



# Svensk Patenttidning

Nr 46/2013

2013-11-12

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
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	31
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	32
Tillägg	33
Rättelser	34
Meddelanden	35
Namnregister	36

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (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>

## **Inkomna patentansökningar**

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

## **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](http://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](http://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 förklarar 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 ansökningen 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](http://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](http://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](http://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.

# Inkomna patentansökningar 46/2013

(21) <b>1300635-8</b>	(22) 2013-10-08	(21) <b>1351251-2</b>	(22) 2013-10-22
(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE		(71) Caraway AB, Box 9, 448 30 Floda, SE	
(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE		(74) Cegumark AB, Kungssportsavenyn 10, 400 14 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1300663-0</b>	(22) 2013-10-21	(21) <b>1351252-0</b>	(22) 2013-10-22
(71) Jan Persson, Lundbovägen 21 B, Lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Anders Olofsson med enskild firma Skogs Anders, Vegerbol 2, 664 92 VÄRMSKOG, SE	
(74) Jan Persson, Lundbovägen 21 B, Lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE	
(21) <b>1300664-8</b>	(22) 2013-10-21	(21) <b>1351253-8</b>	(22) 2013-10-22
(71) Lennart Järlebro, Hagtorngatan 7, 802 82 Gävle, SE		(71) Compacta AB, Gröneheten 16, 222 24 Lund, SE	
(74) Lennart Järlebro, Hagtorngatan 7, 802 82 Gävle, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1300666-3</b>	(22) 2013-10-22	(21) <b>1351254-6</b>	(22) 2013-10-22
(71) Sigurd Melin, Box 98, 820 64 Näsviken, SE		(71) Klippan Safety AB, P.O Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE	
(74) Sigurd Melin, Box 98, 820 64 Näsviken, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1300667-1</b>	(22) 2013-10-22	(21) <b>1351255-3</b>	(22) 2013-10-23
(71) Annika Grälls med firma Måltidsriket, Flygaregatan 10, 702 25 Örebro, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Annika Grälls med firma Måltidsriket, Flygaregatan 10, 702 25 Örebro, SE		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1300668-9</b>	(22) 2013-10-22	(21) <b>1351256-1</b>	(22) 2013-10-23
(71) Sveriges Reklambyrå AB, Box 202, 387 24 Borgholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Sveriges Reklambyrå AB, Box 202, 387 24 Borgholm, SE		(74) Scania CV AB /Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1300669-7</b>	(22) 2013-10-21	(21) <b>1351257-9</b>	(22) 2013-10-23
(71) Brotar Limitada, Passaje Presidente Ramon Freire No 1080, La Serena, Codigo postal 1700000, CL		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Bengt Nihlmark AB, Kungsgatan 33, 111 56 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB /Eva Frenndh, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(86) 2013-10-21 PCT/CL2012/000014		(21) <b>1351258-7</b>	(22) 2013-10-23
(21) <b>1300670-5</b>	(22) 2013-10-23	(71) Agnes Wold, Olivedalsgatan 19, 413 10 GÖTEBORG, SE	
(71) Rolf Mannbro med firma MAXBRO Rolf Mannbro, Slittorp 365, 446 92 Skepplanda, SE		Christine Wennerås, Rangströmsliden 3, 413 18 GÖTEBORG, SE	
(74) Rolf Mannbro med firma MAXBRO Rolf Mannbro, Slittorp 365, 446 92 Skepplanda, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1300671-3</b>	(22) 2013-10-24	(21) <b>1351259-5</b>	(22) 2013-10-23
(71) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE		(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT	
(74) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE		(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE	
(21) <b>1330131-2</b>	(22) 2013-10-23	(21) <b>1351260-3</b>	(22) 2013-10-23
(32) 2013-10-17 (33) US (31) 14055913		(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE	
(71) Charles Ramberg, Finnbackagatan 17, 65469 Karlstad, SE		(74) Maria WESTEMAN, Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(74) Charles Ramberg, Finnbackagatan 17, 65469 Karlstad, SE		(21) <b>1351261-1</b>	(22) 2013-10-24
(21) <b>1330132-0</b>	(22) 2013-10-24	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) IGELÖSA LIFE SCIENCE AB, BJÖRNSTORP, 24798 GENARP, SE		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 22361 LUND, SE		(21) <b>1351262-9</b>	(22) 2013-10-24
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 22361 LUND, SE		(71) Harald MERKEL, Elof Lindälvs väg 66, 437 41 LINDOME, SE	
(21) <b>1351247-0</b>	(22) 2013-10-21	Anders KARLSTRÖM, Daltorpsgatan 10, 412 73 GÖTEBORG, SE	
(71) AcouSort AB, Lund Life Science Incubator BMC D10, 221 84 LUND, SE		(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 UPPSALA, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1351263-7</b>	(22) 2013-10-24
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1351248-8</b>	(22) 2013-10-21	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(71) SWETREE TECHNOLOGIES AB, P.O. Box 4095, 904 03 UMEÅ, SE		(21) <b>1351264-5</b>	(22) 2013-10-24
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(21) <b>1351249-6</b>	(22) 2013-10-21		
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE			
(21) <b>1351250-4</b>	(22) 2013-10-21		
(71) OLDA INNOVATION AB, Vagnmakaregatan 14, SE-415 07 GÖTEBORG, SE			
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE			

# Inkomna patentansökningar 46/2013

---

(71) Sven ARVIDSSON, Saffransgatan 54, SE-424 42 ANGERED,  
SE

(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

---

(21) **1351265-2** (22) 2013-10-24

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

(21) **1351266-0** (22) 2013-10-24

(71) Wermland Software AB, Regementsplan 1, 681 54  
KRISTINEHAMN, SE

(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

---

(21) **1351267-8** (22) 2013-10-24

(32) 2013-10-23 (33) EP (31) 13189972.6

(71) Anita Arborelius, Sköldvägen 28, SE-61337 OXELÖSUND,  
SE

(74) Jakob Arborelius, Skölvägen 28, 613 37 Oxelösund, SE

---

(21) **1351268-6** (22) 2013-10-25

(71) Wolfgang Bronnvall, Jordbogatan 10, 252 60  
HELSINGBORG, SE

(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

---

(21) **1351269-4** (22) 2013-10-25

(71) PEERIALISM AB, Apelvägen 28, 182 75 STOCKSUND, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93  
STOCKHOLM, SE

---

(21) **1351270-2** (22) 2013-10-25

(71) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

(21) **1351271-0** (22) 2013-10-25

(71) Nanexa AB, Virdings Allé 32B, 754 50 Uppsala, SE

(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

---

(21) **1351272-8** (22) 2013-10-25

(71) Nordic ChemQuest AB, Box 7958, SE-907 19 UMEÅ, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

---

(21) **1351273-6** (22) 2013-10-25

(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE

(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästvägen 513,  
263 65 VIKEN, SE

---

(21) **1351274-4** (22) 2013-10-25

(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre,  
Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT

(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128  
Nacka Strand, SE

---

(21) **1351275-1** (22) 2013-10-25

(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, ., 891 82  
Örnsköldsvik, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117,  
114 85 Stockholm, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 46/2013

(51) <b>A01K 69/10</b>		(72) Håkan Rosén, Gävle, SE
(21) <b>1250353-8</b>	(22) 2012-04-10	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(41) 2013-10-11		
(54) Fångstanordning		
(71) Christer Lundin, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE		
(72) Christer Lundin, Åsarna, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(51) <b>A23L 1/29</b>		(51) <b>B65D 83/02</b>
A23J 1/20	A23L 1/30	A47F 1/10
A23L 1/305		(21) <b>1250373-6</b>
(21) <b>1250357-9</b>	(22) 2012-04-10	(22) 2012-04-13
(41) 2013-10-11		(41) 2013-10-14
(54) Näringsammansättning med lågt kalori- och lågt proteininnehåll		(54) Lagrings- och utmatningsanordning och metod för lagring och utmatning av föremål
(71) HERO AG, Karl Roth-Strasse 8, 5600 Lenzburg, CH		(71) CONSALUS HEALTHCARE SOLUTIONS AB, Rörläggarevägen 7, 684 30 MUNKFORS, SE
(72) Bo Lönnerdal, Davis, US		(72) Leif Rickard HOLM, MUNKFORS, SE
Olle Hernell, UMEÅ, SE		Payam KHALILI, HAMMARÖ, SE
Lars-Börje Sjöberg, VALLENTUNA, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
Catharina Tennefors, ENEBYBERG, SE		
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE		(51) <b>E01H 5/02</b>
(51) <b>A24F 23/04</b>		(21) <b>1250364-5</b>
(21) <b>1200217-6</b>	(22) 2012-04-11	(22) 2012-04-12
(41) 2013-10-12		(41) 2013-10-13
(54) Snusåtervinnaren		(54) Snöskyffel
(71) Ljungbergs Cab Invest AB, Cab Invest AB, Box 5177, 121 18 Johanneshov, SE		(71) Francisca Paul Fagerholm, Norrvreta Vägen 1, 760 45 GRISSEHAMN, SE
(72) Emil Ljungberg, Årsta, SE		(72) Francisca Paul Fagerholm, GRISSEHAMN, SE
		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(51) <b>A47C 19/02</b>		(51) <b>E02F 5/08</b>
F16B 12/56		E02F 3/18
(21) <b>1250378-5</b>	(22) 2012-04-16	E02F 3/78
(41) 2013-10-17		(21) <b>1350465-9</b>
(54) Sänggram		(22) 2013-04-12
(71) BED FACTORY SWEDEN AB, Box 1150, 181 23 LIDINGÖ, SE		(41) 2013-10-14
(72) Håkan FALK, STOCKHOLM, SE		(32) 2012-04-13 (33) FI (31) 20125404
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(54) Anordning för istandsättning av ett dike
		(71) JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU OY, Rajakatu 35, 40200 JYVÄSKYLÄ, FI
(51) <b>A63B 21/02</b>		(72) Mikko R. SALMINEN, JYVÄSKYLÄ, FI
A63B 21/055		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(21) <b>1250372-8</b>	(22) 2012-04-13	(51) <b>F02P 17/12</b>
(41) 2013-10-14		F02P 15/08
(54) Träningshjälpmedel		G01L 23/22
(71) Monica Eriksson, Bollebygds Kyrkväg 3, 517 37 Bollebygd, SE		(21) <b>1250371-0</b>
(72) Monica ERIKSSON, BOLLEBYGD, SE		(22) 2012-04-13
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		(41) 2013-10-14
		(54) Tändsystem innefattande en mätanordning anordnad att ge mätsignaler till en förbränningsmotors styrsystem
(51) <b>B60S 3/04</b>		(71) SEM AKTIEBOLAG, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE
B65G 69/20		(72) Jörgen BENGTTSSON, SVANSKOG, SE
(21) <b>1250356-1</b>	(22) 2012-04-10	Bert Gustafsson, ÅMÅL, SE
(41) 2013-10-11		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(54) Anordning och förfarande för avisning av järnvägsvagnar och/eller malmslig i järnvägsvagnar		(51) <b>F16H 57/021</b>
(71) EPN Solutions AB, Karl Granqvist väg 1 C, 941 52 Piteå, SE		F16H 1/26
(72) Staffan Granström, Piteå, SE		F16H 3/091
Owe Johansson, Luleå, SE		(21) <b>1250367-8</b>
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		(22) 2012-04-12
		(41) 2013-10-13
(51) <b>B63B 3/26</b>		(54) Mobil fordonsväxelenhet
(21) <b>1250361-1</b>	(22) 2012-04-11	(71) Autoinvent Transip AB, Backa 102, 790 23 SVÄRDSJÖ, SE
(41) 2013-10-12		(72) Niklas BENNSTEDT, SVÄRDSJÖ, SE
(54) Marint skrov samt marin farkost		(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE
(71) Håkan Rosén, Sjöaregatan 1, 803 02 Gävle, SE		(51) <b>G01J 1/50</b>
		(11) <b>536 450</b>
		G01J 1/42
		(21) <b>1250362-9</b>
		(22) 2012-04-11
		(41) 2013-10-12
		(45) 2013-11-12
		(54) Anordning och metod för att avgöra säker soltid
		(71) SkinPlan AB, Karlavägen 71, 114 49 STOCKHOLM, SE
		(72) Martina RICHTER, STOCKHOLM, SE
		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 46/2013

- 
- (51) **G01N 1/42**  
E02D 1/04
- (21) **1230035-6** (22) 2012-04-12
- (41) 2013-10-13
- (54) Vibro Freeze Sampler
- (71) FriGeo AB, Kaserngatan 14, 98137 Kiruna, SE
- (72) Susanne Rostmark, Kiruna, SE
- 
- (51) **G01N 33/58**  
C12Q 1/68
- (21) **1250380-1** (22) 2012-04-16
- (41) 2013-10-17
- (54) Känsligt högeffektivt förfarande för DNA-skada och -reparation
- (71) Karma C Fussell, 4006 Fletcher Drive, Garland TX 75044, US  
Diane E Heck, 10 First Street, Rumson NJ 07760, US  
Jeffrey D LASKIN, 69 Lakeside Drive North, Piscataway NJ 08854, US
- (72) Karma C. FUSSELL, GARLAND, US  
Diane E. HECK, RUMSON, US  
Jeffrey D. LASKIN, PISCATAWAY, US
- (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
- 
- (51) **G06F 17/30**  
G06K 9/00
- (21) **1250794-3** (22) 2012-07-06
- (41) 2013-10-12
- (32) 2012-04-11 (33) SE (31) 1250360-3
- (54) Metod och system för sökningar i digitalt innehåll
- (71) Vidispine AB, Norgegatan 2, 645 32 Kista, SE
- (72) Erik ÅHLIN, Sollentuna, SE  
Isak JONSSON, Uppsala, SE
- (74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
- 
- (51) **G06Q 20/04**  
G06Q 20/20
- (21) **1250376-9** (22) 2012-04-16
- (41) 2013-10-17
- (54) Förfarande och arrangemang för att hantera transaktionsinformation relaterad till en elektronisk transaktion
- (71) ETNetwork AB, Kaptensgatan 7B, 114 54 Stockholm, SE
- (72) Johan MAGNE, STOCKHOLM, SE  
Marc MCKENZIE, JÄRFÄLLA, SE  
Rickard HOLMÉN, STOCKHOLM, SE
- (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
- 
- (51) **G06T 7/20**  
A61B 5/11 A61B 5/18  
G06K 9/00 G06T 7/00
- (21) **1250377-7** (22) 2012-04-16
- (41) 2013-10-17
- (54) Förfarande och system för att bestämma huvudets riktning hos en person
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Jonatan Olofsson, Göteborg, SE  
Joseph Ah-King, Södertälje, SE
- (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **H01L 23/32**  
H01L 23/498 H01L 23/52  
H01L 23/538
- (21) **1250374-4** (22) 2012-04-13
- (41) 2013-10-14
- (54) CTE-anpasad interposer och metod att tillverka en sådan
- (71) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE
- (72) Thorbjörn EBEFORS, HUDDINGE, SE  
Daniel PERTTU, HÄSSELBY, SE
- (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
- 
- (51) **H02M 7/48**  
H02J 3/36
- (21) **1300642-4** (22) 2013-10-11
- (41) 2013-10-15
- (54) Topologi för spänningsstyv strömriktare
- (71) ABB Research Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
- (72) Alireza Nami, Västerås, SE  
Frans Dijkhuizen, Skultuna, SE  
Nicklas Johansson, Västerås, SE
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

---

(51) <b>A41D 13/06</b>	(11) <b>536 453</b>	(21) <b>1100880-2</b>	(22) 2011-11-29
A63B 71/12		(41) 2013-05-30	(45) 2013-11-12
(21) <b>1001191-4</b>	(22) 2010-12-14	(54) En spänningsbestämningsmetod för ofullständigt sprucket berg	
(41) 2012-06-15	(45) 2013-11-12		
(54) Underbensstödjande och knäskyddande anordning		(73) Ragnar Slunga, Alströmergatan 32 D 4 tr, 112 47 Stockholm, SE	
(73) Mattias Tjärnström, Åkervägen 2, 872 33 Kramfors, SE		(72) Ragnar Slunga, Stockholm, SE	
(72) Mattias Tjärnström, Kramfors, SE			
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE			

---

(51) <b>A47C 7/46</b>	(11) <b>536 454</b>
A47C 1/032	
(21) <b>1250084-9</b>	(22) 2012-02-06
(41) 2013-08-07	(45) 2013-11-12
(54) Kontorsstol med ett justerbart ländryggsstöd	
(73) LT Office Line AB, Konsul Johnsons väg 1, 149 45 Nynäshamn, SE	
(72) Lennart Tranback, Saltsjöbaden, SE Göran Tollesson, Viken, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	

---

(51) <b>A47G 25/06</b>	(11) <b>536 451</b>
(21) <b>1150866-0</b>	(22) 2011-09-22
(41) 2013-03-23	(45) 2013-11-12
(54) Suicidpreventiv krok	
(73) James & Thedin AB, Nordhemsgatan 36-42, 413 06 Göteborg, SE	
(72) Franz James, Göteborg, SE Joakim Thedin, Göteborg, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE	

---

(51) <b>B01F 7/02</b>	(11) <b>536 456</b>
D21B 1/34	D21C 1/02
D21C 9/10	
(21) <b>1100924-8</b>	(22) 2011-12-15
(41) 2013-06-16	(45) 2013-11-12
(54) Blandningsenhet innefattande åtminstone två rotorkroppar för användning i en blandningsanordning och en blandningsanordning	
(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(72) Fredrik Holmstrand, Timrå, SE Tomas Wikström, Sundsvall, SE Jörgen Lundberg, Sundsvall, SE	
(74) Marie Karlsson Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE	

---

(51) <b>E05B 27/10</b>	(11) <b>536 452</b>
E05B 19/06	
(21) <b>1250282-9</b>	(22) 2012-03-22
(41) 2013-09-23	(45) 2013-11-12
(54) Lås- och nyckelkombination med roterbara tillhållare	
(73) WINLOC AG, P.O. Box 4233, 6304 ZUG, CH	
(72) Bo WIDÉN, TORSHÅLLA, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	

---

(51) <b>G01J 1/50</b>	(11) <b>536 450</b>
G01J 1/42	
(21) <b>1250362-9</b>	(22) 2012-04-11
(41) 2013-10-12	(45) 2013-11-12
(54) Anordning och metod för att avgöra säker soltid	
(73) SkinPlan AB, Karlavägen 71, 114 49 STOCKHOLM, SE	
(72) Martina RICHTER, STOCKHOLM, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	

---

(51) <b>G01V 1/30</b>	(11) <b>536 455</b>
G01L 1/06	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 31/00** (21) **1390045-1** L  
A61K 31/41 A61K 31/4184  
A61P 9/00 A61P 13/12  
A61K 45/06
- (68) **07820908.7** (68) **2 086 535**
- (92) 2013-02-13 EG EU/2/12/146/001  
(93) 2013-02-13 EG EU/2/12/146/001  
(95) Telmisartan eller ett farmaceutiskt godtagbart salt därav  
(54) Angiotensin II receptorantagonist för behandling av systemiska sjukdomar hos katter  
(71) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- 

- (51) **A61K 31/74** (21) **1390049-3** L  
A01N 25/34
- (68) **01957238.7** (68) **1 304 992**
- (92) 2013-05-03 SE MTnr 46193  
(93) 2013-03-22 IR PA1332/043/001  
(95) Klindamycin (som klindamycinfosfat) och tretionin  
(54) Lokalt geltillförselssystem för behandling av hudstörningar  
(71) Dow Pharmaceutical Sciences, Inc., 1330a Redwood Way, Petaluma CA 94954-6542, US
-



- (51) **A61K 31/35** (21) **1290030-4** L  
A61K 35/78 A61P 17/00  
A61P 31/12
- (68) **97120182.7** (68) **0 842 660**
- (94) 2017-11-19--2022-11-18
- (92) 2012-04-05 SE 47136
- (93) 2009-08-31 DE 73486.00.00
- (95) Torrt extrakt av *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze,  
folium
- (54) Komposition för behandling av *Condyloma acuminata*
- (73) Cancer Institute (Hospital) Chinese Academy of  
Medical Sciences, Panjiayuan No. 17, Chaoyang  
District, Beijing 100021, CN  
Mitsui Norin Co Ltd, 2-9 Nishi-Shinbashi 1-chome  
Minato-ku, Tokyo 105-8427, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(51) <b>A01F 12/40</b>	(11) <b>2 301 324</b>	(73) Easydoing Oy, Sahalantie 41, 77700 Rautalampi, FI
(21) <b>10176105.4</b>	(45) 2013-07-24	
(32) 2009-09-22 (33) US	(31) 244871 P	(51) <b>A47F 1/12</b>
(32) 2010-07-21 (33) US	(31) 840585	(11) <b>2 077 739</b>
(54) Hackare med överbelastningsskydd i skördetröska		A47F 5/12
(73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US		(21) <b>07835127.7</b>
		(45) 2013-08-07
		(32) 2006-10-20 (33) SE
		(31) 0602242-0
		(54) Ett mellan displayläge och påfyllningsläge svängbart hyllställ
		(73) EasyFill AB, Box 177, 840 60 Bräcke, SE
(51) <b>A23C 9/142</b>	(11) <b>2 497 368</b>	
A23J 1/20		(51) <b>A47J 31/06</b>
(21) <b>11001863.7</b>	(45) 2013-08-28	(11) <b>2 490 578</b>
(54) Förfarande för utvinning av en äggviteberikad produkt ur vasslaproteinkoncentrat		A47J 31/46
(73) Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG, Zollerstrasse 7, 86850 Aretsried, DE		(21) <b>10805289.5</b>
		(45) 2013-09-11
		(32) 2009-10-23 (33) IT
		(31) PO20090010 U
		(54) Förbättrat portafilter för espressokaffemaskiner
		(73) La Marzocco S.r.l., Via La Torre 14/H, 50038 Scarperia, IT
(51) <b>A24D 3/06</b>	(11) <b>2 183 986</b>	
A24D 3/14		(51) <b>A47J 31/36</b>
(21) <b>10154218.1</b>	(45) 2013-07-24	(11) <b>2 344 012</b>
(54) Smältlim med låg appliceringstemperatur för framställning av cigaretter		(45) 2013-07-31
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(32) 2008-09-13 (33) WO
		(31) PCT/IB2008/053717
		(54) Anordning för tillredning av en dryck
		(73) Ethical Coffee Company SA, Rue de Faucigny 5, 1700 Fribourg, CH
(51) <b>A41D 1/06</b>	(11) <b>2 401 930</b>	
(21) <b>11165865.4</b>	(45) 2013-07-17	(51) <b>A47J 31/36</b>
(32) 2010-07-01 (33) DK	(31) 201070310	(11) <b>2 312 978</b>
(54) Byxa		(45) 2013-07-31
(73) HLH Invest ApS, Ericavej 18, 8250 Egå, DK		(32) 2009-07-23 (33) WO
		(31) PCT/IB2009/053205
		(54) Anordning för tillredning av en dryck som är extraherad från en kapsel
		(73) Ethical Coffee Company SA, Rue de Faucigny 5, 1700 Fribourg, CH
(51) <b>A41D 27/28</b>	(11) <b>2 255 685</b>	
A41D 1/06	A41D 3/00	(51) <b>A47J 37/10</b>
(21) <b>10176743.2</b>	(45) 2013-09-11	(11) <b>1 986 534</b>
(32) 2007-02-02 (33) US	(31) 887963 P	(45) 2013-07-31
(32) 2007-06-01 (33) US	(31) 757106	(21) <b>07763385.7</b>
(32) 2008-01-30 (33) WO	(31) PCT/US2008/052438	(45) 2013-07-31
(54) Ventilrat plagg, ventilsystem och associerade metoder		(32) 2006-02-08 (33) US
(73) The Polo/Lauren Company, L.P., 650 Madison Avenue, New York, NY 10022, US		(31) 349770
		(32) 2007-02-05 (33) US
		(31) 671072
		(54) Yta för en matberedningsanordning
		(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road, P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US
(51) <b>A43B 7/12</b>	(11) <b>2 031 993</b>	
A43B 13/12	B29D 35/14	(51) <b>A47L 9/00</b>
A43B 13/10		(11) <b>2 415 379</b>
(21) <b>06754458.5</b>	(45) 2013-08-28	F16B 5/06
(54) Ånggenomträngligt element att användas för att komponera sulor för skor, sula försedd med sådant ånggenomträngligt element, och sko försedd med sådan sula		(21) <b>10172166.0</b>
(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT		(45) 2013-07-24
		(54) Rengöringsanordning
		(73) Nilfisk-Advance A/S, Sognevej 25, DK-2605 Brøndby, DK
(51) <b>A47B 88/14</b>	(11) <b>2 248 442</b>	
(21) <b>10159728.4</b>	(45) 2013-07-24	(51) <b>A61C 8/00</b>
(32) 2009-05-05 (33) TW	(31) 098114779	(11) <b>1 722 710</b>
(54) Stabiliseringsanordning för utdragbar bärare		A61B 6/14
(73) Chen, Tsung Yao, 1 F., No3, Lane 112 Wanqiao Zhuqi Township, Chiayi County 60441Province of China, TW		(21) <b>05708843.7</b>
		(45) 2013-07-24
		(32) 2004-02-25 (33) BE
		(31) 200400104
		(54) Metod och markörellement för att bestämma positionen för ett tandimplantat
		(73) Dental Vision BVBA, Bijlkenveldstraat 4, 3080 Tervuren, BE
(51) <b>A47C 9/00</b>	(11) <b>1 367 922</b>	
A47C 7/02		(51) <b>A61C 15/04</b>
(21) <b>02700288.0</b>	(45) 2013-08-07	(11) <b>2 392 292</b>
(32) 2001-02-15 (33) FI	(31) 20010074 U	(45) 2013-07-24
(32) 2001-08-23 (33) FI	(31) 20010324 U	(54) Anordning för rengöring av tandmellanrum
(54) Stol för eliminering av problem med stillasittande som ursprung		(73) Schröder, Ludger, Auguste-Liese Strae 6, 57462 Olpe Allemagne, DE
		Martin, Tobias, Zur Hainquelle 17, 57462 Olpe, DE
		(51) <b>A61F 2/24</b>
		(11) <b>2 319 459</b>
		A61M 25/00
		A61M 25/01
		(21) <b>10196961.6</b>
		(45) 2013-08-07

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(32) 2005-06-13 (33) US (31) 152288	(51) <b>A61K 8/41</b>	(11) <b>2 276 450</b>
(54) System för införande av en hjärtklaff	A61K 8/36	A61K 8/46
(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US	A61Q 17/04	A61Q 19/00
	(21) <b>09731149.2</b>	(45) 2013-08-21
	(32) 2008-04-11 (33) DE	(31) 102008018786
(51) <b>A61F 5/05</b>	(11) <b>2 288 316</b>	(54) Tonad beredning för daglig vård
(21) <b>08789944.9</b>	(45) 2013-07-24	(73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE
(54) Skyddsanordning för nacken		
(73) Alpinestars Research S.R.L., Via De Gasperi, 54, 31010 Coste di Maser (Treviso), IT	(51) <b>A61K 31/05</b>	(11) <b>2 493 462</b>
	(21) <b>10775793.2</b>	(45) 2013-07-24
	(32) 2009-10-30 (33) EP	(31) 09174717.0
(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>1 893 145</b>	(54) Pterostilben (pter) för användning vid förebyggande och/eller behandling av hudsjukdomar, hudskador eller sår i huden
A61F 13/02		
(21) <b>06770227.4</b>	(45) 2013-07-31	(73) Green Molecular, S.L., Parc Cientific de la Universitat de Valencia Poligono La Coma s/n. Desp, 46980 Valencia, ES
(32) 2005-05-25 (33) US (31) 136465		
(54) Sårförband		
(73) BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Hamburg, DE		
	(51) <b>A61K 31/428</b>	(11) <b>1 536 792</b>
	A61K 9/20	A61K 9/28
(51) <b>A61F 13/49</b>	(11) <b>2 226 045</b>	(45) 2013-09-18
A61F 13/496	A61F 13/511	
A61F 13/15		
(21) <b>08792501.2</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2003-06-18 (33) US (31) 479514 P
(32) 2007-12-28 (33) JP (31) 2007340908		(32) 2002-07-25 (33) US (31) 398447 P
(54) Klädesartikel av byxtyp för engångsbruk		(32) 2002-07-25 (33) US (31) 398427 P
(73) Uni-charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(54) Pramipexol doseringsform för en gång dagligen
		(73) Pharmacia LLC, 100 Route 206 North, Peapack NJ 07977, US
	(51) <b>A61K 35/00</b>	(11) <b>2 266 543</b>
(51) <b>A61F 13/496</b>	(11) <b>2 092 923</b>	A61K 48/00
(21) <b>07850221.8</b>	(45) 2013-08-07	A61K 9/00
(32) 2006-12-08 (33) JP (31) 2006331241		A61P 19/00
(54) Absorberande artikel		(21) <b>10011678.9</b>
(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(45) 2013-08-07
		(32) 2002-06-06 (33) US (31) 386870 P
		(54) Ickepolymera koagler av hematopoietiska celler för leverans av aktiva ämnen
(51) <b>A61G 7/057</b>	(11) <b>2 361 073</b>	(73) The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston MA 02115, US
(21) <b>09765154.1</b>	(45) 2013-07-24	
(32) 2008-11-18 (33) GB (31) 0821064		
(54) Pneumatiskt flervägs-förbindningsdon		
(73) Linet Spol. S.R.O., Zelevcice 5, 27401 Slany, CZ		
	(51) <b>A61K 35/23</b>	(11) <b>2 358 375</b>
	C12N 5/071	
(51) <b>A61G 15/02</b>	(11) <b>2 204 153</b>	(45) 2013-07-24
A61G 15/10	A47C 3/00	(32) 2008-11-12 (33) US (31) 114025 P
A61B 17/00	A47C 1/022	(32) 2008-11-12 (33) US (31) 114030 P
A47C 7/38	A47C 7/50	(32) 2008-12-08 (33) US (31) 201305 P
A47C 7/54	A61G 15/00	(32) 2008-12-05 (33) US (31) 201056 P
A47C 1/06	A47C 15/00	(32) 2008-12-10 (33) US (31) 121311 P
(21) <b>08800629.1</b>	(45) 2013-07-31	(54) Isolerade njurceller och användningar därav
(32) 2007-10-31 (33) CN (31) 200720195884 U		(73) Tengion, Inc., 2900 Potshop Lane, Suite 100, East Norriton, PA 19403, US
(54) Tatueringsstol		
(73) Wei, Wen, 345 Cloverleaf Drive, Suite C, Baldwin Park, CA 91706, US		
Chen, Michael, 345 Cloverleaf Drive, Suite C, Baldwin Park, CA 91706, US		
Chen, Billy, 345 Cloverleaf Drive, Suite C, Baldwin Park, CA 91706, US		
	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>2 172 208</b>
	A61K 38/04	A01N 37/18
	C07K 17/00	G01N 33/53
	G01N 33/566	G01N 33/567
(21) <b>09015653.0</b>	(45) 2013-08-07	
(32) 2003-12-18 (33) US (31) 531406 P		
(32) 2004-03-17 (33) US (31) 554342 P		
(32) 2004-09-30 (33) US (31) 615614 P		
(32) 2004-12-16 (33) US (31) 16706		
(54) Små peptider för behandling av alzheimers sjukdom och andra störningar med fibrillogenes av beta-amyloidprotein		
(73) Proteotech, Inc., 12026 - 115TH Avenue N.E., Kirkland, WA 98034, US		
	(51) <b>A61K 47/02</b>	(11) <b>2 437 781</b>
(51) <b>A61J 1/03</b>	(11) <b>2 244 685</b>	
A61J 7/04		
(21) <b>09706387.9</b>	(45) 2013-07-31	
(32) 2008-01-28 (33) EP (31) 08001546.4		
(32) 2008-01-28 (33) US (31) 62603 P		
(54) Titreringsförpackning		
(73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE		

# Meddelade europeiska patent 46/2013

<p>(21) <b>10722704.3</b> (32) 2009-06-04 (33) DK (32) 2009-06-04 (33) US (54) Stabiliserad komposition innefattande åtminstone en adrenergisk förening (73) Alk AG, Industriestrasse 30, 8604 Volketswil, CH</p>	<p>A61K 31/137 (45) 2013-07-24 (31) 200900705 (31) 184066 P</p>	<p>The Regents of The University of California, 1111 Franklin Street 12th Floor, Oakland, CA 94607, US</p>
<p>(51) <b>A61K 47/02</b> A61K 9/00 (21) <b>10734927.6</b> (32) 2009-06-04 (33) DK (32) 2009-06-04 (33) US (54) Stabiliserad komposition innefattande åtminstone en adrenergisk förening (73) Alk AG, Industriestrasse 30, 8604 Volketswil, CH</p>	<p>A61K 31/137 (45) 2013-07-24 (31) 200900705 (31) 184066 P</p>	<p>(51) <b>A61K 51/12</b> A61K 51/02 (21) <b>06721434.6</b> (32) 2005-04-29 (33) AU (31) 2005902180 (54) Förfarande för utbildande av en injicerbar radioaktiv komposition av ett i kol inneslutet radioaktivt partikulat (73) THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY, Acton, ACT 0200, AU</p>
<p>(51) <b>A61K 47/10</b> A61K 47/18 A61K 9/19 A61K 47/38 (21) <b>06077229.0</b> (32) 1999-02-22 (33) US (32) 1999-12-01 (33) US (54) Nya albuminfria faktor viii formuleringar (73) University of Connecticut, 263 Farmington Avenue, Farmington, CT 06030-6207, US Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US</p>	<p>(11) <b>2 437 782</b> A61K 31/137 (45) 2013-07-24 (31) 200900705 (31) 184066 P</p>	<p>(11) <b>1 877 105</b> A61K 103/10 (45) 2013-08-14 (31) 2005902180 (54) Förfarande för utbildande av en injicerbar radioaktiv komposition av ett i kol inneslutet radioaktivt partikulat (73) THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY, Acton, ACT 0200, AU</p>
<p>(51) <b>A61K 47/38</b> A61K 9/14 A61K 9/36 A61K 45/00 A61K 47/26 A61P 3/04 A61P 3/10 A61P 9/10 A61P 43/00 (21) <b>06747305.8</b> (32) 2005-06-09 (33) JP (54) Fast beredning av 2-hexadecyloxy-6-metyl-4H-3,1-benzoxazin-4-on (73) Norgine BV, Hogehilweg 7, 1101 CA Amsterdam Zuid-Oost, NL</p>	<p>(11) <b>1 820 516</b> A61K 47/02 A61P 7/04 (45) 2013-07-24 (31) 255279 (31) 452752</p>	<p>(11) <b>1 307 256</b> (45) 2013-07-24 (31) 495494 (54) Torrpulverinhalator (73) Quadrant Technologies Ltd., One Prospect West Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 47/48</b> A61P 35/00 A61K 9/107 C07K 16/00 (21) <b>09803068.7</b> (32) 2008-07-29 (33) JP (54) Aktivt målsökande polymermicell som bär ett läkemedel inkapslat däri, och en medicinsk sammansättning (73) NanoCarrier Co., Ltd., 4-19, Kashiwa-no-ha 5-chome, Kashiwa-shi, Chiba 277-0882, JP</p>	<p>(11) <b>1 897 558</b> A61K 9/20 A61K 31/536 A61K 47/10 A61P 1/00 A61P 3/06 A61P 9/00 A61P 9/12</p>	<p>(11) <b>1 945 289</b> (45) 2013-08-28 (31) 269488 (54) Högfrekvent oscillerande ventilator (73) CareFusion 207, Inc., 3750 Torrey View Court, San Diego CA 92130, US</p>
<p>(51) <b>A61K 49/10</b> G01N 33/50 (21) <b>09738213.9</b> (32) 2008-05-02 (33) US (54) Förfarande för att bestämma alanintransaminas (ALT) aktivitet genom 13C-MR detektering med hjälp av hyperpolariserat 13C-pyruvat (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) <b>2 281 576</b> A61P 43/00 C07K 14/00 B82Y 5/00 (45) 2013-07-24 (31) 2008194825</p>	<p>(11) <b>2 462 994</b> (45) 2013-09-04 (54) Inertiseringsförfarande för förhindrande av brand och/eller brandsläckning liksom inertiseringsanläggning för genomförande av förfarandet (73) Amrona AG, Untermüli 7, 6302 Zug, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 49/10</b> G01N 33/50 (21) <b>09738213.9</b> (32) 2008-05-02 (33) US (54) Förfarande för att bestämma alanintransaminas (ALT) aktivitet genom 13C-MR detektering med hjälp av hyperpolariserat 13C-pyruvat (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) <b>2 268 321</b> C12Q 1/52 (45) 2013-10-09 (31) 49795</p>	<p>(11) <b>2 269 718</b> B01F 13/00 B01F 15/02 (21) <b>10005897.3</b> (32) 2009-06-29 (33) DE (31) 102009031178 (54) Enhet för omblandning och applicering av bencement, samt bencementsystem (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 49/10</b> G01N 33/50 (21) <b>09738213.9</b> (32) 2008-05-02 (33) US (54) Förfarande för att bestämma alanintransaminas (ALT) aktivitet genom 13C-MR detektering med hjälp av hyperpolariserat 13C-pyruvat (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) <b>2 281 576</b> A61P 43/00 C07K 14/00 B82Y 5/00 (45) 2013-07-24 (31) 2008194825</p>	<p>(11) <b>2 326 422</b> (45) 2013-07-17 (31) 82365 P (54) Separationsanordning för densitetsfas (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US</p>
<p>(51) <b>A61K 49/10</b> G01N 33/50 (21) <b>09738213.9</b> (32) 2008-05-02 (33) US (54) Förfarande för att bestämma alanintransaminas (ALT) aktivitet genom 13C-MR detektering med hjälp av hyperpolariserat 13C-pyruvat (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) <b>2 268 321</b> C12Q 1/52 (45) 2013-10-09 (31) 49795</p>	<p>(11) <b>2 476 509</b> (45) 2013-07-24 (54) Förfarande för säker montering och / eller borttagning av en magnetisk anordning från ferroelement</p>

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(73) Tecnomagnete S.p.A., Piazzale Luigi Cadorna, 10, 20123 Milano, IT	(32) 2005-01-27 (33) FI (31) 20050089	(54) Förfarande och apparat för tillverkning av pärmarna till en bok eller liknande
(51) <b>B25H 3/00</b> A45F 3/14	(11) <b>2 045 047</b>	(73) Maping Kommandiittiyhtiö L. Huotari, Kuusiniemi 10, 02710 Espoo, FI
(21) <b>08017344.6</b>	(45) 2013-07-24	
(32) 2007-10-06 (33) DE (31) 102007048103		
(54) Bärselesanordning för att bära ett handkontrollerat arbetsverktyg		
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE		
(51) <b>B29C 65/16</b> (21) <b>11174853.9</b>	(11) <b>2 548 714</b> (45) 2013-09-11	(51) <b>B60C 11/12</b> B60C 11/11
(54) Laserstrålesvetsförfarande och därav framställda delar		(11) <b>2 353 885</b>
(73) EMS-Patent AG, Via Innovativa 1, 7013 Domat/Ems, CH		(21) <b>09830222.7</b> (45) 2013-08-14
(51) <b>B30B 9/16</b> B30B 9/30 B30B 15/30	(11) <b>2 125 352</b> B30B 11/24	(32) 2008-12-05 (33) JP (31) 2008310921
(21) <b>08701556.6</b> (45) 2013-07-31		(54) Pneumatiskt däck
(32) 2007-01-18 (33) IT (31) B020070021		(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo- ku, Tokyo 104-8340, JP
(54) Skruvpress för kompaktering av fast avfall		
(73) C.M.S. S.p.A., Via Pietro Miani 254, 41054 Marano Sul Panaro, Modena, IT		
(51) <b>B32B 3/24</b> E04B 1/80	(11) <b>2 480 407</b> F16L 59/065	(51) <b>B60C 23/00</b> (11) <b>1 599 349</b>
(21) <b>10732247.1</b> (45) 2013-08-07		(21) <b>04717957.7</b> (45) 2013-07-24
(32) 2009-09-24 (33) AT (31) 59409 U		(32) 2003-03-06 (33) US (31) 453081 P
(54) Isoleringsformdetalj och förfarande för dess framställning		(32) 2003-11-13 (33) US (31) 520202 P
(73) Berghammer, Siegfried, Storchenweg 16,, 4030 Linz, AT		(32) 2004-02-10 (33) US (31) 543174 P
(51) <b>B32B 17/10</b> E06B 3/54	(11) <b>2 190 665</b> E04F 13/14	(54) Däckpumpningssystemanordning och -förfarande
(21) <b>08735185.4</b> (45) 2013-07-24		(73) Hendrickson International Corporation, 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143, US
(32) 2007-04-11 (33) DE (31) 102007017971		
(32) 2007-11-19 (33) DE (31) 202007016573 U		
(54) Kompositelement samt förfarande för framställning av ett fäste för detta		
(73) SWS Gesellschaft für Glasbaubeschläge mbH, Friedrich- Engels-Strasse 12, 51545 Waldbröl, DE		
(51) <b>B41F 13/00</b> B41K 3/10	(11) <b>2 230 087</b> B41K 3/12	(51) <b>B60Q 3/02</b> (11) <b>2 492 143</b>
(21) <b>10168523.8</b> (45) 2013-07-24		F16H 59/02 F16H 59/10
(32) 2006-06-23 (33) EP (31) 06115994.3		(21) <b>11156167.6</b> (45) 2013-08-07
(32) 2006-11-20 (33) EP (31) 06124403.4		(54) Knopp för växelspak
(54) Numreringsanordning för typografisk numrering med frigörbar indexeringsmekanism		(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 40 531 Göteborg, SE
(73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH		
(51) <b>B41F 33/00</b> F25B 25/00	(11) <b>2 127 875</b>	(51) <b>B60R 21/34</b> (11) <b>2 167 353</b>
(21) <b>09006312.4</b> (45) 2013-07-24		(21) <b>08754394.8</b> (45) 2013-08-14
(32) 2008-05-26 (33) DE (31) 102008001966		(32) 2007-07-19 (33) DE (31) 102007033796
(54) Förfarande för framställning av en tryckt produkt		(54) Luftkuddesystem för skydd av fotgängare
(73) manroland sheetfed GmbH, Mühlheimer Strae 341, 63075 Offenbach, DE		(73) Key Safety Systems, Inc., 7000 Nineteen Mile Road, Sterling Heights, MI 48313, US
(51) <b>B42C 7/00</b> B65H 45/28	(11) <b>1 685 973</b>	(51) <b>B60T 7/06</b> (11) <b>1 800 979</b>
(21) <b>06001409.9</b> (45) 2013-07-31		(21) <b>06126477.6</b> (45) 2013-08-21
		(32) 2005-12-23 (33) DE (31) 102005062390
		(54) Pedalstöd för lastbilshytt
		(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE
		(51) <b>B60W 10/08</b> (11) <b>2 186 703</b>
		(21) <b>09175119.8</b> (45) 2013-07-31
		(32) 2008-11-14 (33) DE (31) 102008043733
		(54) Förfarande för drift av ett drivsystem
		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
		(51) <b>B60W 20/00</b> (11) <b>2 493 740</b>
		(21) <b>10770800.0</b> (45) 2013-07-31
		(32) 2009-10-26 (33) DE (31) 102009045975
		(54) Databuss för ett hybridfordon
		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
		(51) <b>B61D 15/06</b> (11) <b>1 723 019</b>
		B61D 17/06 B61C 17/04
		(21) <b>05715598.8</b> (45) 2013-09-25
		(32) 2004-03-01 (33) GB (31) 0404522
		(54) Deformerbar fordonshytt med inverterat deformationssätt
		(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(51) <b>B62B 5/06</b>	(11) <b>1 867 549</b>	(21) <b>09701545.7</b>	(45) 2013-07-24
B62B 3/06	B66F 9/20	(32) 2008-01-18 (33) JP	(31) 2008009199
B62D 51/04		(54) Cigarettförpackning	
(21) <b>06115577.6</b>	(45) 2013-07-24	(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku,	
(54) Ledarmshuvud för användning i en kraftdriven truck		Tokyo 105-8422, JP	
(73) Atlet AB, Metallvägen 7, 43582 Mölnlycke, SE			
<hr/>			
(51) <b>B62D 15/02</b>	(11) <b>1 783 036</b>	(51) <b>B65D 85/804</b>	(11) <b>2 384 997</b>
(21) <b>06123497.7</b>	(45) 2013-07-31	(21) <b>11165191.5</b>	(45) 2013-07-24
(32) 2005-11-07 (33) JP	(31) 2005322745	(32) 2004-01-14 (33) DE	(31) 102004002005
(54) Rotationsvinkeldetektor		(54) Portionskapsel med malt kaffe för framställning av en kaffedryck	
(73) KABUSHIKI KAISHA TOKAI RIKAI DENKI SEISAKUSHO, 260, Toyota 3-chome, Ohguchi-cho, Niwa-gun, Aichi 480-0195, JP		(73) Caffita System S.p.A., Via Panigali, 38, 40041 Gaggio Montano (BO), IT	
<hr/>			
(51) <b>B62D 55/06</b>	(11) <b>2 007 616</b>	(51) <b>B65D 90/00</b>	(11) <b>2 534 070</b>
(21) <b>07736780.3</b>	(45) 2013-08-07	(21) <b>11708683.5</b>	(45) 2013-09-25
(32) 2006-04-19 (33) IT	(31) AN20060022	(32) 2010-02-10 (33) DE	(31) 102010007675
(54) Kompakt bandfordon för transport och självlastning av material vilket kan manövreras av en stående operatör		(54) Slitsgripare	
(73) Messersi S.p.A., Via Arcevese 44, 60010 Casine di Ostra (AN), IT		(73) Kapelski, Rainer, Norderstr. 48, 24401 Böel, DE	
<hr/>			
(51) <b>B63C 11/08</b>	(11) <b>1 948 501</b>	(51) <b>B65G 65/23</b>	(11) <b>2 370 332</b>
B63C 11/22		B65F 3/00	
(21) <b>06824562.0</b>	(45) 2013-07-17	(21) <b>08874942.9</b>	(45) 2013-08-07
(32) 2005-11-18 (33) SE	(31) 0502557-2	(54) Behållarkvarhållningssenhet för att sätta fast en avfallsbehållare och metod för dess användning	
(54) Säkerhetsanordning, dykutrustning och skyddsmetod vid Scuba-dykning		(73) Proces Service ApS, Kornerup Landevej 11 Kornerup, 4000 Roskilde, DK	
(73) CONSENSUM AS, Pb. 1258, 3503 Honefoss, NO			
<hr/>			
(51) <b>B63C 11/52</b>	(11) <b>2 540 613</b>	(51) <b>B66F 9/075</b>	(11) <b>2 390 222</b>
E21B 33/038	F16L 1/26	(21) <b>11004141.5</b>	(45) 2013-09-04
F16L 37/00	F16L 39/00	(32) 2010-05-27 (33) DE	(31) 102010022374
H01R 13/523		(54) Förfarande för tillhandahållande av information angående en aktuell lyfthöjd och härför ägnad industritruck	
(21) <b>11005270.1</b>	(45) 2013-08-21	(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE	
(54) Anslutningsanordning för en försörjningsledning			
(73) BAUER Maschinen GmbH, Bauerstrasse 1, 86529 Schrobenhausen, DE			
<hr/>			
(51) <b>B64D 39/00</b>	(11) <b>2 266 879</b>	(51) <b>B66F 9/24</b>	(11) <b>2 487 129</b>
G01S 17/42		(21) <b>12166972.5</b>	(45) 2013-07-31
(21) <b>10164829.3</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2006-08-28 (33) DE	(31) 102006040197
(32) 2009-06-04 (33) IT	(31) TV20090116	(54) Underhållsbestämmelser för styrsystem för industritruck utifrån frekvensen av befarade oregelbundenheter	
(54) Assisterande lufttänkningsystem		(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE	
(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT			
<hr/>			
(51) <b>B65B 9/02</b>	(11) <b>2 490 942</b>	(51) <b>B67D 7/40</b>	(11) <b>2 163 511</b>
B65B 59/00		(21) <b>08163885.0</b>	(45) 2013-07-24
(21) <b>10773853.6</b>	(45) 2013-07-24	(54) Anordning för att hantera en slang, och en bränslefördelarenhet innefattande en sådan anordning	
(32) 2009-10-21 (33) DE	(31) 102009050260	(73) Dresser Wayne AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE	
(54) Anordning för förpackning av staplat gods med en folie			
(73) Dücker Automation GmbH, Ernst-Tellerling-Strasse 13, 40764 Langenfeld, DE			
<hr/>			
(51) <b>B65C 9/25</b>	(11) <b>2 394 918</b>	(51) <b>C02F 3/02</b>	(11) <b>1 866 255</b>
C09J 7/02	G09F 3/10	C02F 3/12	C02F 1/52
(21) <b>10165276.6</b>	(45) 2013-07-24	(21) <b>06739196.1</b>	(45) 2013-07-31
(54) Förfarande för limning med UV-härdbara lim		(32) 2005-03-22 (33) US	(31) 86849
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(54) Sätt och system för att utnyttja aktiverat slam i en ballastad flockuleringsprocess för att avlägsna bod och suspenderade fastämnen	
		(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, LAquarène 1 Place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR	
<hr/>			
(51) <b>B65D 85/10</b>	(11) <b>2 243 722</b>	(51) <b>C02F 9/02</b>	(11) <b>2 417 071</b>
A24F 15/00	B65D 5/49	C02F 9/06	C02F 9/10
B65D 25/04		C10M 175/04	

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(21) <b>10717741.2</b>	(45) 2013-08-14	(21) <b>08164860.2</b>	(45) 2013-07-31
(32) 2009-04-09 (33) HU (31) 0900222		(32) 2003-03-03 (33) US (31) 378164	
(54) Förfarande för sönderdelning av kolloider samt apparat för elektrokemisk separation av emulsioner		(32) 2003-10-15 (33) US (31) 688849	
(73) G.i.c. Ipari Szolgálatat És Kereskedelmi Kft., Tuzko u. 7., 1118 Budapest, HU		(54) Indazoler, benzotriazoler och N-analoger därav som p38 kinashämmare	
		(73) Array Biopharma Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US	
<hr/>			
(51) <b>C07C 67/56</b>	(11) <b>1 981 836</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>1 854 789</b>
C11C 3/10	C07C 69/24	C07D 405/12	C07D 407/12
C07C 69/52		C07D 417/12	C07D 401/12
(21) <b>07701102.1</b>	(45) 2013-07-17	C07D 405/06	C07D 239/94
(32) 2006-01-12 (33) SE (31) 0600050-9		(21) <b>06714265.3</b>	(45) 2013-10-09
(54) Förfarande för rening av alkylestrar av fettsyror och användning av medel för underlättande av en sådan rening		(32) 2005-05-30 (33) JP (31) 2005156828	
(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 22100 Lund, SE		(32) 2005-02-23 (33) JP (31) 2005047383	
		(54) Kinazolinderivat som har tyrosinkinashämmande verkan	
		(73) SHIONOGI & CO., LTD., 1-8, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku Osaka-shi,, Osaka 541-0045, JP	
<hr/>			
(51) <b>C07D 241/44</b>	(11) <b>2 285 786</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>1 663 235</b>
C07D 471/04	A61K 31/495	C07D 241/26	C07C 241/02
A61P 3/04	A61P 3/10	A61P 11/00	C07D 413/12
(21) <b>09765489.1</b>	(45) 2013-10-09	C07D 417/12	C07D 473/12
(32) 2008-06-16 (33) EP (31) 08290564.7		C07D 473/16	C07D 473/00
(54) Kinoxalindionderivat		(21) <b>04781545.1</b>	(45) 2013-07-24
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE		(32) 2003-08-18 (33) US (31) 495725 P	
		(54) Cap-försedda pyrazinoylguanidin-natriumkanalblockerare	
		(73) Parion Sciences, Inc., 2525 Meridian Parkway, Suite 260, Durham, NC 27713, US	
<hr/>			
(51) <b>C07D 245/04</b>	(11) <b>2 111 396</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 401 275</b>
C07D 255/04	C07D 401/12	C07D 519/00	A61K 31/4375
C07D 403/12	C07D 417/12	A61P 11/00	
C07D 498/04	C07D 498/14	(21) <b>10707251.4</b>	(45) 2013-07-24
A61K 31/538	A61P 31/14	(32) 2009-02-24 (33) US (31) 155027 P	
(21) <b>08708828.2</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2009-08-28 (33) SE (31) 0950620-5	
(32) 2007-02-08 (33) EP (31) 07102006		(54) Naftyridinderivat med bronkdilaterande verkan	
(32) 2007-02-08 (33) EP (31) 07102007		(73) Respiratorius AB, Magistratsvägen 10, 22643 Lund, SE	
(32) 2007-02-08 (33) EP (31) 07102008			
(54) HCV-hämmande makrocycliska fenylkarbamater			
(73) Janssen R&D Ireland, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE			
Medivir AB, Lunastigen 7, 141 44 Huddinge, SE			
<hr/>			
(51) <b>C07D 305/14</b>	(11) <b>2 264 019</b>	(51) <b>C07D 473/06</b>	(11) <b>1 658 291</b>
(21) <b>10177329.9</b>	(45) 2013-07-24	C07D 519/00	C07D 473/08
(32) 2002-09-10 (33) IT (31) MI20021921		A61K 31/519	A61K 31/522
(54) Intermediärer för tillredningen av taxanderivat		A61P 11/06	
(73) Indena S.p.A., Via Ortles, 12, 20139 Milano, IT		(21) <b>04781752.3</b>	(45) 2013-10-02
		(32) 2003-08-25 (33) US (31) 497875 P	
		(54) Substituerade 8-heteroarylxantiner	
		(73) Dogwood Pharmaceuticals, Inc., 310 4th St. NE, Suite 201, Charlottesville, VA 22902, US	
<hr/>			
(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>1 904 478</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 384 327</b>
A61K 31/506	A61P 17/06	A61K 31/519	A61P 9/00
A61P 31/04	A61P 31/12	(21) <b>10703532.1</b>	(45) 2013-07-31
A61P 35/00	A61P 37/00	(32) 2009-01-30 (33) JP (31) 2009020720	
(21) <b>06741240.3</b>	(45) 2013-07-24	(54) Kondenserad ringförening och användning därav	
(32) 2005-06-15 (33) AU (31) 2005903101		(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
(32) 2005-06-15 (33) AU (31) 2005903104			
(32) 2005-06-15 (33) AU (31) 2005903105			
(32) 2005-06-15 (33) AU (31) 2005903103			
(32) 2005-06-15 (33) AU (31) 2005903102			
(54) Syraadditionssalter av N-etyl-N'-[2-metoxi-4-(5-metyl-4-{{(1S)-1-pyridin-3-ylbutyl}amino}pyrimidin-2-yl)fenyllurea och användningar därav			
(73) YM BioSciences Australia Pty Ltd, 2nd Floor- 499 St. Kilda Road,, Melbourne VIC 3004, AU			
<hr/>			
(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>1 997 810</b>	(51) <b>C07D 519/00</b>	(11) <b>2 221 309</b>
C07D 403/04	C07D 403/12	A61K 31/4545	A61P 31/04
C07D 231/56	C07D 405/12	C07D 309/40	C07D 491/056
C07D 471/04		C07D 491/04	
		(21) <b>08855286.4</b>	(45) 2013-07-24
		(32) 2007-11-26 (33) JP (31) 2007304736	
		(54) Monohydrat av naftyridinderivat, och förfarande för	



# Meddelade europeiska patent 46/2013

<p>att framställa detta</p> <p>(73) Toyama Chemical Co., Ltd., 2-5 Nishishinjuku 3-Chome, Shinjuku-kuTokyo 160-0023, JP Taisho Pharmaceutical Co., Ltd., 24-1, Takada 3-chome Toshima-ku, Tokyo 170-8633, JP</p>	<p>(32) 2009-10-30 (33) DE (31) 102009051445</p> <p>(54) Användning av tenn-katalysatorer för framställning av poyuretanbeläggningar</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p>
<p>(51) <b>C07H 21/04</b> (11) <b>1 562 968</b></p> <p>A01K 67/00 A01H 5/00</p> <p>C07K 16/00 A61K 39/395</p> <p>C12N 15/00</p> <p>(21) <b>02784436.4</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(32) 2001-11-14 (33) US (31) 332743 P</p> <p>(54) Anti-IL-6-antikroppar, beredningar, förfaranden och användningsområden</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p>	<p>(51) <b>C08G 63/08</b> (11) <b>2 274 360</b></p> <p>C08G 63/87 C08G 63/82</p> <p>(21) <b>09745908.5</b> (45) 2013-07-31</p> <p>(32) 2008-04-30 (33) FR (31) 0802437</p> <p>(54) Nya katalysatorsystem för sampolymerisation av laktoner genom ringöppning</p> <p>(73) IPSEN PHARMA S.A.S., 65, quai Georges Gorse, 91200 Boulogne-Billancourt, FR</p>
<p>(51) <b>C07K 1/00</b> (11) <b>2 341 061</b></p> <p>C07K 1/18 C07K 14/535</p> <p>(21) <b>10197385.7</b> (45) 2013-07-31</p> <p>(32) 2009-12-31 (33) TR (31) 200910033</p> <p>(54) Nytt förfarande för att framställa g-csf (granylucytkolonistimulerande faktor)</p> <p>(73) ARVEN ILAC SANAYI VE TICARET A.S., Balabandera Cad. Ilac Sanayi Yolu, No: 14, Istinye, Istanbul 34460, TR</p>	<p>(51) <b>C10G 3/00</b> (11) <b>2 334 757</b></p> <p>C10G 45/02 C10G 45/58</p> <p>(21) <b>09777387.3</b> (45) 2013-09-18</p> <p>(32) 2008-09-10 (33) DK (31) 200801267</p> <p>(54) Hydroomvandlingsförfarande och katalysator</p> <p>(73) Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>
<p>(51) <b>C07K 14/435</b> (11) <b>1 638 999</b></p> <p>C07K 16/18 C12N 5/12</p> <p>(21) <b>04776552.4</b> (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 2003-06-16 (33) US (31) 463190</p> <p>(54) Sammansättningar och metoder för att öka benmineralisation</p> <p>(73) UCB Manufacturing, Inc., 755 Jefferson Road, Rochester, NY 14623, US</p>	<p>(51) <b>C10L 5/44</b> (11) <b>2 414 494</b></p> <p>C10L 9/08 C10B 53/02</p> <p>(21) <b>10714577.3</b> (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 2009-04-01 (33) DE (31) 102009015257</p> <p>(32) 2009-12-23 (33) DE (31) 102009060542</p> <p>(54) Metod för hydrotermal karbonisering av förnybara råvaror och organiska restprodukter</p> <p>(73) SunCoal Industries GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse 15, 14974 Ludwigsfelde, DE</p>
<p>(51) <b>C07K 14/81</b> (11) <b>1 616 007</b></p> <p>C12N 15/62</p> <p>(21) <b>04725742.3</b> (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 2003-04-04 (33) US (31) 460345 P</p> <p>(54) Proteasinhjörproteiner och användning därav</p> <p>(73) Université de Lausanne, Rue de Bugnon 21, 1005 Lausanne, CH</p>	<p>(51) <b>C10M 173/02</b> (11) <b>2 443 218</b></p> <p>C11D 1/10</p> <p>(21) <b>10725427.8</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2009-06-18 (33) US (31) 218231 P</p> <p>(32) 2009-06-18 (33) EP (31) 09163035</p> <p>(54) Vätskeformig komposition av ett fettaminkarboxylatsalt</p> <p>(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL</p>
<p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 149 585</b></p> <p>A61K 38/20 A61K 39/395</p> <p>(21) <b>09075395.5</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2003-11-04 (33) US (31) 517337</p> <p>(32) 2003-11-26 (33) US (31) 525579</p> <p>(32) 2004-04-27 (33) US (31) 565710</p> <p>(54) Användning av antagonistiska anti-CD40-monoklonala antikroppar</p> <p>(73) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc., 4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608, US</p>	<p>(51) <b>C12N 9/66</b> (11) <b>2 229 440</b></p> <p>A61K 38/46 C12N 15/12</p> <p>(21) <b>08861467.2</b> (45) 2013-08-28</p> <p>(32) 2007-12-04 (33) US (31) 992319 P</p> <p>(32) 2008-12-03 (33) US (31) 327809</p> <p>(54) Rekombinanta elastasproteiner och förfaranden för tillverkning och användning därav</p> <p>(73) Proteon Therapeutics, Inc., 4420 Madison Avenue, Suite 180, Kansas City, MO 64111, US</p>
<p>(51) <b>C08F 299/04</b> (11) <b>2 027 170</b></p> <p>F01L 1/047</p> <p>(21) <b>07729962.6</b> (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 2006-06-14 (33) DE (31) 102006027494</p> <p>(54) Axel med fixerad konstruktionsdel</p> <p>(73) Henkel AG &amp; Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 316 940</b></p> <p>C12N 15/13 C07K 16/00</p> <p>C12P 21/00 C12N 15/09</p> <p>C40B 40/02</p> <p>(21) <b>10182768.1</b> (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 2000-12-18 (33) US (31) 256380 P</p> <p>(54) Fokuserade bibliotek av genetiska paket</p> <p>(73) Dyax Corp., 300 Technology Square, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>C08G 18/24</b> (11) <b>2 493 948</b></p> <p>C08G 18/28 C08G 18/79</p> <p>B01J 31/02</p> <p>(21) <b>10770534.5</b> (45) 2013-10-02</p>	<p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 401 373</b></p> <p>(21) <b>10707493.2</b> (45) 2013-09-11</p> <p>(32) 2009-05-28 (33) DK (31) 200900666</p>

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(32) 2009-02-25 (33) US (31) 155437 P	(21) 10001570.0	(45) 2013-07-24
(54) Signalsekvensoberoende PIX fagpresentation	(54) Hushållsapparat med tråg, värmepump och behållare	
(73) Nextera AS, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo, NO	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH	
<hr/>	<hr/>	<hr/>
(51) C12N 15/82 (11) 2 463 370	(51) E01C 19/20 (11) 1 863 974	
C12Q 1/68	E01H 10/00	
(21) 11184458.5 (45) 2013-07-31	(21) 06723483.1 (45) 2013-08-07	
(32) 2007-06-01 (33) US (31) 941452 P	(32) 2005-03-19 (33) DE (31) 102005012886	
(32) 2008-03-20 (33) US (31) 70437 P	(54) Spridningsfordon för vinterunderhåll	
(32) 2008-03-20 (33) US (31) 70384 P	(73) Aebi Schmidt Nederland BV, Handelsweg 8, 7451 PJ	
(54) Användningen av genetiskt modifierade organsimer för att generera enzymer som degenererar biomassa	Holtén, NL	
(73) Sapphire Energy, Inc., 3115 Merryfield Row, San Diego, CA 92121, US	<hr/>	
The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US	(51) E04D 1/30 (11) 2 307 632	
<hr/>	E04D 13/14 E04D 13/147	
(51) C12Q 1/37 (11) 1 982 191	(21) 09754030.6 (45) 2013-07-24	
G01N 33/68	(32) 2008-05-28 (33) FI (31) 20085505	
(21) 07705345.2 (45) 2013-07-24	(54) Kupolformigt element för en rör genomföring i en tegelprofilerad plåttäckning	
(32) 2006-01-19 (33) GB (31) 0601058	(73) SK Tuote Oy, Kauppatie 9 Sepänkylä, 65610 Mustasaari, FI	
(54) Mastcellskarboxipeptidas som en markör för anafylaktiska reaktioner och mastocytos	<hr/>	
(73) University of Southampton, CEI University of Southampton, Southampton, Hampshire SO17 1BJ, GB	(51) E04F 19/08 (11) 2 519 702	
<hr/>	E06B 5/01	
(51) C12Q 1/68 (11) 2 385 141	(21) 10803661.7 (45) 2013-08-28	
C12N 9/00	(32) 2009-12-29 (33) NL (31) 2004028	
(21) 11167771.2 (45) 2013-08-07	(54) Panelaggregat innefattande en panel och en ram	
(32) 2005-10-13 (33) US (31) 726291 P	(73) Gorter Group B.V., Dorpen 34, 1741 EE Schagen, NL	
(32) 2005-10-07 (33) US (31) 724567 P	<hr/>	
(54) Flerkomponents-nukleinsyreenzymer och metoder för deras användning	(51) E06B 3/30 (11) 1 989 385	
(73) SpeedX Pty Ltd, Suite G16, National Innovation Centre Australian Technology Park 4 Corn, Eveleigh, NSW 2015, AU	E06B 3/263	
<hr/>	(21) 06706039.2 (45) 2013-08-21	
(51) C22C 14/00 (11) 2 491 155	(54) Värmebeständigt fönsterbågelement och värmebeständig fönsterenhet	
B21B 1/16 B22F 3/02	(73) VKR Holding A/S, Breettevej 18, 2970 Hørsholm, DK	
B23K 35/32 C22F 1/18	<hr/>	
(21) 10779344.0 (45) 2013-08-14	(51) E06B 9/04 (11) 2 469 006	
(32) 2009-10-23 (33) GB (31) 0918677	B61D 19/00 A61G 7/10	
(54) Metod för framställning av titansvetstråd	(21) 11425303.2 (45) 2013-07-24	
(73) Norsk Titanium Components AS, Sommerrogaten 13-15, 0255 Oslo, NO	(32) 2010-12-23 (33) IT (31) VI20100347	
<hr/>	(54) Ram för dörrar monterade i rum försedda med handikappad persons lyft- och transportmekanism	
(51) C23C 16/32 (11) 1 790 757	(73) Zuin, Loris, Via G. Crivellari, 1, 35020 Ponte san Nicolo (PD), IT	
C23C 16/44 C23C 16/458	<hr/>	
C30B 25/12 C30B 29/36	(51) F01D 5/06 (11) 2 286 065	
C30B 31/14 G01N 23/225	F01D 5/08 F02C 7/18	
H01L 21/68 H01L 21/205	(21) 09745900.2 (45) 2013-07-31	
(21) 05765225.7 (45) 2013-08-14	(32) 2008-04-24 (33) FR (31) 0802296	
(32) 2004-07-22 (33) JP (31) 2004213845	(54) Kompressorrotor till en turbinmotor vilken innefattar medel för centripetal avluftning	
(54) Susceptor	(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) TOYO TANSO CO., LTD., 7-12, Takeshima 5-chome, Nishiyodogawaku, Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP	<hr/>	
<hr/>	(51) F02M 35/10 (11) 2 090 770	
(51) C25B 11/06 (11) 2 432 919	(21) 08425096.8 (45) 2013-08-21	
C25B 11/04	(54) Motor med avgasåterföring, förfarande för återföring och fordon försedd med sådan motor	
(21) 10720911.6 (45) 2013-07-24	(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT	
(32) 2009-05-19 (33) IT (31) MI20090880	<hr/>	
(54) Katod för elektrolytiska processer	(51) F02N 3/02 (11) 2 131 035	
(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT	F02N 15/00 F02N 15/02	
<hr/>	F16F 1/32 A01D 34/68	
(51) D06F 58/20 (11) 2 206 824	F02B 63/02	
	(21) 09251486.8 (45) 2013-09-25	
	(32) 2008-06-04 (33) JP (31) 2008147088	

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(54) Motorstartningssystem av rekylkraftlagringstyp för förbränningsmotor	G01N 30/60		
	(21) <b>07871021.7</b>	(45) 2013-10-02	
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP	(32) 2006-08-12	(33) US	(31) 822231 P
<hr/>			
(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>2 310 670</b>		
F03D 11/04			
(21) <b>09766890.9</b>	(45) 2013-07-24		
(32) 2008-06-20	(33) NO	(31) 20082860	
(54) Stödstruktur för nyttjande i den havsbaserade vindkraftsparkindustrin			
(73) Seatower AS, Kirkeveien 64, 0364 Oslo, NO			
<hr/>			
(51) <b>F03D 7/02</b>	(11) <b>1 923 568</b>		
F03D 7/04			
(21) <b>07017175.6</b>	(45) 2013-07-31		
(32) 2006-11-16	(33) DE	(31) 102006054768	
(54) Förfarande för drift av en vindenergianläggning i effektbegränsningsdrift			
(73) Nordex Energy GmbH, Bornbarch 2, 22848 Norderstedt, DE			
<hr/>			
(51) <b>F04B 49/16</b>	(11) <b>2 205 870</b>		
(21) <b>08846108.2</b>	(45) 2013-08-21		
(32) 2007-10-29	(33) DE	(31) 102007051940	
(54) Laddningskompressor och metod för styrning av en laddningskompressor			
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE			
<hr/>			
(51) <b>F15B 11/15</b>	(11) <b>1 851 446</b>		
F15B 15/04	F15B 15/24		
F15B 11/042	F15B 11/046		
(21) <b>05817401.2</b>	(45) 2013-07-24		
(32) 2004-11-23	(33) FI	(31) 20041503	
(54) Arrangemang i anslutning till en oscillerande cylinder			
(73) Polarteknik Pmc Oy AB, PL 21, FI-32701 Huittinen, FI			
<hr/>			
(51) <b>F16D 63/00</b>	(11) <b>2 188 544</b>		
B60T 1/10	F16D 57/00		
(21) <b>08803069.7</b>	(45) 2013-08-14		
(32) 2007-08-16	(33) TR	(31) 200705658	
(54) Bromsanordning och -förfarande			
(73) Erke Erke Arastirmalari Ve Mühendislik A.S., Halkali Merkez Mah. Basın Ekspres Yolu No. 5/A, K.cekmece, 34303 Istanbul, TR			
<hr/>			
(51) <b>F16K 11/16</b>	(11) <b>2 227 646</b>		
F16K 31/528	F02M 25/07		
(21) <b>08847517.3</b>	(45) 2013-09-25		
(32) 2007-11-05	(33) ES	(31) 200702906	
(54) Ventilarrangemang			
(73) Dytech Ensa, S.L., Carretera de Zamanes 20, 36315 Vigo, Pontevedra, ES			
<hr/>			
(51) <b>F16L 21/035</b>	(11) <b>2 463 565</b>		
(21) <b>11185073.1</b>	(45) 2013-07-24		
(32) 2010-12-10	(33) DE	(31) 102010054154	
(32) 2010-12-27	(33) DE	(31) 102010056448	
(54) Rörförbindelseanordning			
(73) McAven, Oscar, Braaker Mühle 1, 22145 Braak, DE			
<hr/>			
(51) <b>F16L 25/00</b>	(11) <b>2 069 673</b>		
B01D 15/08	B01D 21/30		
G01N 30/72	B01L 3/00		
<hr/>			
(51) <b>G01N 33/04</b>	(11) <b>2 460 027</b>		
G01N 27/90	G01N 29/14		

# Meddelade europeiska patent 46/2013

<p>(21) <b>09781216.8</b></p> <p>(54) Förfarande för klassificering av elplåt</p> <p>(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT</p>	<p>(45) 2013-08-28</p>	<p>(51) <b>G07B 17/02</b></p> <p>(21) <b>05000051.2</b></p> <p>(32) 2004-01-09 (33) DE</p> <p>(54) Förberedande och genomförande av tjänster för en databearbetningsenhet</p>	<p>(11) <b>1 553 524</b></p> <p>(45) 2013-07-24</p> <p>(31) 102004001622</p>
<p>(51) <b>G01R 33/28</b></p> <p>G01N 21/01</p> <p>G01N 21/35</p> <p>(21) <b>08747450.8</b></p> <p>(32) 2007-05-02 (33) US</p> <p>(54) Anordning och metod för fullt automatiserad kvalitetskontroll av en substans i ett stängt system</p> <p>(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, One Research Circle, Niskayuna, NY 12309, US</p>	<p>(11) <b>2 153 205</b></p> <p>G01N 21/33</p> <p>G01N 21/21</p> <p>(45) 2013-10-02</p> <p>(31) 743288</p>	<p>(51) <b>G21C 15/18</b></p> <p>F16K 15/00</p> <p>(21) <b>08170611.1</b></p> <p>(32) 2007-12-14 (33) US</p> <p>(54) Passivt kontrollventilsystem för en kärnreaktor</p> <p>(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US</p>	<p>(11) <b>2 085 975</b></p> <p>F16K 17/192</p> <p>(45) 2013-08-21</p> <p>(31) 644</p>
<p>(51) <b>G02B 6/44</b></p> <p>(21) <b>10008290.8</b></p> <p>(54) Skarvkassett och lagringskassett för kopplingshylsa med kåpa</p> <p>(73) Tyco Electronics Raychem BVBA, Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE</p>	<p>(11) <b>2 418 525</b></p> <p>(45) 2013-07-24</p>	<p>(51) <b>G21C 17/06</b></p> <p>(21) <b>04805436.5</b></p> <p>(32) 2003-11-24 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för icke destruktiv kontroll av ett element för en kärnreaktor</p> <p>(73) AREVA NP, Tour AREVA, 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) <b>1 702 340</b></p> <p>(45) 2013-07-24</p> <p>(31) 0313754</p>
<p>(51) <b>G05B 23/02</b></p> <p>(21) <b>11172103.1</b></p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av övervakningsdata i ett övervakningssystem.</p> <p>(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p>	<p>(11) <b>2 541 356</b></p> <p>(45) 2013-08-28</p>	<p>(51) <b>G21C 17/06</b></p> <p>G21C 17/10</p> <p>G21C 17/022</p> <p>(21) <b>07852385.9</b></p> <p>(32) 2007-05-25 (33) US</p> <p>(54) Elektrokemisk korrosionspotentialanordning och förfarande</p> <p>(73) AREVA NP Inc., 3315 Old Forest Road, Lynchburg, VA 24501, US</p> <p>AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE</p>	<p>(11) <b>2 153 446</b></p> <p>G01N 17/02</p> <p>(45) 2013-07-24</p> <p>(31) 807316</p>
<p>(51) <b>G06F 21/56</b></p> <p>(21) <b>06744158.4</b></p> <p>(32) 2005-06-09 (33) GB</p> <p>(54) Motverkande av spridning av oönskad kod och data</p> <p>(73) Glasswall (IP) Limited, Kensal House 77 Springfield Road, Chelmsford, Essex CM2 6JG, GB</p>	<p>(11) <b>1 891 571</b></p> <p>(45) 2013-09-04</p> <p>(31) 0511749</p>	<p>(51) <b>G06K 9/00</b></p> <p>G06K 9/46</p> <p>(21) <b>09744951.6</b></p> <p>(32) 2008-10-23 (33) GB</p> <p>(32) 2008-10-31 (33) GB</p> <p>(54) Metod för att detektera hudfärg</p> <p>(73) University Of Ulster, Cromore Road Coleraine, County Londonderry BT52 1SA, GB</p>	<p>(11) <b>2 350 920</b></p> <p>G06T 1/00</p> <p>(45) 2013-07-31</p> <p>(31) 0819407</p> <p>(31) 0819982</p>
<p>(51) <b>G06T 7/00</b></p> <p>(21) <b>07716744.3</b></p> <p>(32) 2006-01-20 (33) US</p> <p>(54) Återställning av tredimensionella avsökningar</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	<p>(11) <b>1 974 325</b></p> <p>(45) 2013-07-31</p> <p>(31) 337182</p>	<p>(51) <b>H01F 3/14</b></p> <p>H01F 27/02</p> <p>H01F 41/00</p> <p>(21) <b>10005933.6</b></p> <p>(54) Hus för uppbyggnad av luftspaltskilda magnetiska kärnstaplar för induktiva komponenter</p> <p>(73) STS Spezial- Transformatoren- Stockach GmbH &amp; Co., Am Krottenbühl 1, 78333 Stockach, DE</p>	<p>(11) <b>2 395 518</b></p> <p>H01F 27/26</p> <p>(45) 2013-08-14</p>
<p>(51) <b>G06T 7/00</b></p> <p>(21) <b>10736701.3</b></p> <p>(32) 2009-07-24 (33) DE</p> <p>(54) Metod och anordning för övervakning av ett rumsområde</p> <p>(73) Pilz GmbH &amp; Co. KG, Felix-Wankel-Strasse 2, 73760 Ostfildern, DE</p>	<p>(11) <b>2 457 217</b></p> <p>(45) 2013-09-11</p> <p>(31) 102009035755</p>	<p>(51) <b>H01H 59/00</b></p> <p>H01P 1/12</p> <p>(21) <b>11160016.9</b></p> <p>(54) RF-MEMS-kopplingspunktsomkopplare och kopplingspunktsomkopplarmatris innefattande RF-MEMS-kopplingspunktsomkopplare</p> <p>(73) Delfmems, 11 rue de l'Harmonie HUB Innovation Park Piazza II, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR</p>	<p>(11) <b>2 506 282</b></p> <p>(45) 2013-09-11</p>
<p>(51) <b>G07B 17/00</b></p> <p>(21) <b>01995530.1</b></p> <p>(32) 2000-11-15 (33) DE</p> <p>(54) Metod för att förse postförsändelser med frankeringsmärkningar</p> <p>(73) Deutsche Post AG, Charles-de-Gaulle-Strasse 20, 53113 Bonn, DE</p>	<p>(11) <b>1 337 974</b></p> <p>(45) 2013-07-24</p> <p>(31) 10056599</p>	<p>(51) <b>H01L 23/538</b></p> <p>(21) <b>11799363.4</b></p> <p>(32) 2010-11-29 (33) DE</p> <p>(54) Elektronisk anordning, förfarande för att framställa den senare, och ett kretskort innefattande en elektronisk anordning</p> <p>(73) Schweizer Electronic AG, Einsteinstrasse 10, 78713 Schramberg, DE</p>	<p>(11) <b>2 524 394</b></p> <p>(45) 2013-07-31</p> <p>(31) 102010060855</p>
<p>(51) <b>G07B 17/00</b></p> <p>(21) <b>01995530.1</b></p> <p>(32) 2000-11-15 (33) DE</p> <p>(54) Metod för att förse postförsändelser med frankeringsmärkningar</p> <p>(73) Deutsche Post AG, Charles-de-Gaulle-Strasse 20, 53113 Bonn, DE</p>	<p>(11) <b>1 337 974</b></p> <p>(45) 2013-07-24</p> <p>(31) 10056599</p>	<p>(51) <b>H01L 29/88</b></p> <p>H01L 21/329</p> <p>H01L 29/205</p>	<p>(11) <b>2 297 786</b></p> <p>H01L 29/36</p>

# Meddelade europeiska patent 46/2013

(21) <b>09805314.3</b>	(45) 2013-07-24	(54) Förfarande och enhet för tillhandahållande av
(32) 2008-05-27 (33) US (31) 56278 P		utlösningssinformation till flera klienter genom
(54) Förfarande och anordning för millimetervågdetektorer		användning av en elektronisk guide
med antimonbaserade backdioder		(73) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo,
(73) The University of Notre Dame du Lac, 511 Main		FI
Building, Notre Dame, IN 46556-5602, US		
<hr/>		
(51) <b>H01Q 19/30</b>	(11) <b>2 093 837</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(21) <b>09002274.0</b>	(45) 2013-09-18	H04L 27/34
(32) 2008-02-19 (33) ES (31) 200800546		H04W 52/26
(32) 2008-02-19 (33) ES (31) 200800547		(11) <b>2 278 744</b>
(32) 2008-02-19 (33) ES (31) 200800548		H04W 52/20
(54) Antenn		(21) <b>10173557.9</b>
(73) TELEVES, S.A., Rua Benefica de Conxo No. 17, 15706		(45) 2013-08-28
Santiago de Compostela, ES		(32) 1997-10-14 (33) US (31) 950028
<hr/>		
(51) <b>H01R 4/30</b>	(11) <b>2 159 881</b>	(54) Metod och anordning för att upprätthålla en på
(21) <b>09010772.3</b>	(45) 2013-07-24	förhand definierad sändningskvalitet i ett trådlöst
(32) 2008-08-25 (33) DE (31) 102008039431		storstadsnätverk (MAN)
(54) Brytskruv för förbindningselement av elektriska		(73) WI-LAN, Inc., 11 Holland Avenue, Suite 608, Ottawa ON
ledare		K1Y 4S1, CA
(73) CELLPACK GMBH, Carl-Zeiss-Strasse 20, D-79761		
Waldshut-Tiengen, DE		
<hr/>		
(51) <b>H01R 12/70</b>	(11) <b>1 831 963</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
G06F 1/20		H04L 27/34
(21) <b>05852765.6</b>	(45) 2013-07-17	H04W 52/26
(32) 2005-10-20 (33) US (31) 255295		(21) <b>98953592.7</b>
(32) 2004-12-22 (33) US (31) 638470 P		(45) 2013-09-25
(54) Elektriskt strömkontaktidon		(32) 1997-10-14 (33) US (31) 950028
(73) FCI, Le Jupiter, 8, Parc Ariane, 2 rue Hélène		(54) Metod och anordning för att upprätthålla en på
Boucher, 78280 Guyancourt, FR		förhand definierad sändningskvalitet i ett trådlöst
<hr/>		
(51) <b>H02J 5/00</b>	(11) <b>1 514 336</b>	(54) Metod och anordning för att upprätthålla en på
B60L 11/18	B60P 3/00	förhand definierad sändningskvalitet i ett trådlöst
B63B 25/00	B63B 35/00	storstadsnätverk (MAN)
(21) <b>03757004.1</b>	(45) 2013-09-04	(73) WI-LAN, Inc., 11 Holland Avenue, Suite 608, Ottawa ON
(32) 2002-06-05 (33) DE (31) 10224808		K1Y 4S1, CA
(54) Metod för transporterering av elektrisk energi		
(73) Wobben Properties GmbH, Dreekamp 5, 26605 Aurich, DE		
<hr/>		
(51) <b>H04B 17/00</b>	(11) <b>2 249 494</b>	(51) <b>H04L 9/28</b>
G01R 27/06		H03M 7/00
(21) <b>10161977.3</b>	(45) 2013-07-31	(21) <b>09789917.3</b>
(32) 2009-05-07 (33) CN (31) 200910050984		(45) 2013-07-31
(54) Förfarande för detektering av stående vågor, apparat		(32) 2008-07-25 (33) US (31) 83743 P
för detektering av stående vågor, samt basstation		(32) 2009-05-05 (33) US (31) 435635
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration		(54) Munstyckesanordning för fluidisering av bränsle
Building Bantian Longgang District, Shenzhen,		(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400
Guangdong 518129, CN		Baden, CH
<hr/>		
(51) <b>H04H 20/65</b>	(11) <b>2 385 639</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>
H04L 1/00	H04H 20/76	H04W 52/02
H03M 13/00	H04L 27/26	(21) <b>12174765.3</b>
H04L 27/34	H04L 5/00	(45) 2013-09-18
H04H 20/95		(32) 2006-03-03 (33) US (31) 779235 P
(21) <b>11165580.9</b>	(45) 2013-08-28	(32) 2006-03-07 (33) US (31) 779824 P
(32) 2008-12-15 (33) US (31) 122703 P		(54) Standbytidförbättringar för stationer i ett trådlöst
(54) Anordning för sändning och mottagning av en signal		nätverk
och metod för att sända och motta en signal		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-ku,		Diego, CA 92121-1714, US
Seoul 150-721, KR		
<hr/>		
(51) <b>H04H 60/13</b>	(11) <b>2 209 235</b>	(51) <b>H04L 12/54</b>
H04H 60/72	H04H 60/44	H04Q 11/00
(21) <b>09100038.0</b>	(45) 2013-07-24	(21) <b>12182275.3</b>
		(45) 2013-07-31
		(32) 2006-01-04 (33) CN (31) 200610032696
		(54) Förfarande, anordning och system för styrning av
		multisändningsflöde i ett passivt optiskt nätverk
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
		Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen
		Guangdong 518129, CN
<hr/>		
(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) <b>2 385 668</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
H04L 27/34	H04L 1/00	H04L 27/34
H04L 5/00		H04L 5/00
(21) <b>11165276.4</b>	(45) 2013-08-28	(21) <b>11165276.4</b>
(32) 2008-11-12 (33) US (31) 113607 P		(45) 2013-08-28
(54) Anordning för sändning och mottagning av en signal		(32) 2008-11-12 (33) US (31) 113607 P
och metod för att sända och motta en signal		(54) Anordning för sändning och mottagning av en signal
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-Dong Yeongdeungpo-		och metod för att sända och motta en signal
Gu, Seoul 150-721, KR		(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-Dong Yeongdeungpo-
		Gu, Seoul 150-721, KR

(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 263 187</b>	(21) <b>05853721.8</b>	(45) 2013-08-21
H04M 15/00	G06Q 20/00	(32) 2004-12-09 (33) US	(31) 634679 P
H04W 4/02	H04W 4/20	(32) 2005-11-22 (33) US	(31) 285684
H04L 29/08	H04M 17/00	(54) Förfarande och system för samarbete mellan cellulära nätverk och trådlösa lokala datornätverk	
(21) <b>02076362.9</b>	(45) 2013-07-31	(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US	
(32) 2001-04-23 (33) EP	(31) 01201460		
(32) 2001-06-08 (33) US	(31) 297078 P		
(32) 2001-11-13 (33) EP	(31) 01204327		
(54) Tjänsteleverantörsarkitektur och förfarande för att leverera innehållstjänster till mobilkommunikationskunder			
(73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL			
(51) <b>H04N 5/232</b>	(11) <b>2 549 738</b>	(51) <b>H04W 52/34</b>	(11) <b>1 689 095</b>
(21) <b>11174491.8</b>	(45) 2013-08-28	H04W 52/16	
(54) Förfarande och kamera för bestämning av en bildjusteringsparameter		(21) <b>06002381.9</b>	(45) 2013-07-31
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(32) 2005-02-04 (33) KR	(31) 2005010870
		(54) Metod och anordning för inställning av förstärkningsfaktorer för dedikerade fysiska kanaler i ett mobilt telekommunikationssystem	
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(51) <b>H04N 5/782</b>	(11) <b>2 232 856</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>	(11) <b>2 265 080</b>
(21) <b>09753937.3</b>	(45) 2013-09-25	(21) <b>10180142.1</b>	(45) 2013-08-21
(32) 2008-05-29 (33) US	(31) 129614	(32) 2001-06-29 (33) GB	(31) 0115996
(54) Generering av en kombinerad videoström från flera inmatade videoströmmar		(54) Efterföljande upprättande av kretskopplade och paketkopplade förbindelser	
(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US		(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI	
(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>1 835 751</b>		
H04N 7/46	H04N 7/50		
(21) <b>07011665.2</b>	(45) 2013-09-11		
(32) 2002-09-06 (33) JP	(31) 2002261427		
(32) 2003-08-07 (33) JP	(31) 2003289350		
(54) Bildkodningsanordning och förfarande			
(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP			
(51) <b>H04W 24/00</b>	(11) <b>1 155 586</b>		
(21) <b>00905105.3</b>	(45) 2013-07-24		
(32) 1999-02-23 (33) FI	(31) 990390		
(54) Förfarande för att prova funktionen hos en radioapparat och en mobilstation			
(73) SISVEL International S.A., 44 rue de la Vallée, 2661 Luxembourg, LU			
(51) <b>H04W 28/24</b>	(11) <b>1 543 659</b>		
H04L 29/08	H04L 12/70		
(21) <b>03748473.0</b>	(45) 2013-07-24		
(32) 2002-09-27 (33) US	(31) 256018		
(54) Servicenivåutdelning för IP-nätverk			
(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI			
(51) <b>H04W 36/00</b>	(11) <b>2 241 156</b>		
H04W 92/14	H04W 72/04		
(21) <b>08865886.9</b>	(45) 2013-09-11		
(32) 2007-12-20 (33) US	(31) 15294		
(54) A-gränssnittstilldelning och handover i ett radiokommunikationsnät			
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE			
(51) <b>H04W 36/14</b>	(11) <b>1 825 696</b>		
H04L 12/28	H04L 12/66		
H04W 36/00			

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 46/2013

(51) **B22D 11/16** (11) **0 755 737**  
B22D 11/00  
(21) **96901972.8** (45) 2013-08-07  
(32) 1995-02-09 (33) JP (31) 2165995  
(54) Stränggjutningsförfarande för austenitiskt rostfritt stål  
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP

---

(51) **B32B 37/15** (11) **1 286 833**  
B42D 15/10 C09J 175/04  
C09J 177/06  
(21) **01933825.0** (45) 2013-07-31  
(32) 2000-05-20 (33) DE (31) 10025093  
(54) Förfarande för framställning av flerskiktets dokumentkort  
(73) Sagem Orga GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE  
Lohmann GmbH & Co. KG, Irlicher Strasse 55, 56567 Neuwied, DE

---

(51) **B41M 5/035** (11) **1 173 336**  
(21) **00913977.5** (45) 2013-07-24  
(32) 1999-04-07 (33) BE (31) 9900237  
(54) Förfarande och anordning för tryckning av föremål  
(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

---

(51) **B60T 8/00** (11) **1 577 185**  
B60T 8/88 B60T 17/20  
B60T 8/32  
(21) **05102092.3** (45) 2013-07-31  
(32) 2004-03-17 (33) IT (31) TO20040179  
(54) Bromsstyrningssystem för järnvägs- eller spårvägsfordon med integrerade antislirnings- och antilåsningssystem för hjulen  
(73) Faiveley Transport Italia S.p.A., Via Volvera 51, 10045 Piossasco TO, IT

---

(51) **B62D 11/14** (11) **1 723 026**  
B62D 11/04  
(21) **03782309.3** (45) 2013-10-23  
(54) Elektriskt styr- och drivsystem för ett fordon med bandstyrning  
(73) Renk Aktiengesellschaft, Gögginger Strasse 73, 86159 Augsburg, DE

---

(51) **E05B 47/00** (11) **1 718 824**  
(21) **04758925.4** (45) 2013-11-06  
(32) 2004-02-22 (33) DE (31) 102004008348  
(54) Dörröppnare med en spärr- och frigivningsanordning för en svängfall i dörröppnaren  
(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE

---

- (51) **B65H 16/08** (11) **1 698 579**  
B65H 18/28 B65H 19/10  
B65H 19/12 B65H 73/00
- (21) **06396007.4** (45) 2013-05-15
- (32) 2005-03-03 (33) FI (31) 20050236
- (54) En skäranordning för på en rulle upprullad bana
- (73) Mäkinen, Jaakko, Pitkääkoskentie 123, 39530  
Kilvakkala, FI
-



**Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter**

06396007.4

**Allmänt tillgänglig patentansökan som slutbehandlats utan att leda till patent**

0700089-6 1000568-4 1100046-0 1100334-0  
1100826-5 1150629-2 1150995-7 1200085-7  
1200423-0 1200424-8 1200425-5 1200429-7  
1200431-3 1200478-4

**Ogiltigt tilläggsskydd**

Tilläggsskydd med nummer 0990037-4 är ogiltigt enligt artikel 15b i förordning (EG) nr 469/2009 eftersom grundpatentet 02727437.2 (1 373 300) har upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid. Grundpatentet är förfallet eftersom den elfte årsavgiften inte betalats.

**Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret**

00101983.5 00202619.3 00920647.5 00942864.0  
00953387.8 00957891.5 01129449.3 01403377.3  
01910953.7 01960406.5 02014476.2 02090406.6  
02732216.3 03008324.0 03078177.7 03731553.8  
03775391.0 03780141.2 03788950.8 03796123.2  
03813113.2 04004827.4 04012124.6 04786979.7  
05021904.7 05290638.5 06001041.0 06705968.3  
06709043.1 06813945.0 06841002.6 07008600.4  
07785763.9 07834717.6 08010320.3 08104036.2  
92914266.9 92924777.3 97908136.1 97933667.4  
97940974.5 98922833.3 98923270.7 98963881.2  
99103704.5 99104958.6 99933484.0 99953985.1  
99960336.8

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 23 oktober 2013 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska patentet 03782309.3 (1723026). Patentet har därmed fortfarande verkan i Sverige.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 24 oktober 2013 förklarat årsavgiften betald i tid för patentet 0801541-4. Patentet är därför fortfarande i kraft.

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
<b>3</b>			
3M Innovative Properties Company	07716744.3	G06T	7/00
<b>A</b>			
ABB Research Ltd	1300642-4	H02M	7/48
-	-	H02J	3/36
Aebi Schmidt Nederland BV	06723483.1	E01C	19/20
-	-	E01H	10/00
Ah-King Joseph	1250377-7	G06T	7/20
-	-	A61B	5/11
-	-	A61B	5/18
-	-	G06K	9/00
-	-	G06T	7/00
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	10725427.8	C10M	173/02
-	-	C11D	1/10
Akzo Nobel Coatings International B.V.	00913977.5	B41M	5/035
Alfa Laval Corporate AB	07701102.1	C07C	67/56
-	-	C11C	3/10
-	-	C07C	69/24
-	-	C07C	69/52
Alk AG	10722704.3	A61K	47/02
-	-	A61K	9/00
-	-	A61K	31/137
-	10734927.6	A61K	47/02
-	-	A61K	9/00
-	-	A61K	31/137
Alpinestars Research S.R.L.	08789944.9	A61F	5/05
Alstom Technology Ltd	09789917.3	H04L	9/28
-	-	H03M	7/00
Amrona AG	10194584.8	A62C	99/00
Andreas Stihl AG & Co. KG	08017344.6	B25H	3/00
-	-	A45F	3/14
Arelik Anonim Sirketi	08866333.1	F25D	23/04
AREVA GmbH	07852385.9	G21C	17/06
-	-	G21C	17/10
-	-	G01N	17/02
-	-	G21C	17/022
AREVA NP	04805436.5	G21C	17/06
AREVA NP Inc.	07852385.9	G21C	17/06
-	-	G21C	17/10
-	-	G01N	17/02
-	-	G21C	17/022
Array Biopharma Inc.	08164860.2	C07D	401/14
-	-	C07D	403/04
-	-	C07D	403/12
-	-	C07D	231/56
-	-	C07D	405/12
-	-	C07D	471/04
ARVEN ILAC SANAYI VE TICARET A.S.	10197385.7	C07K	1/00
-	-	C07K	1/18
-	-	C07K	14/535
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	04758925.4	E05B	47/00
Atlet AB	06115577.6	B62B	5/06
-	-	B62B	3/06
-	-	B66F	9/20
-	-	B62D	51/04

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY	06721434.6	A61K	51/12
-	-	A61K	51/02
-	-	A61K	103/10
Autoinvent Transip AB	1250367-8	F16H	57/021
-	-	F16H	1/26
-	-	F16H	57/00
-	-	F16H	3/091
Axis AB	11172103.1	G05B	23/02
-	11174491.8	H04N	5/232
<b>B</b>			
BAUER Maschinen GmbH	11005270.1	B63C	11/52
-	-	E21B	33/038
-	-	F16L	1/26
-	-	F16L	37/00
-	-	F16L	39/00
-	-	H01R	13/523
Baxter International Inc.	06077229.0	A61K	47/10
-	-	A61K	47/18
-	-	A61K	47/02
-	-	A61K	9/19
-	-	A61P	7/04
-	-	A61K	47/38
Bayer Intellectual Property GmbH	10770534.5	C08G	18/24
-	-	C08G	18/28
-	-	C08G	18/79
-	-	B01J	31/02
Becton, Dickinson and Company	09790682.0	B01L	3/14
BED FACTORY SWEDEN AB	1250378-5	A47C	19/02
-	-	F16B	12/56
Beiersdorf AG	09731149.2	A61K	8/41
-	-	A61K	8/36
-	-	A61K	8/46
-	-	A61Q	17/04
-	-	A61Q	19/00
BENGTSSON Jörgen	1250371-0	F02P	17/12
-	-	F02P	15/08
-	-	G01L	23/22
BENNSTEDT Niklas	1250367-8	F16H	57/021
-	-	F16H	1/26
-	-	F16H	57/00
-	-	F16H	3/091
Berghammer, Siegfried	10732247.1	B32B	3/24
-	-	E04B	1/80
-	-	F16L	59/065
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	07820908.7	A61K	31/00
-	-	A61K	31/41
-	-	A61K	31/4184
-	-	A61P	9/00
-	-	A61P	13/12
-	-	A61K	45/06
Bombardier Transportation GmbH	05715598.8	B61D	15/06
-	-	B61D	17/06
-	-	B61C	17/04
Bridgestone Corporation	09830222.7	B60C	11/12
-	-	B60C	11/11
The Brigham and Womens Hospital, Inc.	10011678.9	A61K	35/00

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 48/00	Dental Vision BVBA	05708843.7	A61C 8/00
-	-	A61K 9/50	-	-	A61B 6/14
-	-	A61K 9/00	Deutsche Post AG	01995530.1	G07B 17/00
-	-	A61P 19/00	Dijkhuizen Frans	1300642-4	H02M 7/48
BSN medical GmbH	06770227.4	A61F 13/00	-	-	H02J 3/36
-	-	A61F 13/02	Dir-Air Oy	09163104.4	F24F 13/18
<b>C</b>			-	-	F24F 7/04
Caffita System S.p.A.	11165191.5	B65D 85/804	-	-	F24F 13/28
The Regents of The University of California	09738213.9	A61K 49/10	-	-	F24F 13/24
-	-	G01N 33/50	-	-	E06B 7/08
-	-	C12Q 1/52	Dogwood Pharmaceuticals, Inc.	04781752.3	C07D 473/06
Cancer Institute (Hospital) Chinese Academy of Medical Sciences	97120182.7	A61K 31/35	-	-	C07D 519/00
-	-	A61K 35/78	-	-	C07D 473/08
-	-	A61P 17/00	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 31/12	-	-	A61K 31/522
CareFusion 207, Inc.	06816014.2	A61M 16/00	-	-	A61P 11/06
Carrier Corporation	09776836.0	F25B 41/04	Dow Pharmaceutical Sciences, Inc.	01957238.7	A61K 31/74
-	-	F25B 40/04	-	-	A01N 25/34
CELLPACK GMBH	09010772.3	H01R 4/30	Dresser Wayne AB	08163885.0	B67D 7/40
Chen, Billy	08800629.1	A61G 15/02	Dücker Automation GmbH	10773853.6	B65B 9/02
-	-	A61G 15/10	-	-	B65B 59/00
-	-	A47C 3/00	Dyax Corp.	10182768.1	C12N 15/10
-	-	A61B 17/00	-	-	C12N 15/13
-	-	A47C 1/022	-	-	C07K 16/00
-	-	A47C 7/38	-	-	C12P 21/00
-	-	A47C 7/50	-	-	C12N 15/09
-	-	A47C 7/54	-	-	C40B 40/02
-	-	A61G 15/00	Dytech Ensa, S.L.	08847517.3	F16K 11/16
-	-	A47C 1/06	-	-	F16K 31/528
-	-	A47C 15/00	-	-	F02M 25/07
Chen, Michael	08800629.1	A61G 15/02	<b>E</b>		
-	-	A61G 15/10	Easydoing Oy	02700288.0	A47C 9/00
-	-	A47C 3/00	-	-	A47C 7/02
-	-	A61B 17/00	EasyFill AB	07835127.7	A47F 1/12
-	-	A47C 1/022	-	-	A47F 5/12
-	-	A47C 7/38	EBEFORS Thorbjörn	1250374-4	H01L 23/32
-	-	A47C 7/50	-	-	H01L 23/498
-	-	A47C 7/54	-	-	H01L 23/52
-	-	A61G 15/00	-	-	H01L 23/538
-	-	A47C 1/06	Edwards Lifesciences Corporation	10196961.6	A61F 2/24
-	-	A47C 15/00	-	-	A61M 25/00
Chen, Tsung Yao	10159728.4	A47B 88/14	-	-	A61M 25/01
C.M.S. S.p.A.	08701556.6	B30B 9/16	EMS-Patent AG	11174853.9	B29C 65/16
-	-	B30B 9/30	EPN Solutions AB	1250356-1	B60S 3/04
-	-	B30B 11/24	-	-	B65G 69/20
-	-	B30B 15/30	Eriksson Monica	1250372-8	A63B 21/02
CONSALUS HEALTHCARE SOLUTIONS AB	1250373-6	B65D 83/02	-	-	A63B 21/055
-	-	A47F 1/10	Erke Erke Arastirmalari Ve Mühendislik A.S.	08803069.7	F16D 63/00
CONSENSUM AS	06824562.0	B63C 11/08	-	-	B60T 1/10
-	-	B63C 11/22	-	-	F16D 57/00
<b>D</b>			Ethical Coffee Company SA	09764886.9	A47J 31/36
The University of Notre Dame du Lac	09805314.3	H01L 29/88	-	10752395.3	A47J 31/36
-	-	H01L 21/329	ETNetwork AB	1250376-9	G06Q 20/04
-	-	H01L 29/36	-	-	G06Q 20/20
-	-	H01L 29/205	<b>F</b>		
DEERE & COMPANY	10176105.4	A01F 12/40	Faiveley Transport Italia S.p.A.	05102092.3	B60T 8/00
Delfmems	11160016.9	H01H 59/00	-	-	B60T 8/88
-	-	H01P 1/12	-	-	B60T 17/20

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60T 8/32	-	-	A24D 3/14
FALK Håkan	1250378-5	A47C 19/02	-	10165276.6	B65C 9/25
-	-	F16B 12/56	-	-	C09J 7/02
FCI	05852765.6	H01R 12/70	-	-	G09F 3/10
-	-	G06F 1/20	-	07729962.6	C08F 299/04
FPT Industrial S.p.A.	08425096.8	F02M 35/10	-	-	F01L 1/047
Francotyp-Postalia GmbH	05000051.2	G07B 17/02	Heraeus Medical GmbH	10005897.3	B01F 11/00
FriGeo AB	1230035-6	G01N 1/42	-	-	B01F 13/00
-	-	E02D 1/04	-	-	B01F 13/06
Fujitsu Ltd.	07011665.2	H04N 7/26	-	-	B01F 15/02
-	-	H04N 7/46	-	-	A61F 2/46
-	-	H04N 7/50	Hernell Olle	1250357-9	A23L 1/29
Fussell Karma C	1250380-1	G01N 33/58	-	-	A23J 1/20
-	-	C12Q 1/68	-	-	A23L 1/30
FUSSELL Karma C.	1250380-1	G01N 33/58	-	-	A23L 1/305
-	-	C12Q 1/68	HERO AG	1250357-9	A23L 1/29
<b>G</b>			-	-	A23J 1/20
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	08170611.1	G21C 15/18	-	-	A23L 1/30
-	-	F16K 15/00	-	-	A23L 1/305
-	-	F16K 17/192	HLH Invest ApS	11165865.4	A41D 1/06
General Electric Company	09738213.9	A61K 49/10	HOLMÉN Rickard	1250376-9	G06Q 20/04
-	-	G01N 33/50	-	-	G06Q 20/20
-	-	C12Q 1/52	HOLM Leif Rickard	1250373-6	B65D 83/02
-	08747450.8	G01R 33/28	-	-	A47F 1/10
-	-	G01N 21/01	Holmstrand Fredrik	1100924-8	B01F 7/02
-	-	G01N 21/33	-	-	D21B 1/34
-	-	G01N 21/35	-	-	D21C 1/02
-	-	G01N 21/21	-	-	D21C 9/10
Geox S.p.A.	06754458.5	A43B 7/12	Honda Motor Co., Ltd.	09251486.8	F02N 3/02
-	-	A43B 13/12	-	-	F02N 15/00
-	-	B29D 35/14	-	-	F02N 15/02
-	-	A43B 13/10	-	-	F16F 1/32
G.i.c. Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	10717741.2	C02F 9/02	-	-	A01D 34/68
-	-	C02F 9/06	-	-	F02B 63/02
-	-	C02F 9/10	Huawei Technologies Co., Ltd.	10161977.3	H04B 17/00
-	-	C10M 175/04	-	-	G01R 27/06
Glasswall (IP) Limited	06744158.4	G06F 21/56	-	12182275.3	H04L 12/54
Gore Enterprise Holdings, Inc.	07763385.7	A47J 37/10	-	-	H04Q 11/00
Gorter Group B.V.	10803661.7	E04F 19/08	<b>I</b>		
-	-	E06B 5/01	Indena S.p.A.	10177329.9	C07D 305/14
Granström Staffan	1250356-1	B60S 3/04	Industrie De Nora S.P.A.	10720911.6	C25B 11/06
-	-	B65G 69/20	-	-	C25B 11/04
Green Molecular, S.L.	10775793.2	A61K 31/05	InterDigital Technology Corporation	05853721.8	H04W 36/14
Gustafsson Bert	1250371-0	F02P 17/12	-	-	H04L 12/28
-	-	F02P 15/08	-	-	H04L 12/66
-	-	G01L 23/22	-	-	H04W 36/00
<b>H</b>			International Business Machines Corporation	09753937.3	H04N 5/782
Haldor Topsøe A/S	09777387.3	C10G 3/00	IPSEN PHARMA S.A.S.	09745908.5	C08G 63/08
-	-	C10G 45/02	-	-	C08G 63/87
-	-	C10G 45/58	-	-	C08G 63/82
Heck Diane E	1250380-1	G01N 33/58	IVECO MAGIRUS AG	06126477.6	B60T 7/06
-	-	C12Q 1/68	<b>J</b>		
HECK Diane E.	1250380-1	G01N 33/58	James Franz	1150866-0	A47G 25/06
-	-	C12Q 1/68	James & Thedin AB	1150866-0	A47G 25/06
Hendrickson International Corporation	04717957.7	B60C 23/00	Janssen Biotech, Inc.	02784436.4	C07H 21/04
Henkel AG & Co. KGaA	10154218.1	A24D 3/06	-	-	A01K 67/00
			-	-	A01H 5/00
			-	-	C07K 16/00

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/395	-	-	H04L 27/34
-	-	C12N 15/00	-	-	H04L 5/00
Janssen R&D Ireland	08708828.2	C07D 245/04	-	-	H04H 20/95
-	-	C07D 255/04	-	11165276.4	H04L 27/26
-	-	C07D 401/12	-	-	H04L 27/34
-	-	C07D 403/12	-	-	H04L 1/00
-	-	C07D 417/12	-	-	H04L 5/00
-	-	C07D 498/04	Linnet Spol. S.R.O.	09765154.1	A61G 7/057
-	-	C07D 498/14	Ljungberg Emil	1200217-6	A24F 23/04
-	-	A61K 31/538	Ljungbergs Cab Invest AB	1200217-6	A24F 23/04
-	-	A61P 31/14	Lohmann GmbH & Co. KG	01933825.0	B32B 37/15
Japan Tobacco Inc.	09701545.7	B65D 85/10	-	-	B42D 15/10
-	-	A24F 15/00	-	-	C09J 175/04
-	-	B65D 5/49	-	-	C09J 177/06
-	-	B65D 25/04	-	-	-
JFE Steel Corporation	96901972.8	B22D 11/16	LT Office Line AB	1250084-9	A47C 7/46
-	-	B22D 11/00	-	-	A47C 1/032
Johansson Nicklas	1300642-4	H02M 7/48	Lundberg Jörgen	1100924-8	B01F 7/02
-	-	H02J 3/36	-	-	D21B 1/34
Johansson Owe	1250356-1	B60S 3/04	-	-	D21C 1/02
-	-	B65G 69/20	-	-	D21C 9/10
JONSSON Isak	1250794-3	G06F 17/30	Lundin Christer	1250353-8	A01K 69/10
-	-	G06K 9/00	Lönnerdal Bo	1250357-9	A23L 1/29
Jungheinrich Aktiengesellschaft	11004141.5	B66F 9/075	-	-	A23J 1/20
-	12166972.5	B66F 9/24	-	-	A23L 1/30
JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU OY	1350465-9	E02F 5/08	-	-	A23L 1/305
-	-	E02F 3/18	<b>M</b>		
-	-	E02F 3/78	MAGNE Johan	1250376-9	G06Q 20/04
<b>K</b>			-	-	G06Q 20/20
Kapelski, Rainer	11708683.5	B65D 90/00	manroland sheetfed GmbH	09006312.4	B41F 33/00
KBA-NotaSys SA	10168523.8	B41F 13/00	-	-	F25B 25/00
-	-	B41K 3/10	Maping Kommandiittiyhtiö L. Huotari	06001409.9	B42C 7/00
-	-	B41K 3/12	-	-	B65H 45/28
Key Safety Systems, Inc.	08754394.8	B60R 21/34	Martin, Tobias	10005827.0	A61C 15/04
KHALILI Payam	1250373-6	B65D 83/02	McAven, Oscar	11185073.1	F16L 21/035
-	-	A47F 1/10	McKENZIE Marc	1250376-9	G06Q 20/04
Kingspan Holdings (IRL) Limited	03782753.2	F16L 59/02	-	-	G06Q 20/20
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	08846108.2	F04B 49/16	Medivir AB	08708828.2	C07D 245/04
Koninklijke KPN N.V.	02076362.9	H04L 29/06	-	-	C07D 255/04
-	-	H04M 15/00	-	-	C07D 401/12
-	-	G06Q 20/00	-	-	C07D 403/12
-	-	H04W 4/02	-	-	C07D 417/12
-	-	H04W 4/20	-	-	C07D 498/04
-	-	H04L 29/08	-	-	C07D 498/14
-	-	H04M 17/00	Merck Patent GmbH	09765489.1	A61K 31/538
<b>L</b>			-	-	A61P 31/14
La Marzocco S.r.l.	10805289.5	A47J 31/06	-	-	A61P 31/14
-	-	A47J 31/46	Merck Patent GmbH	09765489.1	C07D 241/44
LASKIN Jeffrey D	1250380-1	G01N 33/58	-	-	C07D 471/04
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/495
LASKIN Jeffrey D.	1250380-1	G01N 33/58	-	-	A61P 3/04
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61P 3/10
Leica Geosystems AG	08758683.0	G01D 5/347	Merz Pharma GmbH & Co. KGaA	09706387.9	A61J 1/03
LG Electronics Inc.	11165580.9	H04H 20/65	-	-	A61J 7/04
-	-	H04L 1/00	Messerssi S.p.A.	07736780.3	B62D 55/06
-	-	H04H 20/76	Metso Paper Sweden AB	1100924-8	B01F 7/02
-	-	H03M 13/00	-	-	D21B 1/34
-	-	H04L 27/26	-	-	D21C 1/02
			Mitsui Norin Co Ltd	97120182.7	D21C 9/10
			-	-	A61K 31/35
			-	-	A61K 35/78
			-	-	A61P 17/00

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A61P	31/12
Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG	11001863.7	A23C	9/142
-	-	A23J	1/20
Mäkinen, Jaakko	06396007.4	B65H	16/08
-	-	B65H	18/28
-	-	B65H	19/10
-	-	B65H	19/12
-	-	B65H	73/00

## N

Nami Alireza	1300642-4	H02M	7/48
-	-	H02J	3/36
NanoCarrier Co., Ltd.	09803068.7	A61K	47/48
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	43/00
-	-	A61K	9/107
-	-	C07K	14/00
-	-	C07K	16/00
-	-	B82Y	5/00
Nextera AS	10707493.2	C12N	15/10
Nilfisk-Advance A/S	10172166.0	A47L	9/00
-	-	F16B	5/06
Nokia Corporation	10180142.1	H04W	76/02
Nokia Siemens Networks OY	09100038.0	H04H	60/13
-	-	H04H	60/72
-	-	H04H	60/44
-	03748473.0	H04W	28/24
-	-	H04L	29/08
-	-	H04L	12/70
Nordex Energy GmbH	07017175.6	F03D	7/02
-	-	F03D	7/04
Norgine BV	06747305.8	A61K	47/38
-	-	A61K	9/14
-	-	A61K	9/20
-	-	A61K	9/36
-	-	A61K	31/536
-	-	A61K	45/00
-	-	A61K	47/10
-	-	A61K	47/26
-	-	A61P	1/00
-	-	A61P	3/04
-	-	A61P	3/06
-	-	A61P	3/10
-	-	A61P	9/00
-	-	A61P	9/10
-	-	A61P	9/12
-	-	A61P	43/00
NORMA Germany GmbH	11006744.4	F16L	37/084
Norsk Titanium Components AS	10779344.0	C22C	14/00
-	-	B21B	1/16
-	-	B22F	3/02
-	-	B23K	35/32
-	-	C22F	1/18
Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc.	09075395.5	C07K	16/28
-	-	A61K	38/20
-	-	A61K	39/395

## O

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	G06T	7/00

## P

Parion Sciences, Inc.	04781545.1	C07D	403/12
-	-	C07D	241/26
-	-	C07C	241/02
-	-	A61P	11/00
-	-	C07D	413/12
-	-	C07D	417/12
-	-	C07D	473/12
-	-	C07D	473/16
-	-	C07D	473/00
Paul Fagerholm Francisca	1250364-5	E01H	5/02
PERTTU Daniel	1250374-4	H01L	23/32
-	-	H01L	23/498
-	-	H01L	23/52
-	-	H01L	23/538
Pharmacia LLC	03771959.8	A61K	31/428
-	-	A61K	9/20
-	-	A61K	9/28
Pilz GmbH & Co. KG	10736701.3	G06T	7/00
Polarteknik Pmc Oy AB	05817401.2	F15B	11/15
-	-	F15B	15/04
-	-	F15B	15/24
-	-	F15B	11/042
-	-	F15B	11/046
The Polo/Lauren Company, L.P.	10176743.2	A41D	27/28
-	-	A41D	1/06
-	-	A41D	3/00
Proces Service ApS	08874942.9	B65G	65/23
-	-	B65F	3/00
Proteon Therapeutics, Inc.	08861467.2	C12N	9/66
-	-	A61K	38/46
-	-	C12N	15/12
Proteotech, Inc.	09015653.0	A61K	38/00
-	-	A61K	38/04
-	-	A01N	37/18
-	-	C07K	17/00
-	-	G01N	33/53
-	-	G01N	33/566
-	-	G01N	33/567

## Q

Quadrant Technologies Ltd.	01905307.3	A61M	15/00
Qualcomm Incorporated	12174765.3	H04L	12/18
-	-	H04W	52/02

## R

Renk Aktiengesellschaft	03782309.3	B62D	11/14
-	-	B62D	11/04
Respiratorius AB	10707251.4	C07D	471/04
-	-	C07D	519/00
-	-	A61K	31/4375
-	-	A61P	11/00
RICHTER Martina	1250362-9	G01J	1/50
-	-	G01J	1/42
Rosén Håkan	1250361-1	B63B	3/26
Rostmark Susanne	1230035-6	G01N	1/42
-	-	E02D	1/04

## S

Sagem Orga GmbH	01933825.0	B32B	37/15
-----------------	------------	------	-------



# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B42D 15/10	-	-	A01M 21/04
-	-	C09J 175/04	-	-	E01H 11/00
-	-	C09J 177/06	-	-	F22B 3/04
SALMINEN Mikko R.	1350465-9	E02F 5/08	STS Spezial-	10005933.6	H01F 3/14
-	-	E02F 3/18	Trasformatoren-		
-	-	E02F 3/78	Stockach GmbH & Co.		
Samsung Electronics Co., Ltd.	06002381.9	H04W 52/34	-	-	H01F 27/02
-	-	H04W 52/16	-	-	H01F 27/26
Sapphire Energy, Inc.	11184458.5	C12N 15/82	-	-	H01F 41/00
-	-	C12Q 1/68	SunCoal Industries GmbH	10714577.3	C10L 5/44
Scania CV AB	1250377-7	G06T 7/20	-	-	C10L 9/08
-	-	A61B 5/11	-	-	C10B 53/02
-	-	A61B 5/18	SWS Gesellschaft für Glasbaubeschläge mbH	08735185.4	B32B 17/10
-	-	G06K 9/00	-	-	E06B 3/54
-	-	G06T 7/00	-	-	E04F 13/14
Schröder, Ludger	10005827.0	A61C 15/04	<b>T</b>		
Schweizer Electronic AG	11799363.4	H01L 23/538	Taisho Pharmaceutical Co., Ltd.	08855286.4	C07D 519/00
The Scripps Research Institute	11184458.5	C12N 15/82	-	-	A61K 31/4545
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61P 31/04
Seatower AS	09766890.9	F03D 1/00	-	-	C07D 309/40
-	-	F03D 11/04	-	-	C07D 491/056
SELEX ES S.p.A.	10164829.3	B64D 39/00	-	-	C07D 491/04
-	-	G01S 17/42	Takeda Pharmaceutical Company Limited	10703532.1	C07D 487/04
SEM AKTIEBOLAG	1250371-0	F02P 17/12	-	-	A61K 31/519
-	-	F02P 15/08	-	-	A61P 9/00
-	-	G01L 23/22	Tecnomagnete S.p.A.	12164145.0	B23Q 3/154
SHIONOGI & CO., LTD.	06714265.3	C07D 401/14	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	08865886.9	H04W 36/00
-	-	C07D 405/12	-	-	H04W 92/14
-	-	C07D 407/12	-	-	H04W 72/04
-	-	C07D 417/12	TELEVES, S.A.	09002274.0	H01Q 19/30
-	-	C07D 401/12	Tengion, Inc.	09760352.6	A61K 35/23
-	-	C07D 405/06	-	-	C12N 5/071
-	-	C07D 239/94	Tennefors Catharina	1250357-9	A23L 1/29
Siemens AG Österreich	09781216.8	G01R 33/04	-	-	A23J 1/20
-	-	G01N 27/90	-	-	A23L 1/30
-	-	G01N 29/14	-	-	A23L 1/305
-	-	B06B 1/08	Thedin Joakim	1150866-0	A47G 25/06
SILEX Microsystems AB	1250374-4	H01L 23/32	Tjärnström Mattias	1001191-4	A41D 13/06
-	-	H01L 23/498	-	-	A63B 71/12
-	-	H01L 23/52	KABUSHIKI KAISHA TOKAI RIKI DENKI SEISAKUSHO	06123497.7	B62D 15/02
-	-	H01L 23/538	Tollesson Göran	1250084-9	A47C 7/46
SISVEL International S.A.	00905105.3	H04W 24/00	-	-	A47C 1/032
Sjöberg Lars-Börje	1250357-9	A23L 1/29	Toyama Chemical Co., Ltd.	08855286.4	C07D 519/00
-	-	A23J 1/20	-	-	A61K 31/4545
-	-	A23L 1/30	-	-	A61P 31/04
-	-	A23L 1/305	-	-	C07D 309/40
SkinPlan AB	1250362-9	G01J 1/50	-	-	C07D 491/056
-	-	G01J 1/42	-	-	C07D 491/04
SK Tuote Oy	09754030.6	E04D 1/30	TOYO TANSO CO., LTD.	05765225.7	C23C 16/32
-	-	E04D 13/14	-	-	C23C 16/44
-	-	E04D 13/147	-	-	C23C 16/458
Slunga Ragnar	1100880-2	G01V 1/30	-	-	C30B 25/12
-	-	G01L 1/06	-	-	C30B 29/36
Snecma	09745900.2	F01D 5/06	-	-	C30B 31/14
-	-	F01D 5/08	-	-	G01N 23/225
-	-	F02C 7/18	-	-	H01L 21/68
Speedx Pty Ltd	11167771.2	C12Q 1/68	-	-	H01L 21/205
-	-	C12N 9/00			
STEAMWAND TECHNOLOGY PTY LTD. ACN 123 244 913	04736488.0	B08B 3/02			

# Namnregister 46/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Tranback Lennart	1250084-9	A47C 7/46	-	-	A47C 15/00
-	-	A47C 1/032	WIDÉN Bo	1250282-9	E05B 27/10
TROX GmbH	08010171.0	F24F 11/00	-	-	E05B 19/06
Tyco Electronics Raychem BVBA	10008290.8	G02B 6/44	Wikström Tomas	1100924-8	B01F 7/02
<b>U</b>			-	-	D21B 1/34
UCB Manufacturing, Inc.	04776552.4	C07K 14/435	-	-	D21C 1/02
-	-	C07K 16/18	-	-	D21C 9/10
-	-	C12N 5/12	WI-LAN, Inc.	10173557.9	H04L 1/00
Uni-charm Corporation	08792501.2	A61F 13/49	-	-	H04L 27/34
-	-	A61F 13/496	-	-	H04W 52/20
-	-	A61F 13/511	-	-	H04W 52/26
-	-	A61F 13/15	-	98953592.7	H04L 1/00
-	07850221.8	A61F 13/496	-	-	H04L 27/34
Université de Lausanne	04725742.3	C07K 14/81	-	-	H04W 52/20
-	-	C12N 15/62	-	-	H04W 52/26
University of Connecticut	06077229.0	A61K 47/10	WINLOC AG	1250282-9	E05B 27/10
-	-	A61K 47/18	-	-	E05B 19/06
-	-	A61K 47/02	Wobben Properties GmbH	03757004.1	H02J 5/00
-	-	A61K 9/19	-	-	B60L 11/18
-	-	A61P 7/04	-	-	B60P 3/00
-	-	A61K 47/38	-	-	B63B 25/00
University of Southampton	07705345.2	C12Q 1/37	-	-	B63B 35/00
-	-	G01N 33/68	<b>Y</b>		
University Of Ulster	09744951.6	G06K 9/00	YM BioSciences Australia Pty Ltd	06741240.3	C07D 401/12
-	-	G06K 9/46	-	-	A61K 31/506
-	-	G06T 1/00	-	-	A61P 17/06
<b>V</b>			-	-	A61P 31/04
Van Pelt, Colleen K.	07871021.7	F16L 25/00	-	-	A61P 31/12
-	-	B01D 15/08	-	-	A61P 35/00
-	-	B01D 21/30	-	-	A61P 37/00
-	-	G01N 30/72	<b>Z</b>		
-	-	B01L 3/00	ZF Friedrichshafen AG	09175119.8	B60W 10/08
-	-	G01N 30/60	-	10770800.0	B60W 20/00
Veolia Water Solutions & Technologies Support	06739196.1	C02F 3/02	Zuin, Loris	11425303.2	E06B 9/04
-	-	C02F 3/12	-	-	B61D 19/00
-	-	C02F 1/52	-	-	A61G 7/10
Vidispine AB	1250794-3	G06F 17/30	<b>Å</b>		
-	-	G06K 9/00	ÅHLIN Erik	1250794-3	G06F 17/30
VKR Holding A/S	06706039.2	E06B 3/30	-	-	G06K 9/00
-	-	E06B 3/263			
Volvo Car Corporation	11156167.6	B60Q 3/02			
-	-	F16H 59/02			
-	-	F16H 59/10			
-	-	F16H 63/42			
V-Zug AG	10001570.0	D06F 58/20			
<b>W</b>					
Wei, Wen	08800629.1	A61G 15/02			
-	-	A61G 15/10			
-	-	A47C 3/00			
-	-	A61B 17/00			
-	-	A47C 1/022			
-	-	A47C 7/38			
-	-	A47C 7/50			
-	-	A47C 7/54			
-	-	A61G 15/00			
-	-	A47C 1/06			