 4A3, 07800 LAPTRÅSK, Finland (FI)

(54) **Benevnelse:**
Monterings- eller koblingsboks

(51) **Klasse:** *H02G 3/12 (2006.01)*
(11) **Patentnr:** **336444**
(21) **Søknadsnr:** 20061622
(22) **Inng.dag:** 2006.04.10
(30) **Prioritet:** 2005.04.08, DE, 10 2005 016 083
(24) **Løpedag:** 2006.04.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.10.09
(45) **Meddelt:** 2015.08.17
(73) **Innehaver:**

ABB Patent GmbH, Wallstadter Strasse 59, 68520
LADENBURG, Tyskland (DE)

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

(72) **Oppfinner:**
Günter Schulte-Lippert, Leifringhauser Strasse 71, 58513
LÜDENSCHIED, Tyskland (DE)
Guido Stumpf, Dahlienstrasse 42, 58579
SCHALKSMÜHLE, Tyskland (DE)
Rolf Burghardt, Am Nocken 47, 58579 SCHALKSMÜHLE,
Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
Ekspansjonskloanordning for en innfelt installasjonsenhet

(51) **Klasse:** *H02G 3/22 (2006.01)*
(11) **Patentnr:** **336437**
(21) **Søknadsnr:** 20064051
(22) **Inng.dag:** 2006.09.08
(30) **Prioritet:** 2004.02.13, NL, 1025485
(86) **Int.inng.dag:** 2005.02.10
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/NL2005/00099
(24) **Løpedag:** 2005.02.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.11.13
(45) **Meddelt:** 2015.08.17
(73) **Innehaver:**

Beele Engineering BV, Beunkdijk 11, 7122NZ AALTEN,
Nederland (NL)

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

(72) **Oppfinner:**
Johannes Alfred Beele, c/o Beele Engineering BV,
Beunkdijk 11, 7122NZ AALTEN, Nederland (NL)

(54) **Benevnelse:**
System og fremgangsmåte for å tette en åpning i en vegg
hvor minst én transportinnretning, slik som en kabel, kanal
eller rør er ført igjennom

(51) **Klasse:** *H04L 1/16 (2006.01)*
H04W 16/24 (2009.01)
H04B 1/66 (2006.01)
H04B 7/185 (2006.01)
H04L 1/18 (2006.01)
H04W 36/00 (2009.01)
H04W 36/02 (2009.01)

(11) **Patentnr:** **336425**

(21) **Søknadsnr:** 20092205

(22) **Inng.dag:** 2009.06.08

(30) **Prioritet:** 2002.04.05, US, 60/370,740
2002.12.30, US, 10/334,489
2002.04.05, WO, PCT/US03/10037

(86) **Int.inng.dag:** 2003.04.02

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/10037

(62) **Avdelt fra:** 20044785, med inndato 2004.11.03

(62) **Utskilt fra:** 20044785, med inndato 2004.11.03

(24) **Løpedag:** 2003.04.02

(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.11.03

(45) **Meddelt:** 2015.08.17

(73) **Innehaver:**

Intel Corp, 2200 Mission College Boulevard, CA95054
SANTA CLARA, USA (US)

(74) **Fullmektig:**

Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**

Stephen E Terry, 15 Summit Avenue, NY11768

NORTHPORT, USA (US)

Yi-Ju Chao, 305 Maplewood Road, NY11746

HUNTINGTON STATION, USA (US)

(54) **Benevnelse:**

System for effektiv gjenvinning av data bufret i B-node
etter skifte av en betjenende høyhastighets nedlinks delt
kanal

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 :** **A22C 17/00 (2006.01)**
B26D 1/11 (2006.01)
B26D 3/28 (2006.01)
B26D 5/00 (2006.01)
B26D 5/06 (2006.01)
B26D 5/32 (2006.01)
B26D 7/06 (2006.01)
B26D 7/26 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2393639
(86) **EP søkn.nr.r:** 10703217.9
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.03
(87) **EP publ.dag:** 2011.12.14
(80) **EP meddelt :** 2015.04.08
(30) **Prioritet:** 2009.02.04, DK, 200900166
(86) **Int.inndag :** 2010.02.03
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/DK2010/050031

(73) **Innehaver:**
Marel Salmon A/S, Bøgildmindevej 39400 Nørresundby, DK-Danmark

(72) **Oppfinner:**
BRO, Thomas, Dagmarvej 22DK-9280 Storvorde, DK-Danmark

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

(54) **Benevnelse:**
D-CUT SLICER

(51) **Klasse :** **A47J 31/00 (2006.01)**
A47J 31/40 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2591705
(86) **EP søkn.nr.r:** 13154781.2
(86) **EP innl.dag:** 2012.01.18
(87) **EP publ.dag:** 2013.05.15
(80) **EP meddelt :** 2015.04.01
(30) **Prioritet:** 2011.01.19, GB, 201100942

(73) **Innehaver:**
Kraft Foods R & D, Inc., Three Parkway NorthDeerfield, IL 60015, US-USA

(72) **Oppfinner:**
Burkhalter, Sarah, Kraft Foods UK R&D LtdRuscote AvenueBanbury, Oxfordshire OX16 2QU, GB-Storbritannia

(74) **Fullmektig:**
O3C Konsult AB, Pajalagatan 56, SE-16265 VÄLLINGBY, Sverige

(54) **Benevnelse:**
Chocolate beverage

(51) **Klasse :** **A47J 37/08 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2203098
(86) **EP søkn.nr.r:** 08828948.3
(86) **EP innl.dag:** 2008.09.08
(87) **EP publ.dag:** 2010.07.07
(80) **EP meddelt :** 2015.04.08
(30) **Prioritet:** 2007.09.07, US, 899912
(86) **Int.inndag :** 2008.09.08
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2008/075619

(73) **Innehaver:**
Burger King Corporation, 5505 Blue Lagoon DriveMiami, FL 33126, US-USA

(72) **Oppfinner:**
COOK, Jeffrey, R., 5040 Nw 123rd AvenueCoral Springs, FL 33076, US-USA
WENZEL, Robert, J., "-deceased, US-USA
FINCK, Mark, 14981 E. Falcon's LeaDavie, FL 33331, US-USA
SHEI, Steven, M., 11334 Branstrator RoadFort Wayne, IN 46809, US-USA
LUEBKE, Clement, J., 57 Marion AvenueEssex JunctionVermont 05452, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**
AUTOMATIC BROILER FOR VARIABLE BATCH COOKING

(51) **Klasse :** **A61K 31/4375 (2006.01)**
A61K 31/4545 (2006.01)
A61K 31/496 (2006.01)
A61K 31/506 (2006.01)
A61K 31/5377 (2006.01)
A61K 31/541 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2440558
(86) **EP søkn.nr.r:** 10725338.7
(86) **EP innl.dag:** 2010.06.08
(87) **EP publ.dag:** 2012.04.18
(80) **EP meddelt :** 2015.04.01
(30) **Prioritet:** 2009.06.08, US, 185157 P
(86) **Int.inndag :** 2010.06.08
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/037822

(73) **Innehaver:**
Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-kuOsaka-shi, Osaka 541-0045, JP-Japan

(72) **Oppfinner:**
DONG, Qing, Takeda San Diego Inc.10410 Science Center DriveSan Diego, California 92121, US-USA
LAWSON, John, David, Takeda San Diego Inc.10410 ScienceCenter DriveSan Diego, California 92121, US-USA
WALLACE, Michael, B., Takeda San Diego Inc.10410 Science Center DriveBoulder, California 92121, US-USA
KANOUNI, Toufike, Takeda San Diego INC.10410 Science Center DriveSan Diego, CA 92121, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**
DIHYDROPYRROLONAPHTYRIDINONE COMPOUNDS AS INHIBITORS OF JAK

- (51) **Klasse :** **B03B 9/00 (2006.01)**
B03B 5/02 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2334437
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 09768492.2
- (86) **EP innl.dag:** 2009.10.02
- (87) **EP publ.dag:** 2011.06.22
- (80) **EP meddelt :** 2015.03.18
- (30) **Prioritet:** 2008.10.17, DE, 202008013646 U
- (86) **Int.inndag :** 2009.10.02
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/DE2009/075056
- (73) **Innehaver:**
Doppstadt, Ferdinand, Auf der Egge 342555 Velbert, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
Doppstadt, Ferdinand, Auf der Egge 342555 Velbert, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
O3C Konsult AB, Pajalagatan 56, SE-16265 VÄLLINGBY, Sverige
- (54) **Benevnelse:**
BULK GOODS CLEANING SYSTEM

- (51) **Klasse :** **B65D 85/804 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2625120
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 12772105.8
- (86) **EP innl.dag:** 2012.10.10
- (87) **EP publ.dag:** 2013.08.14
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.01
- (30) **Prioritet:** 2011.10.13, DE, 102011115833
- (86) **Int.inndag :** 2012.10.10
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/070059
- (73) **Innehaver:**
K-fee System GmbH, Senefelder Strasse 4451469 Bergisch Gladbach, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
KRÜGER, Marc, Zaunkönigweg 151467 Bergisch Gladbach, DE-Tyskland
- EMPL, Günter, Falltorstraße 1251429 Bergisch Gladbach, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
PORTION CAPSULE FOR PRODUCING A BEVERAGE WITH A PORTION CAPSULE

- (51) **Klasse :** **C07D 471/04 (2006.01)**
A61K 31/381 (2006.01)
A61K 31/429 (2006.01)
C07D 495/04 (2006.01)
C07D 513/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2513108
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10801662.7
- (86) **EP innl.dag:** 2010.12.13
- (87) **EP publ.dag:** 2012.10.24
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.01
- (30) **Prioritet:** 2009.12.14, FR, 0906023
- (86) **Int.inndag :** 2010.12.13
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FR2010/052685
- (73) **Innehaver:**
SANOFI, 54, rue La Boétie75008 Paris, FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**
BARONI, Marco, c/o Sanofi-AventisDépartement Brevets174 avenue de FranceF-75013 Paris, FR-Frankrike
- BONO, Françoise, c/o Sanofi-AventisDépartement Brevets174 avenue de FranceF-75013 Paris, FR-Frankrike
- DELBARY-GOSSART, Sandrine, c/o Sanofi-AventisDépartement Brevets174 avenue de FranceF-75013 Paris, FR-Frankrike
- VERCESI, Valentina, c/o Sanofi-AventisDépartement Brevets174 avenue de FranceF-75013 Paris, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
NOVEL (HETEROCYCLE/CONDENSED PIPERIDINE)-(PIPERAZINYL)-1-ALCANONE OR (HETEROCYCLE/CONDENSED PYRROLIDINE)-(PIPERAZINYL)-1-ALCANONE DERIVATIVES, AND USE THEREOF AS P75 INHIBITORS

- (51) **Klasse :** **C07F 9/50 (2006.01)**
C07F 9/53 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2552928
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 11715084.7
- (86) **EP innl.dag:** 2011.03.29
- (87) **EP publ.dag:** 2013.02.06
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.15
- (30) **Prioritet:** 2010.03.31, SE, 1050311
2010.09.29, US, 387697 P
- (86) **Int.inndag :** 2011.03.29
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/SE2011/050355
- (73) **Innehaver:**
Chromafora AB, Banvaktsvägen 22171 48 Solna, SE-Sverige
- (72) **Oppfinner:**
LAVEN, Gaston, Körbsärvägen 10S-114 23 Stockholm, SE-Sverige
- KULLBERG, Martin, Vänortsstråket 67BS-191 62 Sollentuna, SE-Sverige
- (74) **Fullmektig:**
O3C Konsult AB, Pajalagatan 56, SE-16265 VÄLLINGBY, Sverige
- (54) **Benevnelse:**
A PROCESS FOR THE REDUCTION OF A TERTIARY PHOSPHINE OXIDE TO THE CORRESPONDING TERTIARY PHOSPHINE IN THE PRESENCE OF A CATALYST AND USE OF A TERTIARY PHOSPHINE FOR REDUCING A TERTIARY PHOSPHINE OXIDE IN THE PRESENCE OF A CATALYST

- (51) **Klasse :** *E04F 13/08 (2006.01)*
E04F 19/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2365156
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10001165.9
- (86) **EP innl.dag:** 2010.02.04
- (87) **EP publ.dag:** 2011.09.14
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.01
- (73) **Innehaver:**
Barlinek S.A., Al. Solidarnosci 3625-323 Kielce, PL-Polen
- (72) **Oppfinner:**
Solowow, Michal, Ul. Zeromskiego 1a/325-369 Kielce, PL-Polen
- (74) **Fullmektig:**
O3C Konsult AB, Pajalagatan 56, SE-16265 VÄLLINGBY, Sverige
- (54) **Benevnelse:**
Assembly set for reversible securing of a grooved baseboard to a wall

- (51) **Klasse :** *E05D 15/30 (2006.01)*
E05D 15/44 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP1975356
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 08445012.1
- (86) **EP innl.dag:** 2008.03.12
- (87) **EP publ.dag:** 2008.10.01
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.22
- (30) **Prioritet:** 2007.03.30, SE, 0700804
- (73) **Innehaver:**
ASSA AB, P.O. Box 371631 05 Eskilstuna, SE-Sverige
- (72) **Oppfinner:**
Strand, Torbjörn, .6150 ÖrstaNorge
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Støttearrangement for vinduer

- (51) **Klasse :** *E21B 21/10 (2006.01)*
E21B 21/00 (2006.01)
E21B 34/06 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2260174
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 09711143.9
- (86) **EP innl.dag:** 2009.02.16
- (87) **EP publ.dag:** 2010.12.15
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.08
- (30) **Prioritet:** 2008.02.15, GB, 0802856
- (86) **Int.inndag :** 2009.02.16
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2009/000414
- (73) **Innehaver:**
Pilot Drilling Control Limited, Novotech House Harbour Road Industrial Estate LowestoftSuffolk NR32 3LZ, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**
SWIETLIK, George, Sandings,Broad View Road,Oulton Broad,Lowestoft,Suffolk NR32 3PL, GB-Storbritannia
LARGE, Robert, 12 Yarrow DriveCarlton ColvilleLowestoft NR33 8NG, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
FLOW STOP VALVE

- (51) **Klasse :** *F17C 13/00 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2372221
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10380045.4
- (86) **EP innl.dag:** 2010.03.26
- (87) **EP publ.dag:** 2011.10.05
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.08
- (73) **Innehaver:**
Sener Ingenieria Y Sistemas, S.A., Avda. Zugarzarte 5648930 Las Arenas - Vizcaya, ES-Spania
- (72) **Oppfinner:**
Llabrés Veguillas, Javier, C/Francia, 6 - Portal 2, Piso 3º, Pta. 2e28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid), ES-Spania
- (74) **Fullmektig:**
Plougmann & Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Boil-off gas re-condenser

- (51) **Klasse :** *F24F 12/00 (2006.01)*
E06B 7/02 (2006.01)
E06B 7/10 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2473790
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 10745624.6
- (86) **EP innl.dag:** 2010.08.23
- (87) **EP publ.dag:** 2012.07.11
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.15
- (30) **Prioritet:** 2009.09.04, DE, 102009040107
- (86) **Int.inndag :** 2010.08.23
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/062239
- (73) **Innehaver:**
Ulrich Stieler Kunststoffservice E.K., Wittenstraße 1238640 Goslar, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**
ULRICH, Stieler, Wittenstraße 1238640 Goslar, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
Device for building ventilation

- (51) **Klasse :** *G01V 1/20 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2223160
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 08800006.2
- (86) **EP innl.dag:** 2008.09.17
- (87) **EP publ.dag:** 2010.09.01
- (80) **EP meddelt :** 2015.04.08
- (30) **Prioritet:** 2007.09.19, AU, 2007905117
- (86) **Int.inndag :** 2008.09.17
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/AU2008/001371
- (73) **Innehaver:**
Phoenix Engineering Systems Pty Ltd, Suite 415 375 George StreetSydney, New South Wales 2000, AU-Australia
- (72) **Oppfinner:**
GALLAGHER, Andrew John, Sampark&Co,Suite 415,375 George StreetSydney, New South Wales 2000, AU-Australia
WALLACE, Donald Innes, Sampark&Co,Suite 415,375 George StreetSydney, New South Wales 2000, AU-Australia
- (74) **Fullmektig:**
ARCADE & ASOCIADOS, c/Isabel Colbrand, 6 - 5th Floor, ES-28050 MADRID, Spania
- (54) **Benevnelse:**
Vibration isolation section

- (51) **Klasse :** *H02G 15/013 (2006.01)*
H01R 13/523 (2006.01)
H02G 9/12 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2224548
(86) **EP søkn.nr.r:** 10250339.8
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.25
(87) **EP publ.dag:** 2010.09.01
(80) **EP meddelt :** 2015.06.17
(30) **Prioritet:** 2009.02.25, US, 392954
- (73) **Innehaver:**
Octio Geophysical AS, Solheimsgaten 135058
BergenNorge
- (72) **Oppfinner:**
Snekkevik, Tore Daae, Kvassnesveien 755914
IsdalstoNorge
Aljumylee, Tareq Zead, Henrik Mohns Vei 25067
BergenNorge
Oldervoll, Magne, Gudridhaugen 95200 OsNorge
Lovheim, Leon, Meiseveien 16b5097 BergenNorge
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
Subsea electrical penetrator
-

Ny meddelelse som avviker fra patent b1 etter innsigelse b2

Kunngjøring etter patentloven § 25 om at patentet avviker fra B1.

- (51) **Klasse:** C11B 3/12 (2006.01)
A23D 9/00 (2006.01)
A61K 9/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 329023
- (21) **Søknadsnr:** 20040740
- (22) **Inng.dag:** 2004.02.18
- (30) **Prioritet:** 2002.07.11, SE, 0202188-9
- (86) **Int.inng.dag og Søknadsnr:** 2003.07.08, PCT/IB2003/02827
- (24) **Løpedag:** 2003.07.08
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.02.18
- (45) **Meddelt:** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Pronova BioPharma Norge AS, Vollsveien 6, 1366
LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner:**
Harald Breivik, Uranusveien 22, 3942 PORSGRUNN
Olav Thorstad, Sølviveien 11, 3940 PORSGRUNN
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for å redusere mengden av
miljøforurensninger i en blanding som omfatter fett eller
olje som er spiselig eller for anvendelse i kosmetikk, samt
anvendelse av et bearbeidingsfluid for å redusere
miljøforurensninger
-

Avgjørelser i innsigelser jf. Patentloven § 25

- (51) **Klasse:** **C11B 3/12 (2006.01)**
A23D 9/00 (2006.01)
A61K 9/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr :** **329023**
- (45) **Meddelt :** 2015.08.17
- (73) **Innehaver:**
Pronova BioPharma Norge AS, Vollsveien 6, 1366
LYSAKER, Norge
Innehavers fullmektig:
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Innsiger:
Axellus AS , Sandakerveien 56, 0477, OSLO, NO
Innsigers fullmektig:
Tove Aas Helge, Bjerkåsen 14, 1365, BLOMMENHOLM,
NO
Innsigelse dato: 2011.04.12
Avgjørelse av 2015.04.29:
Patent nr. 329023 opprettholdes i endret form.
-

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.:** 329319
(21) **Søknadsnr:** 20044588
(73) **Innehaver:** Axovant Sciences Ltd., Clarendon House,
2 Church Street, BM-HM11 HAMILTON,
BERMUDA, Bermuda
(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.08.05

(11) **Patent nr.:** NO/EP2336429
(21) **Søknadsnr:** EP2336429
(73) **Innehaver:** Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-
Zentrum für Polar- und Meeresforschung,
Am Handelshafen 12, DE-27570
BREMERHAVEN, Tyskland
(74) **Fullmektig:**
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und
Meeresforschung, Am Handelshafen 12, DE-27570
BREMERHAVEN, Tyskland
Melding innkommet patentstyret:
2015.08.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2463632
(21) **Søknadsnr:** EP2463632
(73) **Innehaver:** Societe francaise de detecteurs
infrarouges SOFRADIR, Avenue de la
Vauve, FR-91120 PALAISEAU, Frankrike
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.07.31

(21) **Søknadsnr:** 20031548
(71) **Søker:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, NL-
2514 JG THE HAGUE, Nederland
(74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.08.10

(11) **Patent nr.:** NO/EP2214397
(21) **Søknadsnr:** EP2214397
(73) **Innehaver:** Societe francaise de detecteurs
infrarouges SOFRADIR, Avenue de la
Vauve, FR-91120 PALAISEAU, Frankrike
(74) **Fullmektig:**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2015.07.31

Opphør av patent

Innehaveren har gitt avkall på patentet, jf PL §§ 54 og 55.

(11) **Patentnr:** 335274
(21) **Søknadsnr:** 20130373
(51) **Klasse:** *E02B 7/14 (2006.01)*

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) **Søknadsnr:** 20141101

Bortfalte patenter

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

(11) **Patentnr:** 324898

Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 313786

(11) Patentnr: 313789

(11) Patentnr: 309933

(11) Patentnr: 300964

(11) Patentnr: 312032

(11) Patentnr: 315059

(11) Patentnr: 301901

(11) Patentnr: 301789

(11) Patentnr: 305264

Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 85 (meddelte sertifikater).

(21)	Søknadsnr:	2011023
(22)	Inng.dag:	2011.10.04
(22)	Inng.dag basispatent:	2011.10.04
(11)	Basispatent nr:	330903
(24)	Løpedag:	2001.08.07
(73)	Innehaver:	Janssen Biotech, Inc.
(74)	Fullmektig:	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
(95)	Produkt:	Stelara
(94)	Gyldig t.om:	2024.01.16
(92)	NO markedsførings- tillatelse nr:	EU/1/08/494/003 og 004
(92)	Dato for samme:	2010.04.15
(93)	Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:	EU/1/08/494/001
(93)	Dato for samme:	2009.01.16
(54)	Benevnelse:	Stelara- Ustekinumab. Ustekinumab er et humant IgG1k monoklonalt antistoff som bindes til p40 proteinsubenheten til human cytokinene IL-12 og IL 23, produsert i en murin myelomcelle ved hjelp av rekombinant DNA teknologi
