



Svensk Patenttidning

Nr 03/2013

2013-01-15

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	26
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	27
Tillägg	28
Rättelser	29
Meddelanden	30
Namnregister	31

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

Avslagna invändningar

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningsnumret avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Europeiska patentansökningar

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

Meddelade europeiska patent

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

Allmänt tillgängliga patentansökningar 03/2013

(51) A47C 27/00		(71) Examec Holding AB, Störvägen 52, 236 42 HÖLLVIKEN, SE
(21) 1250633-3	(22) 2012-06-14	(72) Mats Ohlsson, HÖLLVIKEN, SE
(41) 2012-12-18		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(32) 2011-06-17	(33) NO	
(31) 20110874		
(54) Bäddmadrass		
(71) Ekornes ASA, Industrivegen 1, NO-6222 IKORNES, NO		
(72) Jon Anders HONTORP, BÅSTAD, NO		
(74) AWAPATENT AB, P.O. Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		
(51) A47C 27/08		(51) B65G 63/06
A47C 27/04		B65D 90/12
(21) 1100459-5	(22) 2011-06-14	B66F 3/38
(41) 2012-12-15		(21) 1150555-9
(54) Mekanisk box		(22) 2011-06-17
(71) Jasmin Durgutovic med firma JD flytt & transport, Floragatan 6b, 212 21 Malmö, SE		(41) 2012-12-18
(72) Merludin Durgutovic, Malmö, SE		(54) Bäransordning och station för uppbärande av container samt förfarande vid sådan station
		(71) CCT INTERMODAL SWEDEN AB, c/o Magnusson Advokatbyrå, Box 7413, 103 91 STOCKHOLM, SE
		(72) STEN LÖVGREN, BROMMA, SE
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) A47L 11/30	(11) 535 850	(51) C01B 31/02
A47L 11/293		B82B 3/00
(21) 1100499-1	(22) 2011-06-28	B82Y 40/00
(41) 2012-12-29	(45) 2013-01-15	(21) 1130061-3
(54) Drivsystem för skurmaskin		(22) 2011-06-15
(71) Qleeno AB, Gamlestadsvägen 2-4, B3, 415 02 Göteborg, SE		(41) 2012-12-16
(72) Ludvig Brunnström, Göteborg, SE		(54) Mallbaserad tillverkning av kovalent bundna tredimensionella nätverk av stora ihåliga kolnanorör
Patrik Andreasson, Göteborg, SE		(71) SHT Smart High Tech AB, Fysikgränd 3, 412 96 Göteborg, SE
(74) Cegumark AB, P O Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE		(72) Johan Liu, Källered, SE
		Yifeng Fu, Västra Frölunda, SE
(51) A47L 17/04	(11) 535 852	(51) E03B 7/12
(21) 1100472-8	(22) 2011-06-17	(21) 1250632-5
(41) 2012-12-18	(45) 2013-01-15	(22) 2012-06-14
(54) Dubbelsidigt rengöringsverktyg		(41) 2012-12-18
(71) Louise Delbor Moberg, Tångvägen 15, 126 38 Hägersten, SE		(32) 2011-06-17
(72) Louise Delbor Moberg, Hägersten, SE		(33) NO
		(31) 20110875
		(54) System för att förhindra frysning i vatten- och avloppsledning
		(71) Knut FORRELOKKEN, Dålåstigen 178, N-2647 SOR-FRON, NO
		(72) Knut FORRELOKKEN, SOR-FRON, NO
		(74) AWAPATENT AB, P.O. Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
(51) A61B 19/02		(51) E04B 2/58
A61M 5/00		(11) 535 854
(21) 1100465-2	(22) 2011-06-15	E04B 1/348
(41) 2012-12-16		E04C 2/38
(54) Sprutfat för engångsbruk som används för förvaring av uppdragna sprutor som skall administreras till patient		(21) 1151069-0
(71) Andreas Johndin, Hagstensgatan 14 D, 561 36 Huskvarna, SE		(22) 2011-11-11
(72) Andreas Johndin, Huskvarna, SE		(41) 2013-01-15
		(45) 2013-01-15
		(54) Rumsmodulvägg samt sätt att framställa sådan
		(71) Racks i Olofström AB, Odasjövägen 56, 293 91 Olofström, SE
		(72) Magnus Johansson, Lönsboda, SE
		(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE
(51) A61M 16/18		(51) E04G 3/26
(21) 1250622-6	(22) 2012-06-13	(21) 1100456-1
(41) 2012-12-17		(22) 2011-06-14
(32) 2011-06-16	(33) US	(41) 2012-12-15
(31) 13/161900		(54) Ställningssystem för tak
(54) Anestesivaporisatorsystem och förfarande		(71) Ulf Skogqvist, Gnejsstigen 73, 977 53 Luleå, SE
(71) General Electric Company, 1 River Road, 12345 Schenectady, New York, US		Christer Falegren, Höjdgatan 6A, 974 34 Luleå, SE
(72) Michael Eric JONES, Madison, Wisconsin, US		(72) Ulf Skogqvist, Luleå, SE
Robert Q. THAM, Madison, Wisconsin, US		Christer Falegren, Luleå, SE
Dave T. CLARK, Madison, Wisconsin, US		(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(51) B29C 33/38		(51) E21B 15/00
B29C 61/04	B29C 70/44	(21) 1150544-3
(21) 1150552-6	(22) 2011-06-17	(22) 2011-06-16
(41) 2012-12-18		(41) 2012-12-17
(54) Fastsättning av del på axeltapp av kompositmaterial		(54) Självbärande borrtornsstruktur
		(71) Bassoe Technology AB, Box 2338, 403 15 Göteborg, SE
		(72) Robert Ludwigson, Göteborg, SE
		Karl-Gustav Jansson, Onsala, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE

(51) F01N 13/14		(51) F16L 27/093	
F01N 3/20	F01N 13/18	(21) 1150549-2	(22) 2011-06-16
(21) 1150546-8	(22) 2011-06-16	(41) 2012-12-17	
(41) 2012-12-17		(54) Kopplingsanordning innefattande en banjonippel, ett rör och ett tätningselement	
(54) Förågningsanordning		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Sören Lundberg, Nyköping, SE	
(72) Esa Rosvall, Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Hans Waldebäck, 151 87 Södertälje, SE			
<hr/>			
(51) F04B 19/00	(11) 535 858	(51) F23M 5/00	
G01N 35/10		D21C 11/12	F23G 7/04
(21) 1230029-9	(22) 2012-03-22	F27D 1/00	
(41) 2013-01-15	(45) 2013-01-15	(21) 1150551-8	(22) 2011-06-17
(54) Anordning för att pumpa en vätska vid låga flöden		(41) 2012-12-18	
(71) Envic-Sense AB, Trefasgatan 4, 72130 Västerås, SE		(54) Reaktor för förgasning av förgasningsråvara	
(72) Peter Gårdhagen, Västerås, SE		(71) CHEMREC AB, Floragatan 10B, 114 31 STOCKHOLM, SE	
Eva-Lena Gårdhagen, Västerås, SE		(72) Ragnar TEGMAN, LULEÅ, SE	
(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 72213 Västerås, SE		Ingvar LANDÄLV, KUNGSÅNGEN, SE	
		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
<hr/>			
(51) F04D 15/00		(51) F24J 2/42	(11) 535 847
E03F 5/22	F04D 15/02	F28D 20/00	
G05B 13/02		(21) 1050620-2	(22) 2010-06-17
(21) 1150547-6	(22) 2011-06-16	(41) 2011-12-18	(45) 2013-01-15
(41) 2012-12-17		(54) Solfångare	
(54) Metod för styrning av en pump		(71) Tomas Åbyhammar, Dalkärnsleden 99, 162 71 Vällingby, SE	
(71) Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester Avenue, 10604 White Plains, NY, US		(72) Tomas Åbyhammar, Vällingby, SE	
(72) Martin LARSSON, SUNDBYBERG, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
Alexander FULLEMANN, STOCKHOLM, SE			
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			
<hr/>			
(51) F04D 15/00		(51) F26B 21/08	(11) 535 846
E03F 5/22	G05B 13/02	B01D 53/26	B01D 53/14
(21) 1150548-4	(22) 2011-06-16	F26B 21/02	F26B 3/04
(41) 2012-12-17		(21) 1050619-4	(22) 2010-06-17
(54) Metod för styrning av åtminstone en del av en pumpstation		(41) 2011-12-18	(45) 2013-01-15
(71) Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester Avenue, 10604 White Plains, NY, US		(54) Sätt vid torkning där en delström av den cirkulerande gasen kontaktas med en absorptionslösning i medström	
(72) Martin Larsson, Syndbyberg, SE		(71) Tomas Åbyhammar, Dalkärnsleden 99, 162 71 Vällingby, SE	
Jürgen Mökander, Sollentuna, SE		(72) Tomas Åbyhammar, Vällingby, SE	
Alexander Fullemann, Stockholm, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			
<hr/>			
(51) F04F 5/52		(51) G01R 31/02	
(21) 1150543-5	(22) 2011-06-15	G01R 31/08	
(41) 2012-12-16		(21) 1150535-1	(22) 2011-06-14
(54) Regulatoranordning inrättad att i samverkan med en tryckluftsdreven vakuumpgenerator upprätthålla ett undertryck i ett medelst vakuum aktiverat griporgan		(41) 2012-12-15	
(71) Xerex AB, Box 4501, 183 04 TÄBY, SE		(54) A method for detecting earth faults	
(72) Peter TELL, ÅKERSBERGA, SE		(71) Dlaboratory Sweden AB, c/o Magnus Akke, August Strindbergs väg 4, 224 66 LUND, SE	
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(72) Magnus Akke, Lund, SE	
		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) F15B 15/22		(51) G05B 13/02	
F15B 15/14	F16F 9/50	G06F 3/01	G06F 15/18
F16J 10/02		(21) 1250620-0	(22) 2012-06-13
(21) 1100471-0	(22) 2011-06-17	(41) 2012-12-18	
(41) 2012-12-18		(32) 2011-06-17 (33) US (31) 13/163384	
(54) Hydraulcylinder		(54) Neuronätdatafiltrering och övervakningssystem och förfaranden	
(71) ASA-Suspension AB, Siriusvägen 5, 981 44 Kiruna, SE		(71) Elliot D. Cohen, 2601 SE Solana Lane, FL 34952 Port Saint Lucie, US	
(72) Jan Erik Rova, Kiruna, SE		(72) Elliot D. Cohen, Port Saint Lucie, US	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE			

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55
Stockholm, SE

(51) **G06F 3/048**

(21) **1100463-7** (22) 2011-06-14

(41) 2012-12-15

(54) Riggstyrssystem

(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE

(72) Pär Vörde, Sköllersta, SE

Jörgen Westin, Stockholm, SE

Sisirnath Sangireddy, Örebro, SE

Kristofer Vahlström, Stockholm, SE

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55
Stockholm, SE

(51) **G06F 9/38** (11) **535 856**

G06F 9/30

(21) **1150967-6** (22) 2011-10-18

(41) 2013-01-15 (45) 2013-01-15

(54) Digital signalprocessor och
basbandskommunikationsanordning

(71) MediaTek Sweden AB, Teknikringen 10, 583 30

Linköping, SE

(72) Anders Nilsson, Linköping, SE

(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm,
SE

(51) **H04N 5/33** (11) **535 851**

H04N 5/365

G01J 5/52

H04N 5/357

(21) **1130099-3** (22) 2011-10-14

(41) 2013-01-15 (45) 2013-01-15

(54) Förfarande för gainmappgenerering i en IR-kamera,
samt IR-kamera för utförande av gainmappgenerering

(71) Flir Systems AB, Box 3, 182 11 Danderyd, SE

(72) Emanuel Johansson, Solna, SE

Odd Larson, Älvsjö, SE

(74) Carl-Göran Forsberg, Saab Bofors Support AB Patent
och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE

(51) **H04N 7/14**

G02B 13/04

H04N 7/15

(21) **1150537-7** (22) 2011-06-15

(41) 2012-12-16

(54) Videokonferenssystem som använder en kamera med
inverterat teleskop

(71) Mebe Viewcom AB, Vallgatan 5, 170 67 SOLNA, SE

(72) ERIK ESKILSSON, SOLNA, SE

(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 03/2013

<p>(51) A01D 34/73 A01D 34/90</p> <p>(21) 1000994-2</p> <p>(41) 2012-04-08</p> <p>(54) Avverkningsverktyg</p> <p>(73) Johan Pulkkinen, Majorsallén 33 C, 531 36 Lidköping, SE</p> <p>(72) Johan Pulkkinen, Lidköping, SE</p>	<p>(11) 535 857</p> <p>(22) 2010-10-07</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(54) Rumsmodulvägg samt sätt att framställa sådan</p> <p>(73) Racks i Olofström AB, Odasjövägen 56, 293 91 Olofström, SE</p> <p>(72) Magnus Johansson, Lönsboda, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A47F 9/04</p> <p>(21) 1051090-7</p> <p>(41) 2012-01-09</p> <p>(32) 2010-07-08 (33) SE</p> <p>(54) Kassadisk</p> <p>(73) ITAB Scanflow AB, Box 9054, 550 09 Jönköping, SE</p> <p>(72) Magnus Törnvall, Jönköping, SE Carl von Sydow, Jönköping, SE Johan Möller, Huskvarna, SE Erik Kooi, DV Amersfoort, NL Hugo Boiten, XG Amersfoort, NL</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE</p>	<p>(11) 535 853</p> <p>(22) 2010-10-19</p> <p>(45) 2013-01-15</p> <p>(31) 1050766-3</p>	<p>(51) F03D 1/00 F03D 11/04 E04H 12/34</p> <p>(21) 1000122-0</p> <p>(41) 2011-08-10</p> <p>(54) Förfarande för att framställa ett torn till ett vindkraftverk</p> <p>(73) Erigovis AB, Box 189, 891 24 Örnsköldsvik, SE</p> <p>(72) Patrik von Ahn, Själevad, SE Magnus Ödling, Järved, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A47L 11/30 A47L 11/293</p> <p>(21) 1100499-1</p> <p>(41) 2012-12-29</p> <p>(54) Drivsystem för skurmaskin</p> <p>(73) Qleeno AB, Gamlestadsvägen 2-4, B3, 415 02 Göteborg, SE</p> <p>(72) Ludvig Brunnström, Göteborg, SE Patrik Andreasson, Göteborg, SE</p> <p>(74) Cegumark AB, P O Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(11) 535 850</p> <p>(22) 2011-06-28</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) F04B 19/00 G01N 35/10</p> <p>(21) 1230029-9</p> <p>(41) 2013-01-15</p> <p>(54) Anordning för att pumpa en vätska vid låga flöden</p> <p>(73) Envic-Sense AB, Trefasgatan 4, 72130 Västerås, SE</p> <p>(72) Peter Gårdhagen, Västerås, SE Eva-Lena Gårdhagen, Västerås, SE</p> <p>(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 72213 Västerås, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A47L 17/04</p> <p>(21) 1100472-8</p> <p>(41) 2012-12-18</p> <p>(54) Dubbelsidigt rengöringsverktyg</p> <p>(73) Louise Delbor Moberg, Tångvägen 15, 126 38 Hägersten, SE</p> <p>(72) Louise Delbor Moberg, Hägersten, SE</p>	<p>(11) 535 852</p> <p>(22) 2011-06-17</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) F16K 7/02 A61M 16/20</p> <p>(21) 1050484-3</p> <p>(41) 2011-11-18</p> <p>(54) Ventil samt förfarande för att styra ett flöde</p> <p>(73) Mindray Medical Sweden AB, Rissneleden 136, 174 57 Sundbyberg, SE</p> <p>(72) Göran Cewers, Limhamn, SE</p> <p>(74) KIPA AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B23B 51/02 B23B 51/00</p> <p>(21) 1150447-9</p> <p>(41) 2012-11-17</p> <p>(54) Roterbart borrarverktyg samt grundkropp härför</p> <p>(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p> <p>(72) Magnus Aare, Sandviken, SE</p> <p>(74) Sandvik Intellectual Property AB, Jörgen Klöfver, 811 81 Sandviken, SE</p>	<p>(11) 535 855</p> <p>(22) 2011-05-16</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) F24J 2/42 F28D 20/00</p> <p>(21) 1050620-2</p> <p>(41) 2011-12-18</p> <p>(54) Solfångare</p> <p>(73) Tomas Åbyhammar, Dalkärnsleden 99, 162 71 Vällingby, SE</p> <p>(72) Tomas Åbyhammar, Vällingby, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E01B 35/12 B61K 9/08 G01M 5/00</p> <p>(21) 1150470-1</p> <p>(41) 2012-11-20</p> <p>(54) Förfarande för att fastställa nedböjningen och/eller styvheten hos en bärande konstruktion</p> <p>(73) EBER Dynamics AB, Kaserngården 4, 791 40 FALUN, SE</p> <p>(72) Eric Berggren, FALUN, SE</p>	<p>(11) 535 848 G01C 7/04</p> <p>(22) 2011-05-19</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) F26B 21/08 B01D 53/26 F26B 21/02</p> <p>(21) 1050619-4</p> <p>(41) 2011-12-18</p> <p>(54) Sätt vid torkning där en delström av den cirkulerande gasen kontaktas med en absorptionslösning i medström</p> <p>(73) Tomas Åbyhammar, Dalkärnsleden 99, 162 71 Vällingby, SE</p> <p>(72) Tomas Åbyhammar, Vällingby, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E04B 2/58 E04B 1/348</p> <p>(21) 1151069-0</p> <p>(41) 2013-01-15</p>	<p>(11) 535 854 E04C 2/38</p> <p>(22) 2011-11-11</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) G01G 3/16 G01N 5/02 G01N 29/036</p> <p>(21) 1251087-1</p>
<hr/>		
<p>(51) E04B 2/58 E04B 1/348</p> <p>(21) 1151069-0</p> <p>(41) 2013-01-15</p>	<p>(11) 535 854 E04C 2/38</p> <p>(22) 2011-11-11</p> <p>(45) 2013-01-15</p>	<p>(51) G01G 3/16 G01N 5/02 G01N 29/036</p> <p>(21) 1251087-1</p>

- (41) 2012-09-27 (45) 2013-01-15
(32) 2010-03-29 (33) JP (31) 2010-074735
(54) Detekteringsanordning
(73) JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY, 4-1-8, Honcho, Kawaguchi-shi, , 332-0012 Saitama, JP
(72) Hirotsugu OGI, OSAKA, JP
Fumihito KATO, OSAKA, JP
Masahiko HIRAO, OSAKA, JP
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(86) 2010-12-09 PCT/JP2010/072163

-
- (51) **G06F 9/38** (11) **535 856**
G06F 9/30
(21) **1150967-6** (22) 2011-10-18
(41) 2013-01-15 (45) 2013-01-15
(54) Digital signalprocessor och basbandskommunikationsanordning
(73) MediaTek Sweden AB, Teknikringen 10, 583 30 Linköping, SE
(72) Anders Nilsson, Linköping, SE
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm, SE

-
- (51) **H01Q 13/00** (11) **535 861**
(21) **0500383-5** (22) 2005-02-18
(41) 2012-07-28 (45) 2013-01-15
(54) Antennarrangemang för elektromagnetiska signaler vilket uppvisar liten radarmålarea när det inte är i drift
(73) Försvarets materielverk, 115 88 Stockholm, SE
(72) Martin Borgh, Hägersten, SE
(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE

-
- (51) **H04N 5/33** (11) **535 851**
H04N 5/365 G01J 5/52
H04N 5/357
(21) **1130099-3** (22) 2011-10-14
(41) 2013-01-15 (45) 2013-01-15
(54) Förfarande för gainmappgenerering i en IR-kamera, samt IR-kamera för utförande av gainmappgenerering
(73) Flir Systems AB, Box 3, 182 11 Danderyd, SE
(72) Emanuel Johansson, Solna, SE
Odd Larson, Älvsjö, SE
(74) Carl-Göran Forsberg, Saab Bofors Support AB Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **D21C 1/04**
D21C 1/10

(11) **520 874**

(21) **0104024-5**

(45) 2012-09-21

(54) Avlägsnande av oorganiska grundämnen från träflis
före kokning till massa

(73) STFI-Packforsk AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Europeiska patentansökningar 03/2013

(51) **G06F 3/03** (11) **2 530 558**
G06F 1/16
(21) **12004984.6** (22) 2012-07-05
(32) 2011-08-01 (33) TW (31) 20110214153
(54) Styrordning för pekare
(71) ERGZON CO., Ltd, Hemei Township, - Chang hua, TW

Meddelade europeiska patent 03/2013

(51) A01G 9/10	(11) 2 281 442	(32) 2006-05-23	(33) US	(31) 802503 P
A01G 9/02	A01G 9/04	(54) Apparatur för mätning av biologiska parametrar		
(21) 10012789.3	(45) 2012-09-26	(73) Abreu, Marcio Marc Aurelio Martins, 72 Highland Park Road, North Haven, CT 06473, US		
(32) 2003-04-25	(33) US			
(31) 423476				
(54) Krukor och med flera fack utförd bricka med självinriktande utformning				
(73) Smith, Thomas J., 1015 Indian Trails Road, Carleton, MI 48117, US				
Huntington, Henry L., 7316 Pleasant Street, Loudon, NH 03307, US				
<hr/>				
(51) A01K 15/02	(11) 2 255 617	(51) A61F 13/15	(11) 1 962 756	
(21) 10009608.0	(45) 2012-10-03	A61L 15/42		
(32) 2010-07-06	(33) DE	(21) 05823748.8	(45) 2012-10-03	
(31) 202010009962 U		(54) Vattenångogenomsläppligt bärarorgan för användning i en absorberande artikel		
(54) Anordning för hundutbildning, med en bitkropp		(73) SCA HYGIENE PRODUCTS AB, 405 03 Göteborg, SE		
(73) Schwendinger, Markus, Gewerbestrasse 4, 87752 Schwaighausen, DE				
<hr/>				
(51) A21D 8/04	(11) 1 553 840	(51) A61J 7/04	(11) 1 973 512	
A21D 2/02	A21D 2/18	B65D 83/04		
C12N 9/98	A23P 1/04	(21) 07700173.3	(45) 2012-10-17	
A23L 1/22	A23P 1/08	(32) 2006-01-18	(33) DK	(31) 200600079
A23L 1/00	A21D 2/14	(32) 2006-01-18	(33) US	(31) 759621 P
(21) 03754312.1	(45) 2012-10-03	(54) En behållare för en blisterförpackning		
(32) 2002-10-22	(33) EP	(73) Alk-Abell A/S, Bøge Allé 6-8, 2970 Hørsholm, DK		
(31) 02079422.8				
(54) Inkapslade funktionella bageriingredienser				
(73) CSM Nederland B.V., Nienoord 13, 1112 XE Diemen, NL				
<hr/>				
(51) A23L 3/015	(11) 2 308 325	(51) A61K 9/14	(11) 2 101 733	
A23L 3/10		A61K 9/16	A61K 31/522	
(21) 10009644.5	(45) 2012-10-03	(21) 07847662.9	(45) 2012-09-26	
(32) 2009-09-18	(33) DE	(32) 2006-12-13	(33) US	(31) 874634 P
(31) 102009042088		(54) Pulversammansättning med valganciclovir		
(54) Förfarande för högtrycksbehandling av produkter		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(73) MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertschwenden, DE				
<hr/>				
(51) A24F 47/00	(11) 2 136 660	(51) A61K 36/38	(11) 1 906 978	
(21) 07857498.5	(45) 2012-10-10	A61K 33/34	A61P 17/02	
(32) 2007-03-20	(33) EP	A61P 31/10	A61P 31/18	
(31) 07104524.9		A61P 31/20	A61P 31/22	
(54) Rökfri cigarettersättningsprodukt		(21) 06741264.3	(45) 2012-10-03	
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(32) 2005-06-20	(33) AU	(31) 2005903229 P
<hr/>				
(51) A47L 13/14	(11) 1 774 892	(51) A61M 39/02	(11) 1 731 182	
A47L 13/58	A47L 13/59	(21) 06076669.8	(45) 2012-09-26	
(21) 05740487.3	(45) 2012-09-26	(32) 2003-05-30	(33) US	(31) 449179
(32) 2004-04-21	(33) ES	(54) Perkutan tillgänglighetsanordning		
(31) 200400997		(73) CODMAN & SHURTLEFF INC., 325 Paramount Ave, Raynham, MA 02767-0350, US		
(54) Självdränerande moppsystem				
(73) Ramos-Valcarce Morcillo, Miguel Angel, C/ Calvarrasa, n 42 Urbanizacin "Atica", 37900 Santa Marta de Tormes Salamanca, ES				
Iglesias Domnguez, José Maria, C/ Genil, Alagon del Caudillo, ES				
<hr/>				
(51) A61B 3/032	(11) 1 509 121	(51) B21H 3/06	(11) 2 367 644	
A61B 3/08	A61B 3/024	(21) 11701002.5	(45) 2012-10-31	
(21) 03722819.4	(45) 2012-09-26	(32) 2010-01-14	(33) DE	(31) 102010000083
(32) 2002-05-04	(33) GB	(54) Förfarande och valsback för framställning av en skruv		
(31) 0210288		(73) Ludwig Hettich & Co., Dr. Kurt-Steim-Strasse 28, 78713 Schramberg-Sulgen, DE		
(54) Okulärvisningsapparat för behandling av ögonsjukdomar				
(73) The University of Nottingham, University Park, Nottingham NG7 2RD, GB				
<hr/>				
(51) A61B 5/01	(11) 1 951 110	(51) B22D 41/50	(11) 2 226 141	
A61B 5/00		(21) 10003826.4	(45) 2012-10-10	
(21) 06826452.2	(45) 2012-10-03	(32) 2006-06-01	(33) GB	(31) 0610809
(32) 2005-10-24	(33) US	(54) Gjutmunstycke		
(31) 729232 P		(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT		
<hr/>				
(51) A61B 5/01	(11) 1 951 110	(51) B23B 27/16	(11) 2 066 471	
A61B 5/00		B23B 29/04	B23C 5/08	
(21) 06826452.2	(45) 2012-10-03	B23C 5/22		
(32) 2005-10-24	(33) US	(21) 07805518.3	(45) 2012-10-10	
(31) 729232 P		(32) 2006-09-28	(33) IL	(31) 17837706
		(54) Skärverktyg med skärande insats som fästs med en icke-genomträngande stödyta hos en gängad		

Meddelade europeiska patent 03/2013

fästanordning	(54) Framdrivningssystem med multipla transmissionsvägar för ett hybridfordon samt förfarande för framdrivning av detta fordon
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(51) B23C 5/10 B23C 5/28	(11) 1 353 770
(21) 02703221.8	(45) 2012-10-10
(32) 2001-01-22 (33) US	(31) 767174
(54) T-spårfräs med insats	
(73) Ingersoll Cutting Tool Company, 505 Fulton Avenue, Rockford, IL 61103-4199, US	
(51) B23K 9/29 B23K 9/18	(11) 2 131 990
(21) 08724187.3	(45) 2012-10-17
(32) 2007-03-06 (33) SE	(31) 0700548-1
(54) Kontaktanordning för svetsapparat	
(73) ESAB AB, Box 8004, 402 77 Göteborg, SE	
(51) B24B 19/14 B23C 3/18	(11) 1 396 309 F04D 29/28
(21) 03255388.5	(45) 2012-10-10
(32) 2002-09-03 (33) IT	(31) mi20021876
(54) Förfarande för tillverkning av en rotor för en centrifugalprocessor	
(73) Nuovo Pignone Holding S.P.A., Via F. Matteucci 2, 50127 Firenze, IT	
(51) B29C 55/02 B32B 27/36	(11) 2 374 602
(21) 10159283.0	(45) 2012-12-19
(54) PET-C baserade säkerhetslaminat, förfarande för deras framställning och dokument innehållande nämnda laminat	
(73) Agfa-Gevaert, IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortselsel, BE	
(51) B60C 11/03 B60C 11/12	(11) 2 319 712
(21) 09797952.0	(45) 2012-10-10
(32) 2008-07-16 (33) JP	(31) 2008185437
(54) Pneumatiskt däck	
(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP	
(51) B60G 17/005 B60G 17/016 B66F 17/00	(11) 1 918 136 B66F 9/075 B66F 9/22
(21) 07118184.6	(45) 2012-09-26
(32) 2006-10-31 (33) DE	(31) 102006051894
(54) Fjädringssystem	
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US	
(51) B60K 5/12	(11) 2 133 231
(21) 09162318.1	(45) 2012-09-26
(32) 2008-06-11 (33) DE	(31) 102008002350
(54) Anordning för att fästa en motor vid ramen på ett nyttofordon inom jordbruk eller industri	
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US	
(51) B60K 6/543 B60K 6/383 B60K 6/48	(11) 2 197 700 B60K 6/387
(21) 08868469.1	(45) 2012-10-03
(32) 2007-10-10 (33) FR	(31) 0707118
(51) B60P 7/08	(11) 2 113 416
(21) 09002718.6	(45) 2012-10-03
(32) 2008-04-30 (33) DE	(31) 102008021806
(54) Arrangemang för lastsäkring	
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE	
(51) B60T 7/08 G05G 1/08 G05G 5/08	(11) 2 143 605 G05G 5/00
(21) 09008799.0	(45) 2012-10-10
(32) 2008-07-11 (33) DE	(31) 102008032709
(54) Vridgivare och elektriskt manövrerbar parkeringsbromsanläggning med en vridgivare	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) B61L 3/12 B61L 23/00	(11) 2 288 529 B61B 1/02
(21) 09761647.8	(45) 2012-10-17
(32) 2008-06-10 (33) DE	(31) 102008028020
(54) Dataöverföringssystem	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) B62M 6/65 B62M 6/55	(11) 1 568 530
(21) 05075993.5	(45) 2012-10-03
(32) 2000-01-26 (33) NL	(31) 1014182
(54) Hjul försett med drivorgan	
(73) e-Traction Europe B.V., Vissenstraat 36, 7324 AL Apeldoorn, NL	
(51) B63B 27/10 B66C 13/02 B66F 11/04	(11) 2 280 897 B66C 23/08 B25J 11/00
(21) 09737858.2	(45) 2012-09-26
(32) 2008-04-28 (33) DE	(31) 102008021216
(32) 2009-04-03 (33) DE	(31) 102009016082
(54) Anordning för säker transport av personal eller material från ett objekt utformat som ett skepp till ett objekt rörligt relativt därtill, och ett skepp innefattande anordningen	
(73) Leske, Stefan, Narzissenstrasse 2, 47495 Rheinberg, DE	
(51) B63B 35/54 B63H 21/17	(11) 2 344 377
(21) 09748344.0	(45) 2012-10-24
(32) 2008-11-13 (33) FR	(31) 0857681
(54) Självgående fartyg	
(73) STX FRANCE S.A., Avenue Antoine Bourdelle, 44600 Saint Nazaire, FR	
(51) B64D 1/02	(11) 2 129 578
(21) 08719426.2	(45) 2012-09-26
(32) 2007-03-28 (33) IT	(31) MI20070617
(54) Fästorgan för placering under en ving samt gjort av kompositmaterial	
(73) Alenia Aermacchi S.p.A., Via Ing. Paolo Foresio 1,	

Meddelade europeiska patent 03/2013

21040 Venegono Superiore (VA), IT	A61K 31/132		
(51) B65D 77/06	(11) 2 361 847	(21) 07776756.4	(45) 2012-11-14
(21) 11167421.4	(45) 2012-10-31	(32) 2006-05-03 (33) US	(31) 797142 P
(32) 2005-12-05 (33) GB	(31) 0524789	(54) N,n'-bis(2,3-butadienyl)-1,4-butandiaminfarmaceutisk sammansättning och användning därav	
(32) 2006-06-06 (33) GB	(31) 0611137	(73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION, 614 Walnut Street, P.O. Box 7365, Madison, WI 53707-7365, US	
(54) Behållare som är försedd med en inre påse			
(73) Greenbottle Limited, 15/15a Deben Mill Busines Centre Old Maltings Approach, Woodbridge, Suffolk IP12 1BL, GB	(51) C07C 233/65	(11) 1 984 322	
	C07C 233/66	C07C 233/73	
	C07D 213/40	C07D 213/61	
	C07D 213/81	C07D 213/82	
	C07D 231/16	C07D 239/28	
	C07F 7/08	A61K 31/166	
	A61K 31/455	A61K 31/4402	
	A61K 31/4409	A61K 31/506	
(51) B65D 81/32	(11) 2 386 501	(21) 07712126.7	(45) 2012-09-26
B01F 15/02	B01F 13/00	(32) 2006-02-07 (33) EP	(31) 06101370.2
(21) 11176332.2	(45) 2012-11-21	(54) Bensamid- och heteroaren-derivat	
(32) 2007-04-27 (33) EP	(31) 07107159.1	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(54) Flerkomponentförpackning			
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	(51) C07D 255/02	(11) 2 274 290	
	C07D 259/00	A61K 31/395	
	A61P 31/10		
	(21) 09719584.6	(45) 2012-09-26	
	(32) 2008-03-13 (33) US	(31) 36165 P	
	(54) Cykliska guanidinderivat och användningar därav		
	(73) Universita Degli Studi di Siena, Via Banchi di Sotto, 55, 53100 Siena, IT		
(51) B65G 1/137	(11) 2 315 714	(51) C07D 401/12	(11) 1 578 742
(21) 09777437.6	(45) 2012-10-17	C07D 471/04	
(32) 2008-08-29 (33) DE	(31) 102008046325	(21) 03782288.9	(45) 2012-10-17
(54) Anordning för helautomatiserad kommissionering av artiklar med orderladdningshjälpporgan		(32) 2003-08-29 (33) DE	(31) 10340255
(73) SSI Schäfer Peem GmbH, Fischeraustrasse 27, 8051 Graz, AT		(32) 2002-12-06 (33) EP	(31) 02027273.8
		(54) Förfarande för framställning av optiskt rena aktiva förningar	
		(73) Takeda GmbH, Byk-Gulden-Strasse 2, 78467 KONSTANZ, DE	
(51) B65H 16/10	(11) 2 390 211	(51) C07D 487/10	(11) 2 356 123
B65H 35/02	B65H 73/00	C07D 495/10	C07D 491/107
(21) 10164494.6	(45) 2012-12-05	A61K 31/4196	A61K 31/435
(54) Apparat för avrullning och slitsning av en materialbana		A61P 9/00	
(73) CFE Nordic AB, Skärslidarna 118, 311 38 Falkenberg, SE		(21) 09745058.9	(45) 2012-10-03
		(32) 2008-11-13 (33) EP	(31) 08169028.1
		(54) Spiro-5,6-dihydro-4H-2,3,5,10B-tetraaza-benzo(e)azulener	
		(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) B66C 1/66	(11) 2 341 029	(51) C07H 15/06	(11) 2 056 842
(21) 10196410.4	(45) 2012-11-14	(21) 07760333.0	(45) 2012-10-17
(32) 2009-12-30 (33) DE	(31) 102009055407	(32) 2006-04-07 (33) US	(31) 790096 P
(54) Lyftanordning med en twist-lock-komponent		(54) Modifierad galaktosyl-ceramid för behandling av cancersjukdomar	
(73) Noell Mobile Systems GmbH, Albert-Einstein-Strasse 3, 97080 Würzburg, DE		(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US	
		Brigham Young University, 3760 HBLI, Provo, UT 84602-6844, US	
		The University of Chicago, 5801 South Ellis Avenue, Chicago, IL 60637, US	
(51) C02F 1/467	(11) 2 374 762	(51) C07K 14/47	(11) 1 854 809
C02F 1/461		C12N 15/12	C12Q 1/68
(21) 10003555.9	(45) 2012-09-19	A61K 39/00	A61K 38/00
(54) Anläggning och förfarande för framställning av en elektrokemiskt aktiverad lösning			
(73) Caliopa AG, Oberdorfstrasse 13, 6340 Baar, CH			
(51) C04B 33/36	(11) 1 603 850		
C04B 33/04	C04B 35/63		
C04B 35/632	C04B 35/634		
C04B 35/66	C04B 35/626		
F27D 1/00	F27D 1/10		
C04B 35/101	C04B 35/76		
(21) 03815901.8	(45) 2012-09-26		
(32) 2003-02-07 (33) US	(31) 361051		
(54) Torrt eldfast material som motstår sprickbildning			
(73) Allied Mineral Products, Inc., 2700 Scotio Parkway, Columbus, OH 43221, US			
(51) C07C 211/09	(11) 2 026 782		

Meddelade europeiska patent 03/2013

(21) 07101693.5	(45) 2012-10-03	(32) 2007-10-17	(33) JP	(31) 2007270566	
(32) 2000-08-22	(33) US	(31) 227098 P	(32) 2007-10-17	(33) JP	(31) 2007270567
(32) 2001-04-10	(33) US	(31) 282739 P	(54) Glasfiberappreturmedel innehållande amfoter polymerförening		
(54) Nukleinsyra och motsvarande protein med beteckningen 158pld7, användbara vid behandling och påvisande av blåscancer och andra cancrar		(73) Nitto Boseki CO., LTD., 1, Aza Higashi Gonome Fukushima-shi, Fukushima 960-8161, JP			
(73) Agensys, Inc., 1701 Colorado Avenue, Santa Monica, CA 90404, US		(51) C11C 3/10	(11) 1 709 143		
		A23D 9/00	A23D 7/00		
(51) C07K 14/745	(11) 1 660 532	(21) 04804359.0	(45) 2012-10-31		
C07K 19/00	A61K 38/36	(32) 2004-01-26	(33) EP	(31) 04075249.5	
(21) 04764346.5	(45) 2012-10-24	(54) Enzymatiska modifieringar av triglyceridfetter			
(32) 2003-08-22	(33) DE	(31) 10338733	(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		
(54) Fusionspolypeptider och deras användning för antivaskulär tumörterapi		(51) C12M 1/00	(11) 2 123 745		
(73) Berdel, Wolfgang, Raesfeldstrasse 40, 48149 Münster, DE		(21) 09006881.8	(45) 2012-09-26		
Oncoscience AG, Hafenstrasse 32, 22880 Wedel, DE		(32) 2008-05-22	(33) US	(31) 55408 P	
Bizimis, Ari, E., Taunusblick 5, 61462 Königstein, DE		(54) Lyft- och stödenheter och förfaranden för behållare med hopfällbara säckar i kärl och bioreaktorer			
(73) Xcellerex, Inc., 170 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US		(51) C12M 3/08	(11) 2 352 813		
(51) C08F 10/06	(11) 1 668 045	(21) 09745233.8	(45) 2012-10-03		
C08F 4/654		(32) 2008-11-03	(33) US	(31) 263984	
(21) 04781510.5	(45) 2012-10-03	(32) 2009-03-20	(33) US	(31) 407946	
(32) 2003-09-23	(33) US	(31) 505312 P	(54) Apparat och metod för att bearbeta vävnad för att lösgöra celler		
(54) "Katalysatorsammansättning med monokarboxylsyraester som intern donator och propylenpolymerisationsprocess"		(73) Baxter International Inc, One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US			
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH			
(51) C08G 73/00	(11) 2 064 265	(51) C12N 5/071	(11) 1 252 293		
C08G 73/02	D21H 17/00	C12N 5/074			
D21H 17/56	D21H 21/00	(21) 01903136.8	(45) 2012-10-03		
D21H 21/20		(32) 2000-01-19	(33) US	(31) 176798 P	
(21) 07838372.6	(45) 2012-11-07	(54) Levervävnadskälla			
(32) 2006-09-18	(33) US	(31) 826009 P	(73) UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL, 308 Bynum Hall, Campus Box 4105, Chapel Hill, NC 27599-4105, US		
(54) Membranseparationsprocess för avlägsning av rester från polyamin-epihalohydrinharts					
(73) HERCULES INCORPORATED, 500 Hercules Road, Wilmington, DE 19808, US					
(51) C08K 5/00	(11) 2 064 277	(51) C12N 15/70	(11) 1 368 483		
C08K 5/101	C08K 5/10	C12N 15/12	C12N 15/19		
(21) 07841027.1	(45) 2012-12-05	C12N 15/71	C07K 14/245		
(32) 2006-09-22	(33) US	(21) 02750560.1	(45) 2012-10-24		
(31) 534456	(54) Filmbildande kompositioner innehållande blandningar av bensoesyrastrar	(32) 2001-03-09	(33) US	(31) 274384 P	
(73) Eastman Specialties Holdings Corporation, 2711 Centerville Road, Suite 400 New Castle County, Wilmington, DE 19808, US		(54) Förfarande för framställning av polypeptider			
		(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US			
(51) C08K 9/06	(11) 1 994 088	(51) C12Q 1/68	(11) 2 210 957		
C08L 83/04	C09K 3/10	C12P 19/34	C07H 21/04		
(21) 07866984.3	(45) 2013-01-09	(21) 10158028.0	(45) 2012-09-26		
(32) 2006-01-20	(33) US	(32) 2002-11-12	(33) US	(31) 292420	
(31) 336760	(54) Förseglingskomposition innehållande oorganiskt-organiskt nanokompositfyllmedel	(54) Polynukleotider för amplifiering och detektion av neisseria gonorrhoeae			
(73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211, US		(73) Abbott Molecular Inc., 1350 E. Touhy Avenue, Des Plaines, Illinois 60018, US			
(51) C08L 35/06	(11) 2 199 265	(51) C21B 9/04	(11) 2 432 902		
C08L 39/04	C03C 25/26	C21B 9/14			
C03C 25/32	C08J 5/08	(21) 10718202.4	(45) 2012-10-24		
C08L 31/04	C08L 33/14	(32) 2009-05-20	(33) LU	(31) 91572	
C08L 33/24	C08L 83/04	(54) Förfarande för att driva en regenerativ värmare			
(21) 08840375.3	(45) 2012-11-07	(73) Paul Wurth S.A., 32rue dAlsace, 1122 Luxembourg, LU			

(51) C23C 14/34	(11) 2 038 450	mastanordning
C23C 14/08	H01M 8/12	(73) SECOBEL, Woudstraat 21, 3600 Genk, BE
(21) 07763737.9	(45) 2012-09-26	(51) E06B 3/54
(32) 2006-07-07 (33) AT	(31) 5342006 U	(11) 1 440 219
(54) Förfarande för framställning av ett elektriskt ledande skikt		(45) 2012-09-26
(73) PLANSEE SE, 6600 Reutte, AT		(32) 2001-11-02 (33) FR
		(31) 0114700
		(54) Mekanisk anslutningsanordning för ett fästsystem för komponenter på en struktur
		(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(51) D03D 27/00	(11) 2 042 627	(51) F03D 1/00
D02G 1/02	D02G 1/06	(11) 2 345 810
(21) 07790586.7	(45) 2012-10-17	(21) 10000418.3
(32) 2006-07-12 (33) JP	(31) 2006191265	(45) 2012-11-28
(54) Falsktvinnat garn och förfarande för framställning därav.		(54) Transportanordning och förfarande för vindkraftstornsegment
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) D04H 1/00	(11) 1 891 258	(51) F16B 31/02
F16L 59/02	F16L 59/14	(11) 1 933 043
F16L 59/04	D04H 1/76	H01R 4/30
(21) 06725968.9	(45) 2012-11-28	(21) 06301241.3
(32) 2005-05-31 (33) FI	(31) 20055268	(45) 2012-09-26
(54) Förfarande och anordning för framställning av rörisolerskål av mineralull		(54) Avskjuvbar fästnanordning med kraftöverföringselement
(73) Paroc Oy Ab, Läkkipäntie 23, 00621 Helsinki, FI		(73) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
(51) D04H 5/02	(11) 1 735 489	(51) F16M 13/02
(21) 04721751.8	(45) 2012-09-26	(11) 2 292 968
(54) Metod för framställning av ett nonwoven-material		F16M 11/10
(73) SCA HYGIENE PRODUCTS AB, 405 03 Göteborg, SE		(21) 10193875.1
		(45) 2012-09-26
		(32) 2008-05-08 (33) KR
		(31) 20080043078
		(32) 2008-07-10 (33) KR
		(31) 20080066779
		(32) 2008-11-30 (33) KR
		(31) 20080120211
		(32) 2009-02-25 (33) KR
		(31) 20090015819
		(54) Lyftanordning för displayapparat
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
(51) D21C 1/02	(11) 2 247 781	(51) F17C 1/00
D21C 3/22	D21C 3/26	(11) 2 354 625
D21C 7/00	D21B 1/36	F17C 5/06
(21) 09714368.9	(45) 2012-11-14	(21) 11003251.3
(32) 2008-02-28 (33) US	(31) 32115 P	(45) 2012-12-19
(32) 2009-02-19 (33) US	(31) 389020	(32) 2003-02-21 (33) US
		(31) 371602
(54) System och förfarande för föreextraktion av hemicellulosa genom användning av en kontinuerlig förbehandlingsprocess med förhydrolys och ångexplosion		(54) Fristående mobil tankningsstation
(73) Andritz Inc., One Namic Place, Glens Falls 12801, US		(73) Air Products and Chemicals, Inc., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US
(51) D21H 27/30	(11) 2 004 909	(51) F24C 7/00
A47K 10/16	D21H 27/02	(11) 2 029 941
(21) 06717028.2	(45) 2012-10-03	F21S 10/04
(54) Laminerad pappersartikel och pappersbana		B05B 17/06
(73) SCA HYGIENE PRODUCTS AB, 405 03 Göteborg, SE		(21) 07723217.1
		(45) 2012-10-03
		(32) 2006-03-13 (33) GB
		(31) 0605001
		(32) 2006-11-24 (33) GB
		(31) 0623434
		(54) Artificiell eldstad
		(73) BASIC HOLDINGS, c/o Glen Dimplex Group Old Airport Road, Cloghran Dublin, IE
(51) D21J 1/00	(11) 1 664 434	(51) G01D 5/353
D21J 1/06	D21J 1/08	(11) 1 715 299
D21J 1/04		B60R 21/0136
(21) 04761839.2	(45) 2012-10-03	G01D 5/26
(32) 2003-09-22 (33) US	(31) 666266	(21) 06007413.5
(54) Kompositmaterial av lignocellulosafiber och hartsmaterial		(45) 2013-01-09
(73) Tembec Industries Inc., 800 Rene-Levesque Blvd. West Suite 1050, Montreal, Quebec H3B 1X9, CA		(32) 2005-04-11 (33) JP
		(31) 2005113642
		(54) Optisk fibersensor för ett fordon
		(73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref. 448-8661, JP
(51) E04H 12/34	(11) 2 430 264	(51) G01N 33/566
E04H 12/18	H01Q 1/12	(11) 1 692 102
(21) 10726447.5	(45) 2012-10-03	G01N 33/567
(32) 2009-05-11 (33) WO	(31) PCT/EP09/55683	A61K 45/00
(54) Metod för hållande av en transportabel mast upprätt under upprensning eller indragning därav, och en		(21) 04795907.7
		(45) 2012-11-21
		(32) 2003-10-30 (33) US
		(31) 698541
		(32) 2004-08-04 (33) US
		(31) 912638
		(54) Kompositioner och förfarande för identifiering och

behandling av sjukdomar och tillstånd förknippade med kemokinreceptorer	(51) H02M 7/10	(11) 1 864 313
(73) Chemocentryx, Inc., 1539 Industrial Road, San Carlos, CA 94070, US	H02M 7/5387 H01J 37/34	H01J 37/32
(51) G01N 33/574	(11) 2 027 470	
G01N 33/50		
(21) 07734765.6	(45) 2012-11-21	
(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 810811 P	
(54) Analysmetod av cirkulerande tumörceller		
(73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US	(51) H03G 3/30	(11) 2 254 242
	H04N 5/52	
(21) G01V 5/00	(11) 2 260 333	(45) 2012-10-03
(21) 09713743.4	(45) 2012-09-26	(31) 102009022087
(32) 2008-02-28 (33) GB	(31) 0803641	
(54) Avsökningsystem	(54) Bredbandsförstärkare	
(73) Rapiscan Systems, Inc., 12525 Chadron avenue, Hawthorne, CA 90250, US	(73) ASC-TEC AG Antennen-Satelliten-Communication-Technik, Bodanrückstrasse 1, 78351 Bodman, DE	
(51) G07D 9/00	(11) 1 944 738	
G07F 9/06		
(21) 08000037.5	(45) 2012-10-03	
(32) 2007-01-15 (33) DE	(31) 102007002892	
(54) Anordning och metod för tillhandahållande av kassastationer för mynt	(54) Förfarande och anordning för producering av en triangulär vågform med lågt ljudbandsbrusnehåll	
(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	(73) RGB Systems, Inc., 1230 South Lewis Street, Anaheim, CA 92805, US	
(51) G21F 1/10	(11) 2 355 108	
(21) 10152973.3	(45) 2012-11-14	
(54) Avskärmningsmaterial och avskärmningselement för att avskärma gamma- och neutronstrålning	(54) Förfarande och anordning för aktivering av Hybrid Automatic Request(HARQ)- processer	
(73) Technische Universität München, Arcisstrasse 21, 80333 München, DE	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	
(51) H01H 33/14	(11) 1 580 783	
(21) 05102321.6	(45) 2012-10-03	
(32) 2004-03-25 (33) FR	(31) 0450589	
(54) Styrdon för samordnad aktivering av minst två kopplingsenheter, varav den ena är en vakuumbrytare	(51) H04B 7/26	(11) 2 267 929
(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	H04L 1/18 H04L 12/56	H04L 7/00
(51) H01M 2/10	(11) 2 224 513	(45) 2012-10-24
(21) 10001090.9	(45) 2012-10-03	(54) Förfarande och anordning för aktivering av Hybrid Automatic Request(HARQ)- processer
(32) 2009-02-27 (33) DE	(31) 102009012176	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(54) Batteripack med övervakningselektronik integrerad i huslocket	(51) H04J 14/02	(11) 2 288 063
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE	(21) 09010758.2	(45) 2012-10-03
(51) H01R 24/40	(11) 1 930 994	(54) Databehandling i ett optiskt nätverk
H01R 103/00		(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
(21) 08102273.3	(45) 2012-10-10	
(32) 2001-12-05 (33) US	(31) 5625	
(54) Kontaktdon för koaxialkabel	(51) H04L 12/18	(11) 2 014 013
(73) TYCO Electronics Corporation, 2901 Fulling Mill Road, Middletown, 17057-3163, US	H04L 29/06	
(51) H01T 4/12	(11) 1 911 134	(45) 2012-11-28
H01T 1/20		(31) 06008556.0
(21) 06761836.3	(45) 2012-10-03	(32) 2006-07-13 (33) US
(32) 2005-08-02 (33) DE	(31) 102005036265	(31) 485391
(54) Gnistgap	(54) Metod och anordningar för tredje-parts sessionsmodifiering	
(73) EPCOS AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE	(73) Core Wireless Licensing S.a.r.l., 16 Avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU	
(51) H04L 12/56	(11) 2 256 998	
(21) 10174191.6	(45) 2012-10-10	
(32) 2000-05-12 (33) US	(31) 570210	
(54) Metod och apparat för snabb slutenloopsanpassning av takten vid en högtaktspaketdatautsändning	(54) Metod och apparat för snabb slutenloopsanpassning av takten vid en högtaktspaketdatautsändning	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04L 12/56	(11) 2 249 521	
(21) 10174195.7	(45) 2012-10-10	
(32) 2000-05-12 (33) US	(31) 570210	
(54) Metod och apparat för snabb slutenloopsanpassning av takten vid en högtaktspaketdatautsändning	(54) Metod och apparat för snabb slutenloopsanpassning av takten vid en högtaktspaketdatautsändning	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	

(51) **H04L 27/26** (11) **2 228 960**
H04L 27/34 H04L 1/00
H04L 5/00
(21) **09167286.5** (45) 2012-10-03
(32) 2009-03-09 (33) US (31) 158408 P
(54) Sändare för sändning av broadcastingdata till en mottagare
(73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-ku, Seoul 150-721, KR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 385 680**
(21) **10162200.9** (45) 2012-10-03
(54) Leverans av medieinnehåll via ett icke-hierarkiskt nätverk
(73) Vodder Sweden AB, Hangövägen 19, 115 41 Stockholm, SE

(51) **H04M 1/723** (11) **1 473 914**
H04M 11/00 H04L 12/28
(21) **04006737.3** (45) 2012-12-19
(32) 2003-04-30 (33) US (31) 426986
(54) Datortelefongränssnittsadapter
(73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US

(51) **H04Q 11/02** (11) **1 779 702**
H04B 7/04
(21) **05779664.1** (45) 2012-09-26
(32) 2004-08-11 (33) US (31) 600739 P
(54) Kanalsondering för förbättrad systemprestanda
(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 3411 Silverside Road Concord Plaza, Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE 19810, US

(51) **H04W 36/08** (11) **2 230 867**
(21) **10168615.2** (45) 2012-10-24
(32) 1999-01-08 (33) DE (31) 19900436
(54) Förfarande för Handover, mobilenhet för Handover och basstation för Handover
(73) IPCom GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15, 82049 Pullach, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 03/2013

- (51) **H04L 9/32** (11) **0 742 656**
G07C 5/08
- (21) **96400908.8** (45) 2012-10-31
- (32) 1995-05-12 (33) FR (31) 9505661
- (54) Metod och system för säkerhet vid datatransmission
mellan en sensor och en registrerande enhet
- (73) ACTIA Automotive, Chemin de Pouvoirville, 31400
Toulouse, FR
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0104024-5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 28 december 2012 förklarat årsavgiften inbetald i tid för europeiska patentet 98943276.0 (0939748). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 03/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Baxter Healthcare SA	09745233.8	C12M 3/08
Aare Magnus	1150447-9	B23B 51/02	Baxter International Inc	09745233.8	C12M 3/08
-	-	B23B 51/00	Berdel, Wolfgang	04764346.5	C07K 14/745
Abbott Molecular Inc.	10158028.0	C12Q 1/68	-	-	C07K 19/00
-	-	C12P 19/34	-	-	A61K 38/36
-	-	C07H 21/04	Berggren Eric	1150470-1	E01B 35/12
Abreu, Marcio Marc Aurelio Martins	06826452.2	A61B 5/01	-	-	B61K 9/08
-	-	A61B 5/00	-	-	G01C 7/04
ACTIA Automotive	96400908.8	H04L 9/32	-	-	G01M 5/00
-	-	G07C 5/08	Bizimis, Ari, E.	04764346.5	C07K 14/745
Agensys, Inc.	07101693.5	C07K 14/47	-	-	C07K 19/00
-	-	C12N 15/12	-	-	A61K 38/36
-	-	C12Q 1/68	Boiten Hugo	1051090-7	A47F 9/04
-	-	A61K 39/00	Borgh Martin	0500383-5	H01Q 13/00
-	-	A61K 38/00	Bridgestone Corporation	09797952.0	B60C 11/03
Agfa-Gevaert	10159283.0	B29C 55/02	-	-	B60C 11/12
-	-	B32B 27/36	Brigham Young University	07760333.0	C07H 15/06
Air Products and Chemicals, Inc.	11003251.3	F17C 1/00	Brunnström Ludvig	1100499-1	A47L 11/30
-	-	F17C 5/06	-	-	A47L 11/293
Akke Magnus	1150535-1	G01R 31/02	C		
-	-	G01R 31/08	Calioipa AG	10003555.9	C02F 1/467
Alenia Aermacchi S.p.A.	08719426.2	B64D 1/02	-	-	C02F 1/461
Alk-Abell A/S	07700173.3	A61J 7/04	CCT INTERMODAL SWEDEN AB	1150555-9	B65G 63/06
-	-	B65D 83/04	-	-	B65D 90/12
Allied Mineral Products, Inc.	03815901.8	C04B 33/36	-	-	B65G 67/02
-	-	C04B 33/04	-	-	B66F 3/38
-	-	C04B 35/63	-	-	B66F 3/46
-	-	C04B 35/632	Cewers Göran	1050484-3	F16K 7/02
-	-	C04B 35/634	-	-	A61M 16/20
-	-	C04B 35/66	CFE Nordic AB	10164494.6	B65H 16/10
-	-	C04B 35/626	-	-	B65H 35/02
-	-	F27D 1/00	-	-	B65H 73/00
-	-	F27D 1/10	Chemocentryx, Inc.	04795907.7	G01N 33/566
-	-	C04B 35/101	-	-	G01N 33/567
-	-	C04B 35/76	-	-	A61K 45/00
ALSTOM Technology Ltd	05102321.6	H01H 33/14	CHEMREC AB	1150551-8	F23M 5/00
Andreasson Patrik	1100499-1	A47L 11/30	-	-	D21C 11/12
-	-	A47L 11/293	-	-	F23G 7/04
Andreas Stihl AG & Co. KG	10001090.9	H01M 2/10	-	-	F27D 1/00
Andritz Inc.	09714368.9	D21C 1/02	CLARK Dave T.	1250622-6	A61M 16/18
-	-	D21C 3/22	CODMAN & SHURTLEFF INC.	06076669.8	A61M 39/02
-	-	D21C 3/26	Cohen Elliot D.	1250620-0	G05B 13/02
-	-	D21C 7/00	-	-	G06F 3/01
-	-	D21B 1/36	-	-	G06F 15/18
ASA-Suspension AB	1100471-0	F15B 15/22	Core Wireless Licensing S.a.r.l.	07734382.0	H04L 12/18
-	-	F15B 15/14	-	-	H04L 29/06
-	-	F16F 9/50	CSM Nederland B.V.	03754312.1	A21D 8/04
-	-	F16J 10/02	-	-	A21D 2/02
ASC-TEC AG Antennen-Satelliten-Communication-Technik	10003889.2	H03G 3/30	-	-	A21D 2/18
-	-	H04N 5/52	-	-	C12N 9/98
Atlas Copco Rock Drills AB	1100463-7	G06F 3/048	-	-	A23P 1/04
-	-	G06F 3/048	-	-	A23L 1/22
-	-	G06F 3/048	-	-	A23P 1/08
-	-	G06F 3/048	-	-	A23L 1/00
-	-	G06F 3/048	-	-	A21D 2/14
B			D		
BASIC HOLDINGS	07723217.1	F24C 7/00	Deere & Company	07118184.6	B60G 17/005
-	-	F21S 10/04	-	-	B60G 17/016
-	-	B05B 17/06	-	-	B66F 9/075
Bassoe Technology AB	1150544-3	E21B 15/00	-	-	B66F 17/00

Namnregister 03/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B66F 9/22	-	1150548-4	F04D 15/00
-	09162318.1	B60K 5/12	-	-	E03F 5/22
Delbor Moberg Louise	1100472-8	A47L 17/04	-	-	G05B 13/02
DENSO CORPORATION	06007413.5	G01D 5/353	Fu Yifeng	1130061-3	C01B 31/02
-	-	B60R 21/0136	-	-	B82B 3/00
-	-	G01D 5/26	-	-	B82Y 40/00
Dlaboratory Sweden AB	1150535-1	G01R 31/02	Försvarets materielverk	0500383-5	H01Q 13/00
-	-	G01R 31/08	G		
Dow Global Technologies LLC	04781510.5	C08F 10/06	Genentech, Inc.	02750560.1	C12N 15/70
-	-	C08F 4/654	-	-	C12N 15/12
Durgutovic Merludin	1100459-5	A47C 27/08	-	-	C12N 15/19
-	-	A47C 27/04	-	-	C12N 15/71
Dynamiclear Pty Ltd	06741264.3	A61K 36/38	-	-	C07K 14/245
-	-	A61K 33/34	General Electric Company	1250622-6	A61M 16/18
-	-	A61P 17/02	Greenbottle Limited	11167421.4	B65D 77/06
-	-	A61P 31/10	Gårdhagen Eva-Lena	1230029-9	F04B 19/00
-	-	A61P 31/18	-	-	G01N 35/10
-	-	A61P 31/20	Gårdhagen Peter	1230029-9	F04B 19/00
-	-	A61P 31/22	-	-	G01N 35/10
E			H		
Eastman Specialties Holdings Corporation	07841027.1	C08K 5/00	HERCULES INCORPORATED	07838372.6	C08G 73/00
-	-	C08K 5/101	-	-	C08G 73/02
-	-	C08K 5/10	-	-	D21H 17/00
EBER Dynamics AB	1150470-1	E01B 35/12	-	-	D21H 17/56
-	-	B61K 9/08	-	-	D21H 21/00
-	-	G01C 7/04	-	-	D21H 21/20
-	-	G01M 5/00	HIRAO Masahiko	1251087-1	G01G 3/16
Ekornes ASA	1250633-3	A47C 27/00	-	-	G01N 5/02
Envic-Sense AB	1230029-9	F04B 19/00	-	-	G01N 29/02
-	-	G01N 35/10	-	-	G01N 29/036
EPCOS AG	06761836.3	H01T 4/12	-	-	G01N 29/24
-	-	H01T 1/20	F. Hoffmann-La Roche AG	07847662.9	A61K 9/14
ERGZON CO., Ltd	12004984.6	G06F 3/03	-	-	A61K 9/16
-	-	G06F 1/16	-	-	A61K 31/522
ErigoVis AB	1000122-0	F03D 1/00	-	07712126.7	C07C 233/65
-	-	F03D 11/04	-	-	C07C 233/66
-	-	E04H 12/08	-	-	C07C 233/73
-	-	E04H 12/34	-	-	C07D 213/40
ESAB AB	08724187.3	B23K 9/29	-	-	C07D 213/61
-	-	B23K 9/18	-	-	C07D 213/81
ESKILSSON ERIK	1150537-7	H04N 7/14	-	-	C07D 213/82
-	-	G02B 13/04	-	-	C07D 231/16
-	-	H04N 7/15	-	-	C07D 239/28
e-Traction Europe B.V.	05075993.5	B62M 6/65	-	-	C07F 7/08
-	-	B62M 6/55	-	-	A61K 31/166
Examec Holding AB	1150552-6	B29C 33/38	-	-	A61K 31/455
-	-	B29C 61/04	-	-	A61K 31/4402
-	-	B29C 70/44	-	-	A61K 31/4409
F			-	-	A61K 31/506
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	09002718.6	B60P 7/08	F.Hoffmann-La Roche AG	09745058.9	C07D 487/10
Falegren Christer	1100456-1	E04G 3/26	-	-	C07D 495/10
Flir Systems AB	1130099-3	H04N 5/33	-	-	C07D 491/107
-	-	H04N 5/365	-	-	A61K 31/4196
-	-	G01J 5/52	-	-	A61K 31/435
-	-	H04N 5/357	-	-	A61P 9/00
FORRELOKKEN Knut	1250632-5	E03B 7/12	HONTORP Jon Anders	1250633-3	A47C 27/00
FULLEMANN Alexander	1150547-6	F04D 15/00	Huntington, Henry L.	10012789.3	A01G 9/10
-	-	E03F 5/22	-	-	A01G 9/02
-	-	F04D 15/02	-	-	A01G 9/04
-	-	G05B 13/02	I		

Namnregister 03/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
IFP Energies nouvelles	08868469.1	B60K 6/543	-	-	E03F 5/22
-	-	B60K 6/383	-	-	F04D 15/02
-	-	B60K 6/387	-	-	G05B 13/02
-	-	B60K 6/48	-	1150548-4	F04D 15/00
Iglesias Domnguez, José Maria	05740487.3	A47L 13/14	-	-	E03F 5/22
-	-	A47L 13/58	-	-	G05B 13/02
-	-	A47L 13/59	Leske, Stefan	09737858.2	B63B 27/10
Ingersoll Cutting Tool Company	02703221.8	B23C 5/10	-	-	B66C 13/02
-	-	B23C 5/28	-	-	B66C 23/08
INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION	05779664.1	H04Q 11/02	-	-	B66F 11/04
-	-	H04B 7/04	-	-	B25J 11/00
IPCom GmbH & Co. KG	10168615.2	H04W 36/08	LG Electronics, Inc.	09167286.5	H04L 27/26
Iscar Ltd.	07805518.3	B23B 27/16	-	-	H04L 27/34
-	-	B23B 29/04	-	-	H04L 1/00
-	-	B23C 5/08	-	-	H04L 5/00
-	-	B23C 5/22	Liu Johan	1130061-3	C01B 31/02
ITAB Scanflow AB	1051090-7	A47F 9/04	-	-	B82B 3/00
J			-	-	B82Y 40/00
Jansson Karl-Gustav	1150544-3	E21B 15/00	Ludwig Hettich & Co.	11701002.5	B21H 3/06
JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY	1251087-1	G01G 3/16	Ludwigson Robert	1150544-3	E21B 15/00
-	-	G01N 5/02	Lundberg Sören	1150549-2	F16L 27/093
-	-	G01N 29/02	LÖVGREN STEN	1150555-9	B65G 63/06
-	-	G01N 29/036	-	-	B65D 90/12
-	-	G01N 29/24	-	-	B65G 67/02
Jasmin Durgutovic med firma JD flytt & transport	1100459-5	A47C 27/08	-	-	B66F 3/38
-	-	A47C 27/04	-	-	B66F 3/46
Johansson Emanuel	1130099-3	H04N 5/33	M		
-	-	H04N 5/365	Mebe Viewcom AB	1150537-7	H04N 7/14
-	-	G01J 5/52	-	-	G02B 13/04
-	-	H04N 5/357	-	-	H04N 7/15
Johansson Magnus	1151069-0	E04B 2/58	MediaTek Sweden AB	1150967-6	G06F 9/38
-	-	E04B 1/348	-	-	G06F 9/30
-	-	E04C 2/38	MICROSOFT CORPORATION	04006737.3	H04M 1/723
Johndin Andreas	1100465-2	A61B 19/02	-	-	H04M 11/00
-	-	A61M 5/00	-	-	H04L 12/28
JONES Michael Eric	1250622-6	A61M 16/18	Mindray Medical Sweden AB	1050484-3	F16K 7/02
K			-	-	A61M 16/20
KATO Fumihito	1251087-1	G01G 3/16	Momentive Performance Materials Inc.	07866984.3	C08K 9/06
-	-	G01N 5/02	-	-	C08L 83/04
-	-	G01N 29/02	-	-	C09K 3/10
-	-	G01N 29/036	MULTIVAC Sepp Haggemüller GmbH & Co KG	10009644.5	A23L 3/015
-	-	G01N 29/24	-	-	A23L 3/10
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	09008799.0	B60T 7/08	Mökander Jürgen	1150548-4	F04D 15/00
-	-	G05G 1/08	-	-	E03F 5/22
-	-	G05G 5/00	-	-	G05B 13/02
-	-	G05G 5/08	Möller Johan	1051090-7	A47F 9/04
Kooi Erik	1051090-7	A47F 9/04	N		
L			Nexans	06301241.3	F16B 31/02
LANDÄLV Ingvar	1150551-8	F23M 5/00	-	-	H01R 4/30
-	-	D21C 11/12	Nilsson Anders	1150967-6	G06F 9/38
-	-	F23G 7/04	-	-	G06F 9/30
-	-	F27D 1/00	Nitto Boseki CO., LTD.	08840375.3	C08L 35/06
Larson Odd	1130099-3	H04N 5/33	-	-	C08L 39/04
-	-	H04N 5/365	-	-	C03C 25/26
-	-	G01J 5/52	-	-	C03C 25/32
-	-	H04N 5/357	-	-	C08J 5/08
LARSSON Martin	1150547-6	F04D 15/00	-	-	C08L 31/04
			-	-	C08L 33/14

Namnregister 03/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 33/24	Rapiscan Systems, Inc.	09713743.4	G01V 5/00
-	-	C08L 83/04	Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	10003826.4	B22D 41/50
Noell Mobile Systems GmbH	10196410.4	B66C 1/66	RGB Systems, Inc.	08713985.3	H03K 4/06
Nokia Siemens Networks Oy	09010758.2	H04J 14/02	Rosvall Esa	1150546-8	F01N 13/14
Nuovo Pignone Holding S.P.A.	03255388.5	B24B 19/14	-	-	F01N 3/20
-	-	B23C 3/18	-	-	F01N 13/18
-	-	F04D 29/28	Rova Jan Erik	1100471-0	F15B 15/22
O			-	-	F15B 15/14
Oerlikon Trading AG, Trübbach	06705364.5	H02M 7/10	-	-	F16F 9/50
-	-	H02M 7/5387	-	-	F16J 10/02
-	-	H01J 37/32	S		
-	-	H01J 37/34	SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	02802235.8	E06B 3/54
OGI Hirotsugu	1251087-1	G01G 3/16	Samsung Electronics Co., Ltd.	10193875.1	F16M 13/02
-	-	G01N 5/02	-	-	F16M 11/10
-	-	G01N 29/02	Sandvik Intellectual Property AB	1150447-9	B23B 51/02
-	-	G01N 29/036	-	-	B23B 51/00
-	-	G01N 29/24	Sangiredy Sisirath	1100463-7	G06F 3/048
Ohlsson Mats	1150552-6	B29C 33/38	SCA HYGIENE PRODUCTS AB	05823748.8	A61F 13/15
-	-	B29C 61/04	-	-	A61L 15/42
-	-	B29C 70/44	-	-	07748475.6
Oncoscience AG	04764346.5	C07K 14/745	-	-	04721751.8
-	-	C07K 19/00	-	-	06717028.2
-	-	A61K 38/36	Scania CV AB	1150546-8	F01N 13/14
P			-	-	F01N 3/20
Panasonic Corporation	10183649.2	H04B 7/26	-	-	F01N 13/18
-	-	H04L 1/18	-	-	1150549-2
-	-	H04L 7/00	Schwendinger, Markus	10009608.0	A01K 15/02
-	-	H04L 12/56	The Scripps Research Institute	07760333.0	C07H 15/06
Paroc Oy Ab	06725968.9	D04H 1/00	SECOBEL	10726447.5	E04H 12/34
-	-	F16L 59/02	-	-	E04H 12/18
-	-	F16L 59/14	-	-	H01Q 1/12
-	-	F16L 59/04	SHT Smart High Tech AB	1130061-3	C01B 31/02
-	-	D04H 1/76	-	-	B82B 3/00
Paul Wurth S.A.	10718202.4	C21B 9/04	-	-	B82Y 40/00
-	-	C21B 9/14	Siemens Aktiengesellschaft	09761647.8	B61L 3/12
Pfizer Products Inc.	07734765.6	G01N 33/574	-	-	B61L 23/00
-	-	G01N 33/50	-	-	B61B 1/02
Philip Morris Products S.A.	07857498.5	A24F 47/00	-	-	10000418.3
PLANSEE SE	07763737.9	C23C 14/34	Sika Technology AG	11176332.2	B65D 81/32
-	-	C23C 14/08	-	-	B01F 15/02
-	-	H01M 8/12	-	-	B01F 13/00
Pulkkinen Johan	1000994-2	A01D 34/73	Skogqvist Ulf	1100456-1	E04G 3/26
-	-	A01D 34/90	Smith, Thomas J.	10012789.3	A01G 9/10
Q			-	-	A01G 9/02
Qleeno AB	1100499-1	A47L 11/30	-	-	A01G 9/04
-	-	A47L 11/293	SSI Schäfer Peem GmbH	09777437.6	B65G 1/137
Qualcomm Incorporated	10174191.6	H04L 12/56	STFI-Packforsk AB	0104024-5	D21C 1/04
-	10174195.7	H04L 12/56	-	-	D21C 1/10
R			STX FRANCE S.A.	09748344.0	B63B 35/54
Racks i Olofström AB	1151069-0	E04B 2/58	-	-	B63H 21/17
-	-	E04B 1/348	T		
-	-	E04C 2/38	Takeda GmbH	03782288.9	C07D 401/12
Ramos-Valcarce Morcillo, Miguel Angel	05740487.3	A47L 13/14			
-	-	A47L 13/58			
-	-	A47L 13/59			

Namnregister 03/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 471/04	-	-	E03F 5/22
Technische Universität München	10152973.3	G21F 1/10	-	-	G05B 13/02
TEGMAN Ragnar	1150551-8	F23M 5/00	Å		
-	-	D21C 11/12	Åbyhammar Tomas	1050620-2	F24J 2/42
-	-	F23G 7/04	-	-	F28D 20/00
-	-	F27D 1/00	-	1050619-4	F26B 21/08
TELL Peter	1150543-5	F04F 5/52	-	-	B01D 53/26
Tembec Industries Inc.	04761839.2	D21J 1/00	-	-	B01D 53/14
-	-	D21J 1/06	-	-	F26B 21/02
-	-	D21J 1/08	-	-	F26B 3/04
-	-	D21J 1/04	Ö		
THAM Robert Q.	1250622-6	A61M 16/18	Ödling Magnus	1000122-0	F03D 1/00
Toray Industries, Inc.	07790586.7	D03D 27/00	-	-	F03D 11/04
-	-	D02G 1/02	-	-	E04H 12/08
-	-	D02G 1/06	-	-	E04H 12/34
TYCO Electronics Corporation	08102273.3	H01R 24/40			
-	-	H01R 103/00			
Törnvall Magnus	1051090-7	A47F 9/04			
U					
Unilever N.V.	04804359.0	C11C 3/10			
-	-	A23D 9/00			
-	-	A23D 7/00			
Universita Degli Studi di Siena	09719584.6	C07D 255/02			
-	-	C07D 259/00			
-	-	A61K 31/395			
-	-	A61P 31/10			
The University of Nottingham	03722819.4	A61B 3/032			
-	-	A61B 3/08			
-	-	A61B 3/024			
The University of Chicago	07760333.0	C07H 15/06			
UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL	01903136.8	C12N 5/071			
-	-	C12N 5/074			
V					
Vahlström Kristofer	1100463-7	G06F 3/048			
Voddler Sweden AB	10162200.9	H04L 29/08			
von Ahn Patrik	1000122-0	F03D 1/00			
-	-	F03D 11/04			
-	-	E04H 12/08			
-	-	E04H 12/34			
von Sydow Carl	1051090-7	A47F 9/04			
Vörde Pär	1100463-7	G06F 3/048			
W					
Westin Jörgen	1100463-7	G06F 3/048			
Wincor Nixdorf International GmbH	08000037.5	G07D 9/00			
-	-	G07F 9/06			
WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION	07776756.4	C07C 211/09			
-	-	A61K 31/132			
X					
Xcellerex, Inc.	09006881.8	C12M 1/00			
Xerox AB	1150543-5	F04F 5/52			
Xylem IP Holdings LLC	1150547-6	F04D 15/00			
-	-	E03F 5/22			
-	-	F04D 15/02			
-	-	G05B 13/02			
-	1150548-4	F04D 15/00			