



Svensk Patenttidning

Nr 28/2016

2016-07-12

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	13
Meddelade patent I	14
Meddelade patent II	15
Upphävda patent	17
Avslagna invändningar	18
Patent i ändrad lydelse	19
Ansökan om tilläggsskydd	20
Meddelade tilläggsskydd	21
Europeiska patentansökningar	22
Meddelade europeiska patent	23
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	30
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

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, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att 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, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

Inkomna patentansökningar 28/2016

(21) 1600201-6	(22) 2016-06-17	(21) 1650867-3	(22) 2013-04-24
(71) Jonas Olofsson, Tellusborgsvägen 82, 126 37 Hägersten, SE		(62) 1350504-5	
		(32) 2012-04-27 (33) US	(31) 61/639,795
		(32) 2012-12-28 (33) US	(31) 13/730,248
(21) 1600204-0	(22) 2016-06-17	(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, CA 95054 Santa Clara, US	
(71) Karina Stalnacke, Murbergsvägen 7, 871 50 Härnösand, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1600205-7	(22) 2016-06-21		
(71) Stanley Wissmar, Nidarosslingan 1, 175 66 Järfälla, SE		(21) 1650868-1	(22) 2014-12-22
		(32) 2013-12-23 (33) IE	(31) S2013/0393
		(32) 2013-12-23 (33) GB	(31) 1322913.3
(21) 1630154-1	(22) 2016-06-18	(71) ORIFLAME COSMETICS S.A., 20, Rue Philippe II, L-2340 Luxembourg, LU	
(71) Lennart Bergström, Mellanbergsvägen 66, 12930 Hägersten, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
		(86) 2014-12-22 PCT/EP2014/079070	
(21) 1630157-4	(22) 2016-06-21		
(71) IONTO AB, Krikonvägen 5, 64147 Katrineholm, SE		(21) 1650869-9	(22) 2016-06-21
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46 RIMFORSA, SE		(71) Thomas HAULING, Ursviks allé 41, SE-174 64 Sundbyberg, SE	
		Malte KÜHNEMUND, Frejgatan 45, SE-113 49 Stockholm, SE	
(21) 1630159-0	(22) 2016-06-21	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(71) Roland Johansson, Vittsjövägen 7, 280 22 Vittsjö, SE			
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE		(21) 1650870-7	(22) 2016-06-21
		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
		(74) Anna Romedahl, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1630160-8	(22) 2016-06-22		
(71) Staffan Tjörnhammar, Spannmålsvägen 5, 762 51 Rimbo, SE		(21) 1650871-5	(22) 2016-06-21
Fredrik Laurell, Noragårdsvägen 52, 182 38 Danderyd, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Valdas Pasiskevicius, Ruddammsvägen 17, 114 21 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1630161-6	(22) 2016-06-22		
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 LANDSKRONA, SE		(21) 1650872-3	(22) 2016-06-21
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1630162-4	(22) 2016-06-22		
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 LANDSKRONA, SE		(21) 1650873-1	(22) 2016-06-21
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1650862-4	(22) 2016-06-20		
(71) Oy Prevox AB, Pietarsaarentie 31, 66900 Nykarleby, FI		(21) 1650874-9	(22) 2016-06-21
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(71) Fosieborg AB, Knackstengsgatan 2, 213 76 Malmö, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1650863-2	(22) 2016-06-20		
(71) Goodsonnia AB, Tomtebogatan 34, 113 38 Stockholm, SE		(21) 1650875-6	(22) 2016-06-21
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1650864-0	(22) 2016-06-20		
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(21) 1650876-4	(22) 2016-06-21
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, DE-10785 Berlin, DE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1650865-7	(22) 2016-06-20		
(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(21) 1650877-2	(22) 2016-06-21
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(71) CoMasa GmbH, An der Glashütte 9, 49477 Ibbenbüren, DE	
		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1650866-5	(22) 2016-06-20		
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE		(21) 1650878-0	(22) 2016-06-21
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(71) Sarantis GIATRELLIS, Östervägen 25b, 169 55 Solna, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
		(21) 1650879-8	(22) 2016-06-21
		(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	

Inkomna patentansökningar 28/2016

(21) 1650880-6	(22) 2016-06-21	(21) 1650895-4	(22) 2016-06-22
(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) Strömsholmen AB, Box 216, 573 23 TRANÅS, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 1650881-4	(22) 2016-06-21	(21) 1650896-2	(22) 2016-06-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Blueair AB, Danderydsgatan 11, 114 26 Stockholm, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 1650882-2	(22) 2016-06-21	(21) 1650897-0	(22) 2016-06-22
(71) PP Polymer AB, Box 191, 162 12 Vällingby, SE		(71) Afield AB, Färgfabriksgränd 6, 417 24 Gothenburg, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1650883-0	(22) 2016-06-21	(21) 1650898-8	(22) 2016-06-22
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT		(71) VALMET AB, ., 651 15 Karlstad, SE	
(74) Hanna SAITTON, ., 851 94 Sundsvall, SE		(74) Hanna SAITTON, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1650884-8	(22) 2016-06-22	(21) 1650899-6	(22) 2016-06-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Syntronic AB, Box 965, 801 33 Gävle, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1650885-5	(22) 2016-06-22	(21) 1650900-2	(22) 2016-06-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
(21) 1650886-3	(22) 2016-06-22	(21) 1650901-0	(22) 2016-06-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Ernst Brodin, Dalagatan 6, SE-111 23 Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Sven Ove Ögren, Högbäckavägen 49, SE-144 63 Rönninge, SE	
(21) 1650887-1	(22) 2016-06-22	Håkan Nyqvist, Eklidsvägen 20, SE-146 40 Tullinge, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Ingvar Karlsson, Welandergatan 33, SE-416 56 Göteborg, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Anders Ringberg, Grenljusbacken 24, SE-117 65 Stockholm, SE	
(21) 1650888-9	(22) 2016-06-22	(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(71) LEVIVENT AB, BIRGER JARLSGATAN 98 5 TR, SE-114 20 STOCKHOLM, SE		(21) 1650902-8	(22) 2016-06-23
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE	
(21) 1650889-7	(22) 2016-06-22	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) Lightlab Sweden AB, Virdings Alle 32 B, 754 50 UPPSALA, SE		(21) 1650903-6	(22) 2016-06-23
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(71) Holmbergs Safety System Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 Halmstad, SE	
(21) 1650890-5	(22) 2016-06-22	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(71) Swedish Match North Europe AB, ., SE-118 85 Stockholm, SE		(21) 1650904-4	(22) 2016-06-23
(74) VALEA AB, Box 7086, SE-103 87 Stockholm, SE		(71) SweTree Nutrition AB, Box 4095, 904 03 Umeå, SE	
(21) 1650891-3	(22) 2016-06-22	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1650905-1	(22) 2016-06-23
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT	
(21) 1650892-1	(22) 2016-06-22	(21) 1650906-9	(22) 2016-06-23
(71) VALMET AB, ., 651 15 Karlstad, SE		(71) Bioimics AB, Sandstensvägen 7, 752 67 Uppsala, SE	
(74) Hanna SAITTON, ., 851 94 Sundsvall, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1650893-9	(22) 2016-06-22	(21) 1650907-7	(22) 2016-06-23
(71) Celwise AB, Gustav Adolfsgatan 13, 602 28 NORRKÖPING, SE		(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT	
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(21) 1650908-5	(22) 2016-06-23
(21) 1650894-7	(22) 2016-06-22		
(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			

Inkomna patentansökningar 28/2016

(71) Canutech AB, Åkergatan 1, 431 69 Mölndal, SE

(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20
MALMÖ, SE

(21) **1650909-3** (22) 2016-06-23

(71) OHLA Plast & Färgteknik AB, Motorgatan 6, 442 40
Kungälv, SE

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

(21) **1650910-1** (22) 2016-06-23

(71) Inember AB, Hemmansgatan 9, 442 52 Ytterby, SE

(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

(21) **1650911-9** (22) 2016-06-23

(71) Akloma BioScience AB, Kungsgatan 38, 111 35
STOCKHOLM, SE

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

(21) **1650912-7** (22) 2016-06-23

(71) AB BRÖDERNA BOURGHARDT, Arendalsvägen 33 J, 434 39
Kungsbacka, SE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2016

(51) A01C 7/08 A01C 15/04		(21) 1451511-8 (41) 2016-06-11	(22) 2014-12-10
(21) 1500340-3 (41) 2016-06-22	(22) 2015-08-24	(54) A gearbox with a PTO clutch with integrated shaft brake	
(54) Fördelarhuvud		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(72) Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE	
(72) Fredrik Nilsson, Skänninge, SE Martin Stuxgren, Höör, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(74) Ola Byström, Väderstad AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE			
<hr/>			
(51) A45C 13/18 A45C 5/00		(21) 1600012-7 (41) 2016-06-11	(22) 2014-12-10
(21) 1400584-7 (41) 2016-06-12	(22) 2014-12-11	(54) Informationssystem för fordon	
(54) Multi resväska		(71) Kent Andersson, Svampvägen 26, 705 10 Örebro, SE	
(71) Majid Chashmgarahgoz, Nykalebygatan 151, 164 78 Kista, SE		(72) Stefan Waldner, Fiskinge 209, 715 94 Odensbacken, SE	
(72) Majid Chashmgarahgoz, Kista, SE		(74) Kent Andersson, Örebro, SE Stefan Waldner, Odensbacken, SE	
<hr/>			
(51) B25B 23/08 B25B 21/00		(21) 1451520-9 (41) 2016-06-12	(22) 2014-12-11
(21) 1451520-9 (41) 2016-06-12	(22) 2014-12-11	(54) Screw driver with vacuum screw pick-up feature	
(54) Screw driver with vacuum screw pick-up feature		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(72) Karl GÖRAN JOHANSSON, Södertälje, SE	
(72) Karl GÖRAN JOHANSSON, Södertälje, SE OLLE Vilhelm MAGNUSSON, Västerhaninge, SE Hans JOHAN Alfred ZANDER, Hägersten, SE		(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, Patent Department, 105 23 STOCKHOLM, SE			
<hr/>			
(51) B28C 7/04 B01F 15/04	(11) 538 466 B28C 9/00	(21) 1400596-1 (41) 2016-06-16	(22) 2014-12-15
(21) 1550080-4 (41) 2016-07-12	(22) 2015-01-27 (45) 2016-07-12	(54) A cross member for a vehicle frame, a vehicle frame and a vehicle comprising such a cross member	
(54) Grout preparation and administration		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Stefan SANDMAN, Kapellvägen 9, SE-741 30 Knivsta, SE		(72) Anders Johansson, Älvsjö, SE	
(72) Stefan SANDMAN, Knivsta, SE		Boban Pavlovic, Handen, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		Joakim Söderberg, Järfälla, SE	
<hr/>			
(51) B28D 1/04 B23B 51/04	B28D 1/14	(21) 1400592-0 (41) 2016-06-16	(22) 2014-12-15
(21) 1400592-0 (41) 2016-06-16	(22) 2014-12-15	(54) Kärnborr med kärnfäste	
(54) Kärnborr med kärnfäste		(71) UpperCut Balkongsågning AB, Lenskogen Uddarna, 665 93 Kil, SE	
(71) UpperCut Balkongsågning AB, Lenskogen Uddarna, 665 93 Kil, SE		(72) Kjell Andersson, Kil, SE	
<hr/>			
(51) B60H 1/03 F02B 29/04		(21) 1451499-6 (41) 2016-06-10	(22) 2014-12-09
(21) 1451499-6 (41) 2016-06-10	(22) 2014-12-09	(54) A heating arrangement for a compartment in a vehicle	
(54) A heating arrangement for a compartment in a vehicle		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE		(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE	
(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Tommi BJÖRKBACKA, Södertälje, SE		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) B60K 17/28 F16D 67/02 F16H 61/04	F16H 3/12	(21) 1451537-3 (41) 2016-06-13	(22) 2014-12-12
(21) 1451537-3 (41) 2016-06-13	(22) 2014-12-12	(54) Collapsible storage system for pallets and a storage system comprising a collapsible storage system for pallets	
(54) Collapsible storage system for pallets and a storage system comprising a collapsible storage system for pallets		(71) David Angerd med enskild firma Dyliform Sweden, Växtorp Storegården 4, 514 61 Dalstorp, SE	
(71) David Angerd med enskild firma Dyliform Sweden, Växtorp Storegården 4, 514 61 Dalstorp, SE		(72) David Angerd, Dalstorp, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2016

<p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p> <hr/> <p>(51) C02F 1/52 C02F 11/14</p> <p>(21) 1451523-3 (22) 2014-12-11</p> <p>(41) 2016-06-12</p> <p>(54) Realtidsavvattningsoptimering</p> <p>(71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Roderick Abinet, Scottsdale, US Greg Land, Yacolt, US David Soper, Gastonia, US Tafadzwa Mariga, Arlington, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) C08J 11/04 A23K 10/20 A23K 10/30 C12P 7/62</p> <p>(21) 1400578-9 (22) 2014-12-09</p> <p>(41) 2016-06-10</p> <p>(54) Novel Biopolymer Extraction Process</p> <p>(71) Franciscus Hubertus Jacobus Maurer, Södra Lillvägen 20, 236 31 Höllviken, SE Universiti Sains Malaysia, 11800 USM, Penang, Malaysia, MY</p> <p>(72) Franciscus Hubertus Jacobus Maurer, Höllviken, SE K. Sudesh Kumar C. Kanapathi Pillai, 11700 Penang, Malaysia, MY</p> <hr/> <p>(51) C11B 13/02 B04B 1/08 B04B 5/10 C11D 13/30 D21C 11/00</p> <p>(21) 1451515-9 (22) 2014-12-10</p> <p>(41) 2016-06-11</p> <p>(54) Förfarande och anläggning för tvättning av råtallsåpa</p> <p>(71) Anders Göran HOFSTEDT, Ralstorp Skolan, 585 97 LINKÖPING, SE</p> <p>(72) Anders Göran HOFSTEDT, LINKÖPING, SE</p> <p>(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) E02D 5/28 (11) 538 465 E02D 5/52</p> <p>(21) 1550072-1 (22) 2015-01-23</p> <p>(41) 2016-07-12 (45) 2016-07-12</p> <p>(54) Cylindrical pile and cylindrical pile extension element</p> <p>(71) Scandia Steel Förvaltning AB, Drottninggatan 71C, 111 36 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Thorulf HAMFORS, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F02B 77/11 F02B 29/04</p> <p>(21) 1451525-8 (22) 2014-12-11</p> <p>(41) 2016-06-12</p> <p>(54) A charge air cooler tank with an integrated protective structure</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Dieter JAHNS, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02D 13/04 F01L 13/06 G01M 15/04</p> <p>(21) 1451500-1 (22) 2014-12-09</p> <p>(41) 2016-06-10</p> <p>(54) A method for checking the function of a compression</p>	<p>release brake system</p> <p>(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Fredrik MÖRNER, Nykvarn, SE Patrik RÖNNQVIST, Norrköping, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 1/00 F16B 25/00 F16B 31/02 F16B 35/04 F16B 25/02 F16B 25/10</p> <p>(21) 1451531-6 (22) 2014-12-12</p> <p>(41) 2016-06-13</p> <p>(54) Concrete screw</p> <p>(71) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE</p> <p>(72) Christofer LINDBERG, Täby, SE Jonas SVENSSON, Vallentuna, SE Sebastian ATHLER, Sundbyberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 25/00 F16B 25/02 F16B 25/10</p> <p>(21) 1451532-4 (22) 2014-12-12</p> <p>(41) 2016-06-13</p> <p>(54) Concrete screw</p> <p>(71) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE</p> <p>(72) Christofer LINDBERG, Täby, SE Jonas SVENSSON, Vallentuna, SE Sebastian ATHLER, Sundbyberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) F16D 11/10 F16D 11/14</p> <p>(21) 1451546-4 (22) 2014-12-15</p> <p>(41) 2016-06-16</p> <p>(54) Dog clutch</p> <p>(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE</p> <p>(72) Bo LUNDSTRÖM, GLUMSLÖV, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) F16D 23/06 F15B 15/20 F16H 61/04 F16H 61/28</p> <p>(21) 1451510-0 (22) 2014-12-10</p> <p>(41) 2016-06-11</p> <p>(54) An actuator for a synchronizing unit in a gearbox</p> <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE Peer NORBERG, Södertälje, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 61/18 B60K 17/28 B60W 10/02 B60W 30/188</p> <p>(21) 1400589-6 (22) 2014-12-12</p> <p>(41) 2016-06-13</p> <p>(54) A method for protecting a gearbox in a vehicle, a gearbox and a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Jonas Udd, Stockholm, SE Maciej Nowakowski, Vendelsö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 61/28 B60W 10/11 B60W 30/19</p>
--	---

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2016

F16H 59/02	F16H 63/02	(51) G21C 1/00	
F16H 63/30		B01D 59/02	B01D 59/32
(21) 1400595-3	(22) 2014-12-15	G21D 1/00	G21G 1/02
(41) 2016-06-16		(21) 1551606-5	(22) 2015-12-08
(54) A gear shifting arrangement, a gearbox, a vehicle and a method for gear shifting in a gearbox		(41) 2016-06-11	
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2014-12-10	(33) RU (31) 2014149855
(72) Jonas Udd, Stockholm, SE		(54) Method for conversion of nuclear energy into heat and device therefor	
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE		(71) LIMITED LIABILITY COMPANY "INJECTOR", 3-y Volokolamskiy pr., d.12, korp.1, pom. II, kom. 9., 123060 Moscow, RU	
(51) F16J 3/04		(72) Aleksey Sergeevich BOGOMOLOV, Moscow, RU	
F16D 65/00		Andrey Yurievich BYKOV, Moskovskaya oblast, RU	
(21) 1451545-6	(22) 2014-12-15	Viacheslav Mikhailovich MOSIAZH, Kaliningrad, RU	
(41) 2016-06-16		Igor Nikolaevich OSTRETISOV, Moscow, RU	
(54) A motor vehicle brake and a method for replacing a brake caliper of a motor vehicle brake		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Thomas Nordin, Solna, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(51) F26B 21/02		(51) H01F 27/02	
F26B 21/08	B01D 53/26	(21) 1600200-8	(22) 2016-06-17
(21) 1400580-5	(22) 2014-12-10	(41) 2016-06-21	
(41) 2016-06-11		(54) Transformer with improved explosion and fire safety characteristics	
(54) Sätt för avfuktning av torkluft		(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(71) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE		(72) Manoj Pradhan, Bålsta, SE	
(72) Sten Zeilon, Glumslöv, SE		(74) ABB AB, Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata 11, 721 78 Västerås, SE	
(51) G05D 1/02		(51) H02B 1/28	
E21C 35/08	E21C 35/24	(21) 1600203-2	(22) 2016-06-17
E21D 9/00	G01B 11/26	(41) 2016-06-21	
(21) 1551635-4	(22) 2015-12-14	(54) Subsea arrangement for switchgear	
(41) 2016-06-13		(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(32) 2014-12-12 (33) US (31) 14/568 295		(72) Majid Hasheminezhad, Bergen, NO	
(54) Guidance System for a Mining Machine		Knut Rongve, Fyllingsdalen, NO	
(71) Joy MM Delaware, Inc., 2751 Centerville Road, Suite 342, 19808 Wilmington, Delaware, US		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	
(72) Charles Ashenhurst Bowles, Benoni, ZA			
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(51) G06F 3/01		(51) H02S 40/38	(11) 538 457
G02B 27/00		H02J 7/35	
(21) 1551076-1	(22) 2015-08-18	(21) 1550918-5	(22) 2015-06-30
(41) 2016-06-15		(41) 2016-07-12	(45) 2016-07-12
(54) Augmented reality display system for an operator console in a control room or on a ships bridge		(54) Modular energy harvesting device	
(71) CGM Group AB, Bockasjögatan 15, 504 30 Borås, SE		(71) Sundaya Nordic AB, Flöjelbergsgatan 12, 431 37 MÖLNDAL, SE	
(72) Pierre Schäring, Sandhult, SE		(72) Maurice Raymond Adema, EC ROCLOFARENDSVEEN, NL	
Pierre Skönnegård, Borås, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
Fredrik Hedin, Brämhult, SE			
(74) ABB AB, Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata 11, 721 78 Västerås, SE			
(51) G06F 3/14		(51) H04L 12/14	
G06T 3/40	G06T 19/00	H04M 15/00	
(21) 1451502-7	(22) 2014-12-09	(21) 1451544-9	(22) 2014-12-15
(41) 2016-06-10		(41) 2016-06-16	
(54) A method and computer program for simulating a three dimensional display of data on a two dimensional display		(54) Method and system for managing communication services use of a mobile communications unit	
(71) Adsssets AB, Barnängens gård, Tegelviksgatan 54, 116 41 Stockholm, SE		(71) GlobeTouch AB, Box 5126, 102 43 Stockholm, SE	
(72) Lars-Erik Sellin, Stockholm, SE		(72) Björn KNUDSEN, HÄSSELBY, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(51) H04R 1/10	(11) 538 468		
H04R 5/033			
(21) 1550504-3	(22) 2015-04-27		
(41) 2016-07-12	(45) 2016-07-12		
(54) Charging interface for wearable device for listening			

to sound

- (71) Pugz Gear AB, Döbelnsgatan 40, 113 52 STOCKHOLM, SE
(72) Hamid Reza TOOSI, STOCKHOLM, SE
Vahid TOOSI, KUNGSÅNGEN, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-

- (51) **H04W 52/02**
(21) **1650867-3** (22) 2013-04-24
(41) 2016-06-20
(62) 1350504-5
(32) 2012-04-27 (33) US (31) 61/639,795
(32) 2012-12-28 (33) US (31) 13/730,248
(54) Inter-rat täckningsbestämning för energisparstyrning
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, CA
95054 Santa Clara, US
(72) Joey CHOU, N Scottsdale, US
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 28/2016

(51) A61G 13/12	(11) 538 464	elektrisk maskin
A61M 5/52	A61B 6/04	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
A61F 5/37		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE
(21) 1430049-5	(22) 2014-04-02	Mikael Bergquist, Huddinge, SE
(41) 2015-10-03	(45) 2016-07-12	Johan Lindström, Nyköping, SE
(54) FIXTUR FÖR ARM		Anders Kjell, Ekerö, SE
(73) ALL OF IT SCANDINAVIA AB, Neptunivägen 6, 237 35 BJÄRRED, SE		Mathias Björkman, Tullinge, SE
(72) Hampus Bergenudd, BJÄRRED, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
Per Ekdahl, LUND, SE		
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 223 61 LUND, SE		
<hr/>		
(51) A61N 5/067	(11) 538 469	(51) D21C 1/02
(21) 1351180-3	(22) 2013-10-07	D21C 1/04
(41) 2015-04-08	(45) 2016-07-12	(11) 538 454
(54) Anordning för styrning av en laserprob		D21C 3/22
(73) Susanne Johansson, Ringvägen 10, 117 26 Stockholm, SE		(21) 1451445-9
(72) Susanne Johansson, Stockholm, SE		(22) 2014-11-27
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(41) 2016-05-28
		(45) 2016-07-12
		(54) Method for displacement in batch digesters
		(73) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE
		(72) Petteri KUUSISTO, PORI, FI
		(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE
<hr/>		
(51) A63H 33/10	(11) 538 456	(51) E02D 5/28
(21) 1350342-0	(22) 2013-03-19	E02D 5/52
(41) 2014-09-20	(45) 2016-07-12	(11) 538 465
(54) Positioneringsmedel och byggskiva för byggsats, samt byggsats		(21) 1550072-1
(73) Jeff Nilsson, Strandvägen 31, 652 17 Karlstad, SE		(22) 2015-01-23
(72) Jeff Nilsson, Karlstad, SE		(41) 2016-07-12
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(45) 2016-07-12
		(54) Cylindrical pile and cylindrical pile extension element
		(73) Scandia Steel Förvaltning AB, Drottninggatan 71C, 111 36 STOCKHOLM, SE
		(72) Thorulf HAMFORS, STOCKHOLM, SE
		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) B25J 11/00	(11) 538 470	(51) E02F 3/36
B63B 27/24	B64D 39/06	B66C 13/08
B67D 7/00	B67D 9/00	(11) 538 459
(21) 1450210-8	(22) 2014-02-21	(21) 1250421-3
(41) 2015-08-22	(45) 2016-07-12	(22) 2012-04-26
(54) Förfarande för att upprätta en temporär anslutning		(41) 2012-11-11
(73) Celective Source AB, Stånggatan 1, 125 74 ÄLVSJÖ, SE		(45) 2016-07-12
(72) Mats SOMMARSTRÖM, ÄLVSJÖ, SE		(32) 2011-05-10 (33) DE (31) 202011100482.5
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(54) Tiltrotator för tillsatsredskap
		(73) Kinshofer GmbH, Hauptstrasse 76, 83666 WAAKIRCHEN, DE
		(72) Thomas Friedrich, SCHLIERSEE, DE
		(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) B28C 7/04	(11) 538 466	(51) E04C 2/34
B01F 15/04	B28C 9/00	E04B 1/82
(21) 1550080-4	(22) 2015-01-27	E04C 3/14
(41) 2016-07-12	(45) 2016-07-12	(11) 538 462
(54) Grout preparation and administration		E04B 5/12
(73) Stefan SANDMAN, Kapellvägen 9, SE-741 30 Knivsta, SE		E04C 3/29
(72) Stefan SANDMAN, Knivsta, SE		(21) 1450219-9
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		(22) 2014-02-25
		(41) 2015-08-26
		(45) 2016-07-12
		(54) Byggelement för fackverk
		(73) Benny Refönd, Bökö Stensdal, 340 10 Lidhult, SE
		(72) Benny Refönd, Lidhult, SE
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) B60L 7/22	(11) 538 467	(51) G01G 19/414
H02P 3/22		G01G 21/22
(21) 1150340-6	(22) 2011-04-19	(11) 538 463
(41) 2011-10-27	(45) 2016-07-12	(21) 1400100-2
(32) 2010-04-26 (33) US (31) 12/767,191		(22) 2014-02-21
(54) Styrning av bromsmotstånd		(41) 2015-08-22
(73) Deere & Company, One John Deere Place, 61265-8098 MOLINE, IL, US		(45) 2016-07-12
(72) Vilar W. ZIMIN, DUBUQUE, IA, US		(54) Vikbar våg i fickformat och användning av vågen för träning av ätbeteende
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(73) Mandometer AB, Hälsovägen 7, 141 04 Huddinge, SE
		(72) Cecilia Bergh, Stockholm, SE
		Per Södersten, Stockholm, SE
		(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE
<hr/>		
(51) B60W 10/08	(11) 538 472	(51) G01M 13/00
B60K 6/365	B60K 6/48	G01H 11/00
B60W 10/06	B60W 20/00	(11) 538 461
B60W 30/19	F16H 61/04	(21) 1450279-3
(21) 1250700-0	(22) 2012-06-27	(22) 2014-03-12
(41) 2013-12-28	(45) 2016-07-12	
(54) Styrning av låsmedel i planetväxel med hjälp av en		

Meddelade patent II 28/2016

(41) 2014-09-14	(45) 2016-07-12	(51) H04R 1/10	(11) 538 468
(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 13/800 705	H04R 5/033	
(54) Vibrationssensor i en portabel vibrationsmätare	(21) 1550504-3	(22) 2015-04-27	
(73) Fluke Corporation, 6920 Seaway Boulevard, 98203 Everett, Washington, US	(41) 2016-07-12	(45) 2016-07-12	
(72) Paul Richer, Everett, Washington, US	(54) Charging interface for wearable device for listening to sound		
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE	(73) Pugz Gear AB, Döbelnsgatan 40, 113 52 STOCKHOLM, SE		
	(72) Hamid Reza TOOSI, STOCKHOLM, SE		
	Vahid TOOSI, KUNGSÅNGEN, SE		
	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		

(51) G03B 17/24	(11) 538 455
G01S 5/02	G01S 13/06
G01S 13/74	G03B 15/00
(21) 1450392-4	(22) 2014-04-01
(41) 2015-10-02	(45) 2016-07-12
(54) Ett fotografiskt måldetektionssystem och en metod såväl som en positionsdetektionsapparat och en transponder därför	
(73) Great Innovations Stockholm AB, Erstaviks Kvarnväg 4, 133 36 SALTSJÖBADEN, SE	
(72) Karl Lindström, SALTSJÖBADEN, SE	
Kristoffer Nilsson, STOCKHOLM, SE	
Kjell Wallin, GÄVLE, SE	
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	

(51) G06F 3/048	(11) 538 460
(21) 1451256-0	(22) 2014-10-22
(41) 2016-04-23	(45) 2016-07-12
(54) Adaptive virtual keyboard	
(73) Gordian AB, Gamla Malmövägen 25, 233 76 KLÅGERUP, SE	
(72) Jens Bjarme, KLÅGERUP, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	

(51) G08G 1/16	(11) 538 458
B60W 30/165	G05D 1/02
(21) 1450433-6	(22) 2014-04-08
(41) 2015-10-09	(45) 2016-07-12
(54) Metod, anordning och system innefattande anordningen för att stödja skapandet av fordonståg	
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÅLJE, SE	
(72) Kuo-Yun LIANG, SKÅRHOLMEN, SE	
Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE	
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÅLJE, SE	

(51) H01H 33/66	(11) 538 471
(21) 1351097-9	(22) 2013-09-24
(41) 2014-06-22	(45) 2016-07-12
(32) 2012-12-21 (33) DE	(31) 102012113057.4
(54) Utlösningssanordning för en kontaktor	
(73) Methode Electronics Malta Ltd., Mriehel Industrial Estate, QRM09 Birkirkara, MT	
(72) Allen Carl BONNICI, Mosta, MT	
Alexander GALEA, Dingli, MT	
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	

(51) H02S 40/38	(11) 538 457
H02J 7/35	
(21) 1550918-5	(22) 2015-06-30
(41) 2016-07-12	(45) 2016-07-12
(54) Modular energy harvesting device	
(73) Sundaya Nordic AB, Flöjelbergsgatan 12, 431 37 MÖLNDAL, SE	
(72) Maurice Raymond Adema, EC ROCLOFARENDSVEEN, NL	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	

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.

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.

Meddelade europeiska patent 28/2016

(51) A01M 1/02 A01M 1/10	(11) 2 863 737 A01M 1/14	(21) 11008146.0	(45) 2016-04-20
(21) 13745203.3	(45) 2016-03-23	(54) Förfarande och anordning för bestämning av en överhydreringsparameter eller en kroppssammansättningsparameter	
(32) 2012-06-21 (33) PL	(31) 39960812	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(54) Fälla för kontroll av förekomsten av insekter			
(73) Set Bartlomiej Pankowski, ul. Polna 9-G, 05-500 Mysiadlo, PL			
(51) A43B 13/02	(11) 2 259 693	(21) 11000134.4	(45) 2016-03-30
(21) 08873730.9	(45) 2016-03-23	(32) 2006-09-20 (33) US	(31) 826296 P
(32) 2008-03-29 (33) EP	(31) 08006209.4	(54) Anordning för implantation i vävnad hos människa eller djur	
(54) Gåanordning		(73) Woodwelding AG, Bundesstrasse 3, 6304 Zug, CH	
(73) Masai International Pte Ltd., 119 Genting Lane, Nr.03-00, HB@119 Genting, Singapore 349570, SG			
(51) A47B 47/04 A47B 87/00 F16B 12/26	(11) 2 663 212 F16B 12/24	(21) 09763122.0	(45) 2016-03-30
(21) 12701085.8	(45) 2016-03-30	(32) 2008-06-12 (33) US	(31) 137788
(32) 2011-01-14 (33) GB	(31) 201100622	(54) Elektrokirurgiskt stift med en svängbar anordning	
(32) 2011-07-15 (33) GB	(31) 201112225	(73) I.C. Medical, Inc., 2340 W. Shangri La Road, Phoenix, AZ 85029, US	
(54) Sammansättningsanordning för en möbel			
(73) Santech Innovations Limited, Coes Road Dundalk, County of Louth, IE			
(51) A47J 31/22 G06K 19/06	(11) 2 779 877 A47J 31/44	(21) 04734067.4	(45) 2016-05-11
(21) 12786987.3	(45) 2016-03-30	(32) 2003-05-20 (33) US	(31) 472368 P
(32) 2011-11-16 (33) EP	(31) 11189414.3	(54) Endoskopiskt bitblock	
(54) Stöd och kapsel för framställning av en dryck medelst centrifugering, system och förfarande för framställning av en dryck medelst centrifugering		(73) Oridion Medical 1987 Ltd., Har Hotzvim Industrial Area, P.O. Box 45025, 91450 Jerusalem, IL	
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH			
(51) A47K 1/05	(11) 2 394 550	(21) 13182659.6	(45) 2016-03-23
(21) 11168400.7	(45) 2016-03-23	(32) 2004-10-13 (33) US	(31) 618639 P
(32) 2010-06-09 (33) SE	(31) 1050591-5	(32) 2005-04-11 (33) US	(31) 670413 P
(54) Monteringsanordning för montering av ett tvättställ eller liknande vid en vägg och sätt för dess användning		(32) 2005-09-28 (33) US	(31) 238880
(73) Geberit Service AB, Box 140, 295 22 BROMÖLLA, SE		(54) Injektionsspruteanordningar & -förfarande för blandning och administrering av läkemedel	
(51) A61B 1/31 A61B 1/00	(11) 1 929 934 A61B 1/07	(21) A61K 31/045	(11) 2 205 230
(21) 06425823.9	(45) 2016-04-06	A61K 31/14	A61P 31/04
(54) Medicinsk kirurgisk anordning för behandling av koloproktologiska patologier		A61L 2/16	A61P 33/00
(73) THD S.p.A., Via dell'Industria 1, 42015 Correggio, IT		A61P 31/00	A61P 31/12
(51) A61B 3/117	(11) 2 268 193	(21) 08841573.2	(45) 2016-03-23
(21) 09723695.4	(45) 2016-03-23	(32) 2007-10-23 (33) AU	(31) 2007905803
(32) 2008-03-27 (33) US	(31) 72199 P	(54) Antimikrobiell komposition	
(54) Okulär avbildning för diagnos av neurodegenerativa sjukdomar		(73) Wild Child, Level 1 679 Murray Street, West Perth WA 6005, AU	
(73) Cognoptix, Inc., 100 Main Street, Suite 110, Concord, MA 01742, US			
(51) A61B 5/00	(11) 1 858 400	(21) A61K 31/415	(11) 2 276 484
(21) 06703858.8	(45) 2016-03-30	A61K 31/496	A61K 31/545
(32) 2005-02-25 (33) DE	(31) 102005008627	A61K 31/40	A61P 31/00
(54) Sensorsystem för mätning, överföring, behandling och visning av fysiologiska parametrar		(21) 09725273.8	(45) 2016-03-23
(73) RAUMEDIC AG, Hermann-Staudinger-Strasse 2, 95233 Helmbrechts, DE		(32) 2008-03-26 (33) IE	(31) 20080218
(51) A61B 5/053	(11) 2 578 147	(54) Antimikrobiell sammansättning	
		(73) Institute Of Technology Sligo, Ballinode, Sligo, IE	
		(21) A61K 31/437	(11) 2 187 884
		A61P 37/00	
		(21) 08831883.7	(45) 2016-03-30

Meddelade europeiska patent 28/2016

<p>(32) 2007-08-24 (33) US (31) 957750 P</p> <p>(54) Isotiazolopyridinoner användbara för behandling av (bland annat) cystisk fibros</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/53 (11) 2 754 441 A61P 35/00 A61K 45/06 A61K 31/337 A61K 31/661</p> <p>(21) 12821445.9 (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-08-09 (33) KR (31) 20110079314</p> <p>(32) 2011-11-03 (33) US (31) 201161555428 P</p> <p>(54) Sammansättning för förebyggande och behandling av icke småcellig lungcancer, vilken innehåller pyrazinotriazinderivat</p> <p>(73) JW Pharmaceutical Corporation, 2477 (Seocho-dong) Nambusunhwan-ro, Seocho-gu, Seoul 137-864, KR</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/747 (11) 2 457 575 C12R 1/225 A61P 31/04</p> <p>(21) 10460046.5 (45) 2016-03-16</p> <p>(54) En ny metod för erhållande av Lactobacillus reuteri användbara vid förebyggande och behandling av veterinärmedicinska tillstånd</p> <p>(73) Eurochit Danuta Kruszewska, Al. Wilanowska 43 m 5, 02-765 Warszawa, PL</p> <hr/> <p>(51) A61K 36/22 (11) 2 094 286 A61K 8/97 A61Q 7/00 A61P 17/14</p> <p>(21) 07865489.4 (45) 2016-03-30</p> <p>(32) 2006-12-13 (33) US (31) 869770 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för induktion av hårtillväxt med användning av cotinus coggygria</p> <p>(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/00 (11) 2 694 084 A61K 38/04 A61K 38/08 A61P 43/00</p> <p>(21) 12767712.8 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2011-04-05 (33) US (31) 201161471896 P</p> <p>(54) BPI och varianter därav som strålningsdämpande och strålskyddande ämnen</p> <p>(73) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., Office Of General Counsel, BP372A 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US Childrens Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, MA 02115, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/44 (11) 2 848 259 A61K 9/20 A61K 31/16</p> <p>(21) 14184419.1 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2013-09-12 (33) TR (31) 201310731</p> <p>(54) Farmaceutiska formuleringar av tiokolkikosid med förlängd frisättning</p> <p>(73) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Balabandere Cad. Ilac Sanayi Yolu No: 14 Istinye, 34460 Istanbul, TR</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 2 717 921 A61K 38/17</p> <p>(21) 12730301.4 (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2011-06-08 (33) US (31) 201161494832 P</p> <p>(32) 2011-06-15 (33) US (31) 201161497447 P</p> <p>(54) Retinoidliposomer för förbättring av moduleringen av HSP47-uttrycket</p>	<p>(73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki, Osaka, 567-8680, JP</p> <hr/> <p>(51) A61L 24/00 (11) 2 448 604 A61L 24/04 A61L 24/08</p> <p>(21) 10730327.3 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) US (31) 222713 P</p> <p>(54) Hydrogel-vävnadsadhesiv för medicinsk användning</p> <p>(73) Actamax Surgical Materials LLC, 2810 7th Street, Berkeley, CA 94710, US</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/56 (11) 1 738 780 A61L 27/48 A61L 27/24 A61L 31/04</p> <p>(21) 06253432.6 (45) 2016-03-30</p> <p>(32) 2005-06-30 (33) US (31) 171638</p> <p>(54) Bioimplanterbar kollagenanordning</p> <p>(73) Codman & Shurtleff, Inc., 325 Paramount Drive, Raynham, Massachusetts 02767, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 217 303 A61M 1/36</p> <p>(21) 08853089.4 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2007-11-22 (33) DE (31) 102007056475</p> <p>(54) Anordning för bestämning av blodcirkulationen i en fistel eller den kardiopulmonella recirkulationen samt blodbehandlingsanordning med en anordning för bestämning av fistelrecirkulationen eller den kardiopulmonella recirkulationsandelen</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/36 (11) 2 823 855 (21) 14002156.9 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2013-07-10 (33) DE (31) 102013011541</p> <p>(54) Stimuleringsanordning</p> <p>(73) cerbomed GmbH, Henkestrasse 91, 91052 Erlangen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/02 (11) 2 313 178 B01D 53/72</p> <p>(21) 09798334.0 (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2008-07-18 (33) US (31) 135309 P</p> <p>(54) Kompositioner för reducering av aldehyder</p> <p>(73) AWI Licensing Company, 1105 North Market Street, Suite 1300, Wilmington, DE 19801, US</p> <hr/> <p>(51) B01F 3/04 (11) 2 739 379 A47G 23/00</p> <p>(21) 12743137.7 (45) 2016-03-30</p> <p>(32) 2011-08-04 (33) IT (31) PI20110016</p> <p>(54) En vindekanteringsanordning</p> <p>(73) Benati, Carlo, 28 Via Vittorio Veneto, 37060 Nogarole Rocca (VR), IT</p> <hr/> <p>(51) B07C 5/36 (11) 2 554 278 B65H 29/12 B65H 29/62 B65G 47/64 A61F 13/15</p> <p>(21) 11759299.8 (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2010-03-26 (33) JP (31) 2010072538</p> <p>(54) Anordning för bortföring av ett defekt arbetsstycke</p> <p>(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p> <hr/> <p>(51) B23D 77/02 (11) 2 349 623 (21) 09810759.2 (45) 2016-04-13</p> <p>(32) 2008-11-14 (33) DE (31) 102008057296</p>
---	---

(54) Flerskärigt spånaskiljande verktyg för efterbearbetning av borrhål		produktstaplar	
(73) Gühring OHG, Herderstrasse 50-54, 72458 Albstadt, DE		(73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	
<hr/>			
(51) B25B 15/00	(11) 2 420 354	(51) B66C 1/10	(11) 2 852 547
F16B 23/00		B66C 1/66	
(21) 10720799.5	(45) 2016-03-23	(21) 13793823.9	(45) 2016-04-06
(32) 2009-04-16 (33) ES	(31) 200900998	(32) 2012-05-22 (33) FI	(31) 20125538
(54) Struktur för koppling mellan ett skruvhuvud och ett åtdragningsverktyg		(54) Lyftställning för att lyfta en varutransportenhet	
(73) Universal Ball Head, S.L., Av. Garrigues 17, entlo 1, 25001 Lleida, ES		(73) Langh Group Oy Ab, Alaskartano, 21500 Piikkiö, FI	
<hr/>			
(51) B26B 17/02	(11) 2 152 479	(51) C07C 9/22	(11) 2 253 608
B26B 13/26	A01G 3/025	C07C 5/27	C07C 5/03
(21) 08761678.5	(45) 2016-04-13	C10G 45/64	
(32) 2007-05-22 (33) FI	(31) 20075368	(21) 09160616.0	(45) 2016-03-23
(54) Sekatör		(54) Förfarande för framställning av grenade mättade kolväten	
(73) Fiskars Finland Oy Ab, Hämeentie 135, 00560 Helsinki, FI		(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	
<hr/>			
(51) B41M 5/28	(11) 2 734 378	(51) C07D 239/94	(11) 2 170 844
B41M 5/34	G03C 1/73	A61K 31/517	A61P 35/00
B41J 2/44	G03F 7/025	(21) 07827567.4	(45) 2016-05-04
(21) 12767083.4	(45) 2016-03-23	(32) 2007-02-21 (33) IN	(31) CH03492007
(32) 2011-07-22 (33) GB	(31) 201112645	(54) Nya polymorfer av erlotinib-hydroklorid och förfarande för framställning	
(54) Bläcklöst tryckningsförfarande		(73) Natco Pharma Limited, Natco House, Road No. 2, Banjara Hills, Hyderabad 500 033, Andhra Pradesh, IN	
(73) Datalase Limited, Unit 3, Wheldon Road, Widnes, Cheshire WA8 8FW, GB		<hr/>	
(51) B60D 1/06	(11) 2 676 820	(51) C07D 271/08	(11) 2 559 690
B60D 1/62		C07D 413/12	C07D 413/14
(21) 13172300.9	(45) 2016-05-18	A61K 31/4245	A61P 35/00
(32) 2012-06-19 (33) DE	(31) 102012105316	A61K 45/06	A61K 31/433
(54) Släpvnagskoppling		A61K 31/5377	A61K 31/541
(73) Scambia Holdings Cyprus Limited, 17 Gr. Xenopoulou Street, 3106 Limassol, CY		C07D 285/10	C07D 417/12
<hr/>			
(51) B61B 12/02	(11) 2 623 389	C07D 417/14	
(21) 12450048.9	(45) 2016-03-30	(21) 12178315.3	(45) 2016-03-30
(32) 2012-02-06 (33) AT	(31) 1552012	(32) 2005-05-10 (33) US	(31) 679507 P
(54) Löprulle eller bärrulle för linbanesystem		(54) Modulatorer av indolamin-2,3-dioxygenas och förfaranden för användning därav	
(73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6922 Wolfurt, AT		(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US	
<hr/>			
(51) B62D 35/00	(11) 2 658 769	(51) C07D 413/10	(11) 2 776 430
(21) 10819707.0	(45) 2016-03-23	C07D 413/14	C07D 417/14
(54) Lastbil och förfarande för reglering av en sådan lastbil		A61K 31/5377	A61P 3/04
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		A61P 25/22	A61P 25/30
<hr/>			
(51) B65D 75/58	(11) 2 085 323	A61P 25/26	
B65B 61/02	B65B 61/18	(21) 12791862.1	(45) 2016-03-16
B65B 9/20		(32) 2011-11-08 (33) WO	(31) PCT/IB2011/054976
(21) 09150018.1	(45) 2016-03-23	(54) 2- (1,2,3-TRIAZOL-2-YL) BENZAMID och 3-(1,2,3-TRIAZOL-2-YL) PICOLINAMIDDERIVAT SOM EXINRECEPTORANTAGONISTER	
(32) 2008-01-04 (33) US	(31) 969680	(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH	
(54) Metod och utrustning för laser-perforerat förpackningsmaterial		<hr/>	
(73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 Deforest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US		(51) C07D 487/04	(11) 2 820 020
<hr/>			
(51) B65G 47/90	(11) 2 158 146	A61K 31/53	A61P 9/00
B65G 57/16		A61P 29/00	A61P 31/00
(21) 08773502.3	(45) 2016-03-16	A61P 35/00	
(32) 2007-06-26 (33) DE	(31) 102007029551	(21) 13707008.2	(45) 2016-04-06
(54) Anordning och förfarande för överföring av		(32) 2012-03-01 (33) EP	(31) 12157751.4
		(54) Pyrazolotriazinderivat som selektiva cyklinberoende kinasinhibitorer	
		(73) Lead Discovery Center GmbH, Otto-Hahn-Strasse 15, 44227 Dortmund, DE	

Meddelade europeiska patent 28/2016

(51) C07D 487/04 A61K 31/407	(11) 2 470 540 A61P 25/28	A61P 43/00 C12N 1/15	C07K 16/28 C12N 1/19
(21) 10750210.6	(45) 2016-04-20	C12N 1/21	C12N 5/10
(32) 2009-08-26 (33) US	(31) 237180 P	C12P 21/08	A61K 31/439
(54) Nya former av en multicyklisk förening		A61K 31/4545	A61K 31/4745
(73) Cephalon, Inc., 41 Moores Road, Frazer, Pennsylvania 19355, US		A61K 31/513 C07K 14/705 A61K 39/00	A61K 31/555 C07K 16/30
(51) C08H 99/00 D21H 17/21 D21H 17/22	(11) 2 126 207 D21H 17/02 D21H 17/28	(21) 11836421.5	(45) 2016-03-23 (31) 2010243549
(21) 07834722.6	(45) 2016-04-06	(32) 2010-10-29 (33) JP	(31) 2010243549
(32) 2006-12-05 (33) EP	(31) 06125430.6	(54) Ny antikropp mot dr5	
(54) Mjölbaserad produkt, dess tillverkning och användning		(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP	
(73) Stichting Kennis Exploitatie RB, Denariusstraat 19, 4903 RC Oosterhout, NL		(51) C21D 9/00 C21D 5/00 E02F 3/36	(11) 2 092 088 C22C 37/04
(51) C08L 61/20 C09J 161/20 B32B 21/00	(11) 2 791 244 B27N 3/00	(21) 07861108.4	(45) 2016-03-23 (31) 0602736-1 (31) 0701325-3
(21) 13701440.3	(45) 2016-05-11	(32) 2006-12-16 (33) SE	(31) 0602736-1
(32) 2012-01-26 (33) EP	(31) 12152583.6	(32) 2007-05-29 (33) SE	(31) 0701325-3
(54) Limsammansättningar och deras användning		(54) Austempererat segjärn, metod för att producera detta och komponent innefattande detta	
(73) SWISS KRONO Tec AG, Haldenstrasse 12, 6006 Luzern, CH		(73) Indexator Group AB, P.O. Box 520, 922 21 Vindeln, SE	
(51) C09C 1/56 B01J 8/24	(11) 2 220 173 B01J 8/18	(51) C22C 38/00 C22C 38/60	(11) 2 594 654
(21) 08858763.9	(45) 2016-03-23	(21) 11806735.4	(45) 2016-04-13 (31) 2010160140 (31) 2010160141 (31) 2010160108 (31) 2010160136
(32) 2007-12-12 (33) DE	(31) 102007060307	(32) 2010-07-14 (33) JP	
(54) Metod för efterbehandling av kimrök		(32) 2010-07-14 (33) JP	
(73) Orion Engineered Carbons GmbH, Hahnstrasse 49, 60528 Frankfurt am Main, DE		(32) 2010-07-14 (33) JP	
(51) C09J 7/02 B32B 5/02 B32B 27/40	(11) 2 700 688 B32B 27/12 C09D 133/08	(51) C23C 2/06 B60J 5/04	(11) 2 875 164
(21) 13193543.9	(45) 2016-05-11	(21) 13728511.0	(45) 2016-04-06
(54) Teknisk häfttejp och dess användning för limning av filmer eller fibermaterial vid byggverksamhet		(54) Hopsättning av ett element på basis av aluminium och av ett element av stål försett med en beläggning på basis av en ZnAlMg-legering	
(73) Coroplast Fritz Müller GmbH & Co. KG, Wittener Strasse 271, 42279 Wuppertal, DE		(73) Arcelormittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(51) C12N 5/0783 A61K 39/35 A61P 37/08	(11) 1 899 459 A61P 37/06	(51) D06C 3/06 D04H 1/4374	(11) 2 832 910 D06C 7/02
(21) 06808973.9	(45) 2016-03-23	(21) 12872812.8	(45) 2016-04-20 (31) 2012071572
(32) 2005-07-01 (33) EP	(31) 05291429.8	(32) 2012-03-27 (33) JP	(31) 2012071572
(54) Erhållande av mat- eller autoantigensspecifika TR1-celler från en leukocyt- eller PBMC-population		(54) Förfarande för framställning av stretchad fiberduk, samt en stretchad fiberduk	
(73) TxCell S.A., Allée de la Nertière, les Cardoulines, 06560 Valbonne, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
(51) C12N 9/64 (21) 13162174.0	(11) 2 679 678 (45) 2016-05-18	(51) D21H 19/10 B41M 5/52	(11) 1 954 878
(32) 2008-04-11 (33) US	(31) 124021 P	(21) 06820076.5	(45) 2016-03-30 (31) 20051234
(54) Faktor VII-polyeptider som är modifierade och användningar därav		(32) 2005-12-01 (33) FI	(31) 20051234
(73) Catalyst Biosciences, Inc., 260 Littlefield Avenue, South San Francisco, CA 94080, US		(54) Metod för modifiering av tryckytan hos papper eller kartong	
		(73) Aalto University Foundation, PO Box 11000, 00076 Aalto, FI	
(51) C12N 15/09 A61K 31/337 A61K 39/395	(11) 2 636 736 A61K 31/475 A61P 35/00	(51) D21H 21/10 (21) 05817729.6	(11) 1 831 459 (45) 2016-03-23 (31) 102004063005
		(32) 2004-12-22 (33) DE	(31) 102004063005
		(54) Förfarande för framställning av papper, papp och	

Meddelade europeiska patent 28/2016

(73) kartong BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) F16K 27/04 F15B 13/08	(11) 2 603 720
(51) E01B 7/24 (21) 12461526.1 (54) En järnvägsväxel och en metod för att smälta snö och is i järnvägsväxlar (73) TERMORAD S.C. Zakład Termoelektryczny H. Komosa, K. Komosa, Topiel 42, 26-600 Radom, PL	(21) 10744885.4 (54) Ventil i två delar (73) Ross Europa GmbH, Robert-Bosch-Strasse 2, 63225 Langen, DE	(45) 2016-04-13
(51) E05C 1/06 E05B 47/02 (21) 05111556.6 (32) 2004-12-02 (33) IT (31) ud20040224 (54) Låsanordning för dörrar på industrimaskiner (73) STEELCO SPA, Via Balegante, 27, 31039 Riese Pio X, IT	(51) F16L 23/08 (21) 13197636.7 (32) 2013-02-07 (33) DE (31) 202013001224 U (54) Profilerad spännring med förpositionerare (73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE	(11) 2 677 079 (45) 2016-04-27
(51) F01D 5/14 (21) 12799310.3 (32) 2011-11-03 (33) IT (31) TO20111009 (54) Förfarande för tillverkning av en formad bäryta hos en turbin (73) Ge Avio S.r.l., Via I Maggio, 99, Rivalta di Torino, IT	(51) F16L 59/14 F16L 57/04 (21) 09006783.6 (32) 2008-07-24 (33) DE (31) 102008034435 (54) Flamskyddsanordning för en rörkoppling och rörkoppling (73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE	(11) 2 669 530 (45) 2016-03-30
(51) F04B 3/00 A61M 1/00 F04B 53/02 (21) 10833179.4 (32) 2009-11-24 (33) JP (31) 2009266395 (54) Kolvpump och dialysapparat innefattande denna (73) Nikkiso Company Limited, 43-2, Ebisu 3-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8677, JP	(51) F21S 8/02 F21V 29/00 (21) 10174449.8 (32) 2009-10-05 (33) US (31) 248665 P (32) 2010-05-06 (33) US (31) 775310 (54) Lampa med låg profil (73) Lighting Science Group Corporation, 1227 S Patrick Drive, Building 2A, Satellite Beach, FL 32937, US	(11) 2 776 680 (45) 2016-03-23
(51) F15B 7/10 A61B 5/155 (21) 14176599.0 (32) 2008-09-11 (33) US (31) 209025 (32) 2007-09-19 (33) US (31) 858073 (54) Slutna provtagningssystemet (73) Minassians, Nastaran, 4425 Boston Avenue, La Crescenta, CA 91214, US	(51) F23C 10/20 (21) 07106507.2 (32) 2006-04-20 (33) FI (31) 20065245 (54) Fluidbäddpanna och dess rostelement (73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	(11) 2 505 835 (45) 2016-03-30
(51) F16C 32/04 (21) 09777088.7 (32) 2008-08-01 (33) DE (31) 102008036702 (54) Magnetlager och förfarande för dess drift (73) ThyssenKrupp Transrapid GmbH, Henschelplatz 1, 34127 Kassel, DE ThyssenKrupp Rothe Erde GmbH, Tremoniastr. 5 - 11, 44137 Dortmund, DE	(51) F28D 7/16 F28F 27/02 (21) 06818859.8 (32) 2005-12-13 (33) DE (31) 102005059463 (54) Anordning för att påverka flödet i området av en rörbärarplatta hos en rörknippe-värmeväxlare (73) GEA TDS GmbH, Voss Strasse 11-13, 31157 Sarstedt, DE	(11) 2 803 868 (45) 2016-03-23
(51) F16D 51/20 (21) 12799208.9 (32) 2011-12-16 (33) DE (31) 102011088851 (54) Bromsbärare (73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE	(51) F28D 20/02 F25D 11/00 (21) 09165135.6 (32) 2009-02-20 (33) US (31) 389438 (54) Värmeisoleringsatts och förfarande för montage av en värmeisoleringsinkapsling (73) Pelican BioThermal LLC, 3020 Niagara Lane, Plymouth, MN 55447, US	(11) 2 318 727 (45) 2016-03-30
(51) F16D 65/12 (21) 12723467.2 (32) 2011-05-26 (33) DE (31) 102011102518 (54) Hjulbromsskivor (73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(51) F41H 5/22 F42B 39/28 F41A 9/82 (21) 12196814.3 (32) 2011-12-16 (33) DE (31) 102011056513 (54) Skjutdörranordning för ammunitionsmagasin (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	(11) 2 791 533 (45) 2016-03-23
(51) F41H 7/04	(11) 2 604 968	(45) 2016-03-16
(51) F41H 7/04	(11) 2 561 307	

Meddelade europeiska patent 28/2016

F41H 5/013	F41H 5/04	(21) 12751295.2	(45) 2016-03-23
(21) 11733555.4	(45) 2016-03-16	(32) 2011-09-02 (33) DE	(31) 102011112365
(32) 2010-04-23 (33) DE	(31) 102010016605	(54) Lindningskopplare med snäckväxel	
(54) Golvbalja i ett fordon med tillsatsbepansring		(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse	
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE			
(51) G01J 5/20	(11) 2 307 864	(51) H01H 9/00	(11) 2 845 212
G01J 5/22	G01J 5/24	(21) 13719283.7	(45) 2016-03-30
(21) 09784496.3	(45) 2016-06-08	(32) 2012-05-03 (33) DE	(31) 102012103855
(32) 2008-07-29 (33) FR	(31) 0855227	(54) Väljare för en lindningskopplare	
(54) Anordning och förfarande för detektering av infraröd strålning genom en resistiv bolometer matris		(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse	
(73) ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR		8, 93059 Regensburg, DE	
(51) G01M 13/02	(11) 2 771 663	(51) H01H 57/00	(11) 2 737 513
(21) 12787432.9	(45) 2016-04-13	(21) 12735198.9	(45) 2016-03-23
(32) 2011-12-14 (33) DE	(31) 102011120939	(32) 2011-07-29 (33) DE	(31) 102011108949
(32) 2012-06-18 (33) DE	(31) 102012210191	(54) Elektromagnetiskt relä	
(54) Testanordning och förfarande för testning av en första och/eller en andra elektrisk maskin		(73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Postfach 10 61, 90514 Altdorf, DE	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE	
(51) G01M 13/04	(11) 1 853 892	(51) H01M 4/505	(11) 2 790 260
G01L 5/12	F27B 7/42	H01M 4/525	H01M 10/052
(21) 05820761.4	(45) 2016-03-16	H01M 10/0569	H01M 10/0565
(32) 2004-11-12 (33) US	(31) 627629 P	C08L 33/18	
(54) Metod och anordning för övervakning av lagertryck		(21) 14728802.1	(45) 2016-03-23
(73) FLSmith A/S, Vigerslev Alle 77, 2500 Valby, DK		(32) 2013-01-28 (33) KR	(31) 20130009334
(51) G01N 33/537	(11) 2 376 917	(32) 2013-01-28 (33) KR	(31) 20130009337
G01N 33/53		(32) 2014-01-27 (33) KR	(31) 20140009648
(21) 10701827.7	(45) 2016-03-30	(54) Sammansättning för gelpolymerelektrolyt och litiumsekundärbatteri innefattande densamma	
(32) 2009-01-09 (33) US	(31) 143530 P	(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(54) Nya receptorbindande ligander, deras användning vid detektion av celler med biologiskt intresse		(51) H01M 8/04	(11) 2 692 007
(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR		H01M 8/06	
Université Montpellier 2, Place Eugène Bataillon, 34095 Montpellier, FR		(21) 12722564.7	(45) 2016-03-23
(51) G06F 13/40	(11) 2 733 620	(32) 2011-03-31 (33) US	(31) 201113076664
(21) 13005348.1	(45) 2016-05-18	(54) Recirkulationskomplex för ökning av utbytet från bränslecell med CO2-infångning	
(32) 2012-11-14 (33) FR	(31) 1260842	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(54) Detektering av en perifer anordning på en strömlös buss		(51) H01M 10/625	(11) 2 605 307
(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR		H01M 2/10	B60L 11/18
(51) G07D 11/00	(11) 2 765 560	H01M 10/63	H01M 10/6563
(21) 13154678.0	(45) 2016-04-06	H01M 10/613	
(54) Självkontrollerande penningkassett		(21) 11192989.9	(45) 2016-03-30
(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE		(54) System för utdragning av luft från ett batterifack hos ett entreprenadfordon	
(51) H01B 17/00	(11) 2 636 046	(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	
H01B 17/32	H01B 17/36	(51) H01R 4/64	(11) 1 443 602
(21) 11776119.7	(45) 2016-03-23	H01R 13/645	H01R 13/627
(32) 2010-11-06 (33) DE	(31) 102010050684	H01R 13/11	
(54) Högsämningsisolator med övervakningsanordning		(21) 03300229.6	(45) 2016-04-13
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE		(32) 2002-12-12 (33) FR	(31) 0215697
(51) H01H 9/00	(11) 2 751 823	(54) Elektriskt anslutningsdon för anslutning av en kabel som står för den elektriska förbindelsen mellan två vagnar hos ett järnvägsfordon	
G05F 1/147		(73) ALSTOM Transport Technologies, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR	
(51) H02J 3/32	(11) 2 351 189	(51) H02J 3/32	(11) 2 351 189
(21) 09819560.5	(45) 2016-04-27	(21) 09819560.5	(45) 2016-04-27

(32) 2008-10-09 (33) US (31) 248106	KT15 2NX, GB
(54) Frekvenskänslig laddningsupprätthållande styrning av system för lagring av elektricitet för stödtjänster i ett elkraftnät	(51) H04W 12/02 (11) 2 172 069 H04W 12/10 H04L 29/06
(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US	(21) 08796196.7 (45) 2016-03-30 (32) 2007-07-18 (33) US (31) 950486 P
(51) H04B 7/26 (11) 2 186 221 H04L 12/28 H04L 5/00 H04L 1/16 H04L 1/18	(54) Metod och apparat för implementering av säkerhet i en trådlös anordning för lte (long term evolution)
(21) 08793172.1 (45) 2016-04-06	(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US
(32) 2007-08-10 (33) KR (31) 20070080943	(51) H05H 1/24 (11) 2 559 326 A61B 18/00 A61C 17/02
(32) 2007-08-14 (33) KR (31) 20070082030	(21) 11718467.1 (45) 2016-03-30
(32) 2007-09-06 (33) KR (31) 20070090688	(32) 2010-06-18 (33) GB (31) 201010313
(32) 2007-09-19 (33) KR (31) 20070095265	(32) 2010-04-16 (33) GB (31) 201006383
(32) 2008-01-29 (33) KR (31) 20080009291	(54) Anordning för tillhandahållande av ett flöde aktiv gas
(54) Apparat och metod för att tilldela kodresurser för upplänks-ack/nack-kanaler i ett cellulärt trådlöst kommunikationssystem	(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(51) H04L 27/26 (11) 2 755 361 H04J 11/00	
(21) 14164350.2 (45) 2016-03-30	
(32) 2007-09-06 (33) US (31) 970523 P	
(54) Metod och system för att sända och ta emot signaler	
(73) LG Electronics, Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H04L 29/08 (11) 2 936 780 (21) 13795779.1 (45) 2016-05-04	
(32) 2012-12-19 (33) SE (31) 1251455-0	
(32) 2012-12-19 (33) US (31) 201213720254	
(54) Nedladdningsbegäran med högstabandbreddspolicy i ett P2P-nätverk med liveströmning	
(73) Hive Streaming AB, Karlavägen 40, 114 49 Stockholm, SE	
(51) H04L 29/08 (11) 2 936 779 (21) 13795524.1 (45) 2016-05-18	
(32) 2012-12-19 (33) SE (31) 1251458-4	
(32) 2012-12-19 (33) US (31) 201213720445	
(54) Multipla datanedladdningsbegäran i ett P2P-nätverk med liveströmning	
(73) Hive Streaming AB, Karlavägen 40, 114 49 Stockholm, SE	
(51) H04L 29/08 (11) 2 936 778 (21) 13795522.5 (45) 2016-05-25	
(32) 2012-12-19 (33) SE (31) 1251456-8	
(32) 2012-12-19 (33) US (31) 201213720372	
(54) Nedladdningsbegäran från närmsta peer-anordning i ett P2P-nätverk med liveströmning	
(73) Hive Streaming AB, Karlavägen 40, 114 49 Stockholm, SE	
(51) H04N 5/232 (11) 2 747 418 H04N 5/225 H04N 5/247 F41G 3/22	
(21) 13198869.3 (45) 2016-03-23	
(32) 2012-12-20 (33) GB (31) 201223051	
(54) Bildprocessor för behandling av bilder som tas emot från ett flertal bildsensorer	
(73) Thales Holdings UK Plc, 2 Dashwood Lang Road The Bourne Business Park, Addlestone, Weybridge, Surrey	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 28/2016

(51) **B03C 3/68** (11) **1 652 586**
(21) **04388072.3** (45) 2016-03-16
(54) Pulsgenererade system för elektrostatiskt filter
(73) FLSmidth A/S, Vigerslev Allé 77, 2500 Valby, DK

(51) **H04W 16/14** (11) **2 415 317**
(21) **10712931.4** (45) 2016-07-06
(32) 2009-03-30 (33) SE (31) 0950198-2
(32) 2009-03-30 (33) US (31) 164553 P
(54) Att välja operativa frekvenskanaler i ett trådlöst kommunikationssystem
(73) Lumen Radio AB, Svangatan 2B, 416 68 GÖTEBORG, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

0900522-4 0901460-6 1000945-4 1050635-0
1150153-3 1151043-5 1230040-6 1230064-6
1250199-5 1251006-1 1251088-9 1251253-9
1251441-0 1300090-6 1300571-5 1300588-9
1330105-6 1350738-9 1350906-2 1351069-8
1351087-0 1351105-0 1400051-7 1430041-2
1450580-4 1450830-3 1450935-0 1451134-9
1500502-8 1500519-2 1600115-8 1630066-7
1630069-1

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 20 juni 2016 förklarat översättningen och avgiften för offentliggörande inkomna i tid beträffande det europeiska patentet 12184693.5 (2709424). Patentet är därmed i kraft.

Ansökan om förlängt tilläggsskydd

Novartis AG, Lichtstrasse 35, CH-4056 Basel, har givit in en ansökan om förlängt tilläggsskydd för tilläggsskydd 0390024-8 för produkten Everolimus. Det första godkännande i Sverige och EEC utfärdades i Sverige 2003-07-18, nummer 18690. Grundpatent 93920822.9 (EP0663916), benämning 0-alkylerat rapamycinderivat och dess användning, speciellt som immunsuppressivt medel.

Patent upphörda enligt 54 § patentlagen

Patenthavaren till paten1130079-5 (536356) och 1230137-0(536 872) har avstått från patenten. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört enligt 54 § PL, AD 2016/1613 och AD 2016/1614.

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	F16B 25/02
Aalto University Foundation	06820076.5	D21H 19/10	-	-	F16B 25/10
-	-	B41M 5/52	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1451520-9	B25B 23/08
AB BRÖDERNA BOURGHARDT	1650912-7	-	-	-	B25B 21/00
ABB Technology Ltd	1600200-8	H01F 27/02	Atlas Copco Rock Drills AB	1551164-5	B62D 53/02
-	1600203-2	H02B 1/28	-	-	B62D 12/00
Abinet Roderick	1451523-3	C02F 1/52	AWI Licensing Company	09798334.0	B01D 53/02
-	-	C02F 11/14	-	-	B01D 53/72
Actamax Surgical Materials LLC	10730327.3	A61L 24/00	B		
-	-	A61L 24/04	BASF SE	05817729.6	D21H 21/10
-	-	A61L 24/08	Benati, Carlo	12743137.7	B01F 3/04
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	12791862.1	C07D 413/10	-	-	A47G 23/00
-	-	C07D 413/14	BENGTSSON Joakim	1551164-5	B62D 53/02
-	-	C07D 417/14	-	-	B62D 12/00
-	-	A61K 31/5377	Bergenudd Hampus	1430049-5	A61G 13/12
-	-	A61P 3/04	-	-	A61M 5/52
-	-	A61P 25/22	-	-	A61B 6/04
-	-	A61P 25/30	-	-	A61F 5/37
-	-	A61P 25/26	Bergh Cecilia	1400100-2	G01G 19/414
Adema Maurice Raymond	1550918-5	H02S 40/38	-	-	G01G 21/22
-	-	H02J 7/35	Bergquist Mikael	1250700-0	B60W 10/08
Adsssets AB	1451502-7	G06F 3/14	-	-	B60K 6/365
-	-	G06T 3/40	-	-	B60K 6/48
-	-	G06T 19/00	-	-	B60W 10/06
Afield AB	1650897-0	-	-	-	B60W 20/00
Akloma BioScience AB	1650911-9	-	-	-	B60W 30/19
ALAM Assad	1450433-6	G08G 1/16	-	-	F16H 61/04
-	-	B60W 30/165	Bergström Lennart	1630154-1	-
-	-	G05D 1/02	Bioimics AB	1650906-9	-
ALL OF IT SCANDINAVIA AB	1430049-5	A61G 13/12	Bjarme Jens	1451256-0	G06F 3/048
-	-	A61M 5/52	BJÖRKBACKA Tommi	1451499-6	B60H 1/03
-	-	A61B 6/04	-	-	F02B 29/04
-	-	A61F 5/37	Björkman Mathias	1250700-0	B60W 10/08
ALSTOM Transport Technologies	03300229.6	H01R 4/64	-	-	B60K 6/365
-	-	H01R 13/645	-	-	B60K 6/48
-	-	H01R 13/627	-	-	B60W 10/06
-	-	H01R 13/11	-	-	B60W 20/00
Andersson Kent	1600012-7	B60Q 1/46	-	-	B60W 30/19
Andersson Kjell	1400592-0	B28D 1/04	-	-	F16H 61/04
-	-	B23B 51/04	Blueair AB	1650896-2	-
-	-	B28D 1/14	BOGOMOLOV Aleksey Sergeevich	1551606-5	G21C 1/00
Angerd David	1451537-3	B65D 19/38	-	-	B01D 59/02
Arcelormittal	13728511.0	C23C 2/06	-	-	B01D 59/32
-	-	B60J 5/04	-	-	G21D 1/00
Ashenhurst Bowles Charles	1551635-4	G05D 1/02	-	-	G21G 1/02
-	-	E21C 35/08	Bombardier Transportation GmbH	1650876-4	-
-	-	E21C 35/24	BONNICI Allen Carl	1351097-9	H01H 33/66
-	-	E21D 9/00	BorgWarner TorqTransfer Systems AB	1451546-4	F16D 11/10
-	-	G01B 11/26	-	-	F16D 11/14
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1630162-4	-	Brodin Ernst	1650901-0	-
-	1630161-6	-	Burman Magnus	1400596-1	B62D 21/02
ATHLER Sebastian	1451531-6	F16B 1/00	-	-	B62D 21/16
-	-	F16B 25/00	BYKOV Andrey Yurievich	1551606-5	G21C 1/00
-	-	F16B 31/02	-	-	B01D 59/02
-	-	F16B 35/04	-	-	B01D 59/32
-	-	F16B 25/02	-	-	G21D 1/00
-	-	F16B 25/10	-	-	G21G 1/02
-	1451532-4	F16B 25/00	C		

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Canutech AB	1650908-5	-	-	-	C07K 16/30
Carebay Europe Ltd	1650883-0	-	-	-	A61K 39/00
-	1650907-7	-	Dana-Farber Cancer Institute, Inc.	12767712.8	A61K 38/00
-	1650905-1	-	-	-	A61K 38/04
Catalyst Biosciences, Inc.	13162174.0	C12N 9/64	-	-	A61K 38/08
Collective Source AB	1450210-8	B25J 11/00	-	-	A61P 43/00
-	-	B63B 27/24	Datalase Limited	12767083.4	B41M 5/28
-	-	B64D 39/06	-	-	B41M 5/34
-	-	B67D 7/00	-	-	G03C 1/73
-	-	B67D 9/00	-	-	B41J 2/44
Celwise AB	1650893-9	-	-	-	G03F 7/025
Centre National de la Recherche Scientifique	10701827.7	G01N 33/537	David Angerd med enskild firma Dyliform Sweden	1451537-3	B65D 19/38
-	-	G01N 33/53	Deere & Company	1150340-6	B60L 7/22
Cephalon, Inc.	10750210.6	C07D 487/04	-	-	H02P 3/22
-	-	A61K 31/407	E		
-	-	A61P 25/28	Ekdahl Per	1430049-5	A61G 13/12
CeramTec GmbH	12735198.9	H01H 57/00	-	-	A61M 5/52
cerbomed GmbH	14002156.9	A61N 1/36	-	-	A61B 6/04
CGM Group AB	1551076-1	G06F 3/01	-	-	A61F 5/37
-	-	G02B 27/00	Ek Therese	1400596-1	B62D 21/02
C-Green Technology AB	1650902-8	-	-	-	B62D 21/16
Chashmgarahgoz Majid	1400584-7	A45C 13/18	Ellenberger & Poensgen GmbH	12735198.9	H01H 57/00
-	-	A45C 5/00	ESSVE Produkter AB	1451531-6	F16B 1/00
Childrens Medical Center Corporation	12767712.8	A61K 38/00	-	-	F16B 25/00
-	-	A61K 38/04	-	-	F16B 31/02
-	-	A61K 38/08	-	-	F16B 35/04
-	-	A61P 43/00	-	-	F16B 25/02
CHOU Joey	1650867-3	H04W 52/02	-	-	F16B 25/10
Codman & Shurtleff, Inc.	06253432.6	A61L 27/56	-	1451532-4	F16B 25/00
-	-	A61L 27/48	-	-	F16B 25/02
-	-	A61L 27/24	-	-	F16B 25/10
-	-	A61L 31/04	Eurochit Danuta Kruszezwska	10460046.5	A61K 35/747
Cognoptix, Inc.	09723695.4	A61B 3/117	-	-	C12R 1/225
CoMasa GmbH	1650877-2	-	-	-	A61P 31/04
Coroplast Fritz Müller GmbH & Co. KG	13193543.9	C09J 7/02	F		
-	-	B32B 5/02	Fingerprint Cards AB	1650864-0	-
-	-	B32B 27/12	Fiskars Finland Oy Ab	08761678.5	B26B 17/02
-	-	B32B 27/40	-	-	B26B 13/26
-	-	C09D 133/08	-	-	A01G 3/025
D			FLSmith A/S	05820761.4	G01M 13/04
Daiichi Sankyo Company, Limited	11836421.5	C12N 15/09	-	-	G01L 5/12
-	-	A61K 31/337	-	-	F27B 7/42
-	-	A61K 31/475	-	04388072.3	B03C 3/68
-	-	A61K 39/395	Fluke Corporation	1450279-3	G01M 13/00
-	-	A61P 35/00	-	-	G01H 11/00
-	-	A61P 43/00	Fosieborg AB	1650874-9	-
-	-	C07K 16/28	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11008146.0	A61B 5/053
-	-	C12N 1/15	-	08853089.4	A61M 1/16
-	-	C12N 1/19	-	-	A61M 1/36
-	-	C12N 1/21	Friedrich Thomas	1250421-3	E02F 3/36
-	-	C12N 5/10	-	-	B66C 13/08
-	-	C12P 21/08	G		
-	-	A61K 31/439	GALEA Alexander	1351097-9	H01H 33/66
-	-	A61K 31/4545	GEA TDS GmbH	06818859.8	F28D 7/16
-	-	A61K 31/4745	-	-	F28F 27/02
-	-	A61K 31/513	-	-	F28F 9/26
-	-	A61K 31/555	Ge Avio S.r.l.	12799310.3	F01D 5/14
-	-	C07K 14/705	Geberit Service AB	11168400.7	A47K 1/05

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
General Electric Company	12722564.7	H01M 8/04	Inember AB	1650910-1	-
-	-	H01M 8/06	Innova Patent GmbH	12450048.9	B61B 12/02
GIATRELLIS Sarantis	1650878-0	-	Institute Of Technology Sligo	09725273.8	A61K 31/415
GlobeTouch AB	1451544-9	H04L 12/14	-	-	A61K 31/496
-	-	H04M 15/00	-	-	A61K 31/545
Goodsomnia AB	1650863-2	-	-	-	A61K 31/40
Gordian AB	1451256-0	G06F 3/048	-	-	A61P 31/00
Great Innovations Stockholm AB	1450392-4	G03B 17/24	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	06808973.9	C12N 5/0783
-	-	G01S 5/02	-	-	A61K 39/35
-	-	G01S 13/06	-	-	A61P 37/06
-	-	G01S 13/74	-	-	A61P 37/08
-	-	G03B 15/00	-	-	-
Gühring OHG	09810759.2	B23D 77/02	Intel Corporation	1650867-3	-
H			Intercontinental Great Brands LLC	09150018.1	B65D 75/58
HAMFORS Thorulf	1550072-1	E02D 5/28	-	-	B65B 61/02
-	-	E02D 5/52	-	-	B65B 61/18
Hasheminezhad Majid	1600203-2	H02B 1/28	-	-	B65B 9/20
HAULING Thomas	1650869-9	-	InterDigital Technology Corporation	08796196.7	H04W 12/02
Hedberg Ann-Sofie	1400596-1	B62D 21/02	-	-	H04W 12/10
-	-	B62D 21/16	-	-	H04L 29/06
Hedin Fredrik	1551076-1	G06F 3/01	IONTO AB	1630157-4	-
-	-	G02B 27/00	IVECO S.p.A.	11192989.9	H01M 10/625
Hive Streaming AB	13795779.1	H04L 29/08	-	-	H01M 2/10
-	13795524.1	H04L 29/08	-	-	B60L 11/18
-	13795522.5	H04L 29/08	-	-	H01M 10/63
HOFSTEDT Anders Göran	1451515-9	C11B 13/02	-	-	H01M 10/6563
-	-	B04B 1/08	-	-	H01M 10/613
-	-	B04B 5/10	J		
-	-	C11D 13/30	JAHNS Dieter	1451525-8	F02B 77/11
-	-	D21C 11/00	-	-	F02B 29/04
Holmbergs Safety System Holding AB	1650903-6	-	Johansson Roland	1630159-0	-
Husqvarna AB	1650870-7	-	Johansson Susanne	1351180-3	A61N 5/067
Hyprotek, Inc.	13182659.6	A61J 1/20	Johansson Anders	1400596-1	B62D 21/02
-	-	A61M 5/315	-	-	B62D 21/16
HÄGGSTRÖM Daniel	1451511-8	B60K 17/28	JOHANSSON Karl GÖRAN	1451520-9	B25B 23/08
-	-	F16D 67/02	-	-	B25B 21/00
-	-	F16H 3/12	Johnson & Johnson Consumer Inc.	07865489.4	A61K 36/22
-	-	F16H 61/04	-	-	A61K 8/97
-	1451510-0	F16D 23/06	-	-	A61Q 7/00
-	-	F15B 15/20	-	-	A61P 17/14
-	-	F16H 61/04	Joy MM Delaware, Inc.	1551635-4	G05D 1/02
-	-	F16H 61/28	-	-	E21C 35/08
I			-	-	E21C 35/24
I.C. Medical, Inc.	09763122.0	A61B 18/14	-	-	E21D 9/00
-	-	A61M 39/10	-	-	G01B 11/26
Incyte Holdings Corporation	12178315.3	C07D 271/08	JW Pharmaceutical Corporation	12821445.9	A61K 31/53
-	-	C07D 413/12	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 413/14	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/4245	-	-	A61K 31/337
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/661
-	-	A61K 45/06	K		
-	-	A61K 31/433	Kanapathi Pillai K. Sudesh Kumar C.	1400578-9	C08J 11/04
-	-	A61K 31/5377	-	-	A23K 10/20
-	-	A61K 31/541	-	-	A23K 10/30
-	-	C07D 285/10	-	-	C12P 7/62
-	-	C07D 417/12	KARDOS Zoltan	1451499-6	B60H 1/03
-	-	C07D 417/14	-	-	F02B 29/04
Indexator Group AB	07861108.4	C21D 9/00	-	-	-
-	-	C21D 5/00			
-	-	C22C 37/04			
-	-	E02F 3/36			

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Karlsson Ingvar	1650901-0	-	-	-	G21D 1/00
KEMIRA OYJ	1451523-3	C02F 1/52	-	-	G21G 1/02
-	-	C02F 11/14	LINDBERG Christofer	1451531-6	F16B 1/00
Kinshofer GmbH	1250421-3	E02F 3/36	-	-	F16B 25/00
-	-	B66C 13/08	-	-	F16B 31/02
Kjell Anders	1250700-0	B60W 10/08	-	-	F16B 35/04
-	-	B60K 6/365	-	-	F16B 25/02
-	-	B60K 6/48	-	-	F16B 25/10
-	-	B60W 10/06	-	1451532-4	F16B 25/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16B 25/02
-	-	B60W 30/19	-	-	F16B 25/10
-	-	F16H 61/04	Linde Aktiengesellschaft	11718467.1	H05H 1/24
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	12723467.2	F16D 65/12	-	-	A61B 18/00
-	-	-	-	-	A61C 17/02
KNUDSEN Björn	1451544-9	H04L 12/14	LINDQVIST Arne	1451526-6	B60T 17/22
-	-	H04M 15/00	-	-	B60T 13/68
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	12196814.3	F41H 5/22	-	-	B60W 40/08
-	-	F42B 39/28	Lindström Johan	1250700-0	B60W 10/08
-	-	F41A 9/64	-	-	B60K 6/365
-	-	F41A 9/82	-	-	B60K 6/48
-	11733555.4	F41H 7/04	-	-	B60W 10/06
-	-	F41H 5/013	-	-	B60W 20/00
-	-	F41H 5/04	-	-	B60W 30/19
KÜHNEMUND Malte	1650869-9	-	Lindström Karl	1450392-4	F16H 61/04
KUKA Roboter GmbH	08773502.3	B65G 47/90	-	-	G03B 17/24
-	-	B65G 57/16	-	-	G01S 5/02
KUUSISTO Petteri	1451445-9	D21C 1/02	-	-	G01S 13/06
-	-	D21C 1/04	-	-	G01S 13/74
-	-	D21C 3/22	-	-	G03B 15/00
L			Lumen Radio AB	10712931.4	H04W 16/14
Land Greg	1451523-3	C02F 1/52	LUNDSTRÖM Bo	1451546-4	F16D 11/10
-	-	C02F 11/14	-	-	F16D 11/14
Langh Group Oy Ab	13793823.9	B66C 1/10	M		
-	-	B66C 1/66	MAGNUSSON OLLE Wilhelm	1451520-9	B25B 23/08
Laurell Fredrik	1630160-8	-	-	-	B25B 21/00
Lead Discovery Center GmbH	13707008.2	C07D 487/04	Mandometer AB	1400100-2	G01G 19/414
-	-	A61K 31/53	-	-	G01G 21/22
-	-	A61P 9/00	Mariga Tafadzwa	1451523-3	C02F 1/52
-	-	A61P 29/00	-	-	C02F 11/14
-	-	A61P 31/00	Masai International Pte Ltd.	08873730.9	A43B 13/02
-	-	A61P 35/00	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	11776119.7	H01B 17/00
LEVIVENT AB	1650888-9	-	-	-	H01B 17/32
LG Chem, Ltd.	14728802.1	H01M 4/505	-	-	H01B 17/36
-	-	H01M 4/525	-	12751295.2	H01H 9/00
-	-	H01M 10/052	-	-	G05F 1/147
-	-	H01M 10/0569	-	13719283.7	H01H 9/00
-	-	H01M 10/0565	Maurer Franciscus Hubertus Jacobus	1400578-9	C08J 11/04
-	-	C08L 33/18	-	-	A23K 10/20
LG Electronics, Inc.	14164350.2	H04L 27/26	-	-	A23K 10/30
-	-	H04J 11/00	-	-	C12P 7/62
LIANG Kuo-Yun	1450433-6	G08G 1/16	Methode Electronics Malta Ltd.	1351097-9	H01H 33/66
-	-	B60W 30/165	Minassians, Nastaran	14176599.0	F15B 7/10
-	-	G05D 1/02	-	-	A61B 5/155
Lighting Science Group Corporation	10174449.8	F21S 8/02	-	-	A61B 5/15
-	-	F21V 29/00	MOSIAZH Viacheslav Mikhailovich	1551606-5	G21C 1/00
-	-	F21Y 115/10	-	-	B01D 59/02
Lightlab Sweden AB	1650889-7	-	-	-	B01D 59/32
LIMITED LIABILITY COMPANY "INJECTOR"	1551606-5	G21C 1/00	-	-	G21D 1/00
-	-	B01D 59/02	-	-	G21G 1/02
-	-	B01D 59/32	MÖRNER Fredrik	1451500-1	F02D 13/04

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01L 13/06	ORIFLAME COSMETICS S.A.	1650868-1	-
-	-	G01M 15/04	Orion Engineered Carbons GmbH	08858763.9	C09C 1/56
N			-	-	B01J 8/24
Natco Pharma Limited	07827567.4	C07D 239/94	-	-	B01J 8/18
-	-	A61K 31/517	OSTRETSOV Igor Nikolaevich	1551606-5	G21C 1/00
-	-	A61P 35/00	-	-	B01D 59/02
Nestec S.A.	12786987.3	A47J 31/22	-	-	B01D 59/32
-	-	G06K 19/06	-	-	G21D 1/00
-	-	A47J 31/44	-	-	G21G 1/02
Neste Oyj	09160616.0	C07C 9/22	Oy Prevex AB	1650862-4	-
-	-	C07C 5/27	P		
-	-	C07C 5/03	Pasiskevicius Valdas	1630160-8	-
-	-	C10G 45/64	Pavlovic Boban	1400596-1	B62D 21/02
Nikkiso Company Limited	10833179.4	F04B 3/00	-	-	B62D 21/16
-	-	A61M 1/00	Pelican BioThermal LLC	09165135.6	F28D 20/02
-	-	A61M 1/14	-	-	F25D 11/00
-	-	F04B 53/02	-	-	B65D 81/38
-	-	F04B 13/02	Pettersson Niklas	1250700-0	B60W 10/08
Nilsson Fredrik	1500340-3	A01C 7/08	-	-	B60K 6/365
-	-	A01C 15/04	-	-	B60K 6/48
Nilsson Jeff	1350342-0	A63H 33/10	-	-	B60W 10/06
Nilsson Kristoffer	1450392-4	G03B 17/24	-	-	B60W 20/00
-	-	G01S 5/02	-	-	B60W 30/19
-	-	G01S 13/06	-	-	F16H 61/04
-	-	G01S 13/74	PP Polymer AB	1650882-2	-
-	-	G03B 15/00	Pradhan Manoj	1600200-8	H01F 27/02
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	11806735.4	C22C 38/00	Pugz Gear AB	1550504-3	H04R 1/10
-	-	C22C 38/60	-	-	H04R 5/033
Nitto Denko Corporation	12730301.4	A61K 48/00	R		
-	-	A61K 38/17	RAUMEDIC AG	06703858.8	A61B 5/00
NORBERG Peer	1451511-8	B60K 17/28	Refónd Benny	1450219-9	E04C 2/34
-	-	F16D 67/02	-	-	E04B 1/82
-	-	F16H 3/12	-	-	E04B 5/12
-	-	F16H 61/04	-	-	E04C 3/14
-	1451510-0	F16D 23/06	-	-	E04C 3/29
-	-	F15B 15/20	Richer Paul	1450279-3	G01M 13/00
-	-	F16H 61/04	-	-	G01H 11/00
-	-	F16H 61/28	Ringberg Anders	1650901-0	-
Nordin Thomas	1451545-6	F16J 3/04	Rongve Knut	1600203-2	H02B 1/28
-	-	F16D 65/00	Ross Europa GmbH	10744885.4	F16K 27/04
NORMA Germany GmbH	13197636.7	F16L 23/08	-	-	F15B 13/08
-	09006783.6	F16L 59/14	RÖNNQVIST Patrik	1451500-1	F02D 13/04
-	-	F16L 57/04	-	-	F01L 13/06
Nowakowski Maciej	1400589-6	F16H 61/18	-	-	G01M 15/04
-	-	B60K 17/28	S		
-	-	B60W 10/02	SAF-HOLLAND GmbH	12799208.9	F16D 51/20
-	-	B60W 30/188	Salavati Nick	1400596-1	B62D 21/02
Nyqvist Håkan	1650901-0	-	-	-	B62D 21/16
O			Samsung Electronics Co., Ltd.	08793172.1	H04B 7/26
OHLA Plast & Färgteknik AB	1650909-3	-	-	-	H04L 12/28
Olofsson Jonas	1600201-6	-	-	-	H04L 5/00
Oridion Medical 1987 Ltd.	04734067.4	A61C 5/14	-	-	H04L 1/16
-	-	A61M 16/04	-	-	H04L 1/18
-	-	A61B 1/01	SANDMAN Stefan	1550080-4	B28C 7/04
-	-	A61M 16/06	-	-	B01F 15/04
-	-	A61B 1/015	-	-	B28C 9/00
-	-	A61B 1/24	Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S.	14184419.1	A61K 47/44
-	-	A61B 1/00	-	-	A61K 9/20
-	-	A61B 90/00	-	-	A61K 31/16

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Santech Innovations Limited	12701085.8	A47B 47/04	-	-	G05D 1/02
-	-	A47B 87/00	Schäring Pierre	1551076-1	G06F 3/01
-	-	F16B 12/24	-	-	G02B 27/00
-	-	F16B 12/26	Sellin Lars-Erik	1451502-7	G06F 3/14
Scambia Holdings Cyprus Limited	13172300.9	B60D 1/06	-	-	G06T 3/40
-	-	B60D 1/62	-	-	G06T 19/00
Scandia Steel Förvaltning AB	1550072-1	E02D 5/28	Set Bartłomiej Pankowski	13745203.3	A01M 1/02
-	-	E02D 5/52	-	-	A01M 1/10
Scania CV AB	1650865-7	-	-	-	A01M 1/14
-	1650872-3	-	Siemens Aktiengesellschaft	12787432.9	G01M 13/02
-	1650871-5	-	Skönnegård Pierre	1551076-1	G06F 3/01
-	1650875-6	-	-	-	G02B 27/00
-	1650873-1	-	Slettebo Christian	1400596-1	B62D 21/02
-	1650881-4	-	-	-	B62D 21/16
-	1650880-6	-	SOMMARSTRÖM Mats	1450210-8	B25J 11/00
-	1650879-8	-	-	-	B63B 27/24
-	1650886-3	-	-	-	B64D 39/06
-	1650887-1	-	-	-	B67D 7/00
-	1650885-5	-	-	-	B67D 9/00
-	1650884-8	-	Soper David	1451523-3	C02F 1/52
-	1650891-3	-	-	-	C02F 11/14
-	1650894-7	-	Stalnacke Karina	1600204-0	-
-	1451499-6	B60H 1/03	STEELCO SPA	05111556.6	E05C 1/06
-	-	F02B 29/04	-	-	E05B 47/02
-	1451511-8	B60K 17/28	Stichting Kennis Exploitatatie RB	07834722.6	C08H 99/00
-	-	F16D 67/02	-	-	D21H 17/21
-	-	F16H 3/12	-	-	D21H 17/02
-	-	F16H 61/04	-	-	D21H 17/22
-	1451526-6	B60T 17/22	-	-	D21H 17/28
-	-	B60T 13/68	STORA ENSO OYJ	1650900-2	-
-	-	B60W 40/08	Strömsholmen AB	1650895-4	-
-	1400596-1	B62D 21/02	Stuxgren Martin	1500340-3	A01C 7/08
-	-	B62D 21/16	-	-	A01C 15/04
-	1451525-8	F02B 77/11	Sundaya Nordic AB	1550918-5	H02S 40/38
-	-	F02B 29/04	-	-	H02J 7/35
-	1451500-1	F02D 13/04	SVENSSON Jonas	1451531-6	F16B 1/00
-	-	F01L 13/06	-	-	F16B 25/00
-	-	G01M 15/04	-	-	F16B 31/02
-	1451510-0	F16D 23/06	-	-	F16B 35/04
-	-	F15B 15/20	-	-	F16B 25/02
-	-	F16H 61/04	-	-	F16B 25/10
-	-	F16H 61/28	-	1451532-4	F16B 25/00
-	1400589-6	F16H 61/18	-	-	F16B 25/02
-	-	B60K 17/28	-	-	F16B 25/10
-	-	B60W 10/02	Swedish Match North Europe AB	1650890-5	-
-	-	B60W 30/188	SWEP International AB	1650866-5	-
-	1400595-3	F16H 61/28	SweTree Nutrition AB	1650904-4	-
-	-	B60W 10/11	SWISS KRONO Tec AG	13701440.3	C08L 61/20
-	-	B60W 30/19	-	-	C09J 161/20
-	-	F16H 59/02	-	-	B27N 3/00
-	-	F16H 63/02	-	-	B32B 21/00
-	-	F16H 63/30	Syntronic AB	1650899-6	-
-	1451545-6	F16J 3/04	Söderberg Joakim	1400596-1	B62D 21/02
-	-	F16D 65/00	-	-	B62D 21/16
-	1250700-0	B60W 10/08	Södersten Per	1400100-2	G01G 19/414
-	-	B60K 6/365	-	-	G01G 21/22
-	-	B60K 6/48	T		
-	-	B60W 10/06	TERMORAD S.C. Zakład Termoelektryczny H. Komosa, K. Komosa	12461526.1	E01B 7/24
-	-	B60W 20/00			
-	-	B60W 30/19			
-	-	F16H 61/04			
-	1450433-6	G08G 1/16			
-	-	B60W 30/165			

Namnregister 28/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Thales Holdings UK Plc	13198869.3	H04N	5/232
-	-	H04N	5/225
-	-	H04N	5/247
-	-	F41G	3/22
THD S.p.A.	06425823.9	A61B	1/31
-	-	A61B	1/00
-	-	A61B	1/07
The AES Corporation	09819560.5	H02J	3/32
Thomson Licensing	13005348.1	G06F	13/40
ThyssenKrupp Transrapid GmbH	09777088.7	F16C	32/04
ThyssenKrupp Rothe Erde GmbH	09777088.7	F16C	32/04
Tjörnhammar Staffan	1630160-8	-	
TOOSI Hamid Reza	1550504-3	H04R	1/10
-	-	H04R	5/033
TOOSI Vahid	1550504-3	H04R	1/10
-	-	H04R	5/033
TxCell S.A.	06808973.9	C12N	5/0783
-	-	A61K	39/35
-	-	A61P	37/06
-	-	A61P	37/08

U

Udd Jonas	1400589-6	F16H	61/18
-	-	B60K	17/28
-	-	B60W	10/02
-	-	B60W	30/188
-	1400595-3	F16H	61/28
-	-	B60W	10/11
-	-	B60W	30/19
-	-	F16H	59/02
-	-	F16H	63/02
-	-	F16H	63/30
ULIS	09784496.3	G01J	5/20
-	-	G01J	5/22
-	-	G01J	5/24
Unicharm Corporation	11759299.8	B07C	5/36
-	-	B65H	29/12
-	-	B65H	29/62
-	-	B65G	47/64
-	-	A61F	13/15
-	12872812.8	D06C	3/06
-	-	D04H	1/4374
-	-	D06C	7/02
Universal Ball Head, S.L.	10720799.5	B25B	15/00
-	-	F16B	23/00
Université Montpellier 2	10701827.7	G01N	33/537
-	-	G01N	33/53
Universiti Sains Malaysia	1400578-9	C08J	11/04
-	-	A23K	10/20
-	-	A23K	10/30
-	-	C12P	7/62
Uppercut Balkongsågning AB	1400592-0	B28D	1/04
-	-	B23B	51/04
-	-	B28D	1/14

V

VALMET AB	1650892-1	-	
-	1650898-8	-	
-	1451445-9	D21C	1/02
-	-	D21C	1/04
-	-	D21C	3/22

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Valmet Technologies Oy	07106507.2	F23C	10/20
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	08831883.7	A61K	31/437
-	-	A61P	37/00
Volvo Lastvagnar AB	10819707.0	B62D	35/00
Väderstad Holding AB	1500340-3	A01C	7/08
-	-	A01C	15/04

W

Waldner Stefan	1600012-7	B60Q	1/46
Wallin Kjell	1450392-4	G03B	17/24
-	-	G01S	5/02
-	-	G01S	13/06
-	-	G01S	13/74
-	-	G03B	15/00
Wild Child	08841573.2	A61K	31/045
-	-	A61K	31/14
-	-	A61P	31/04
-	-	A61L	2/16
-	-	A61P	33/00
-	-	A61P	31/00
-	-	A61P	31/12
Wincor Nixdorf International GmbH	13154678.0	G07D	11/00
Wissmar Stanley	1600205-7	-	
Woodwelding AG	11000134.4	A61B	17/68
-	-	A61C	8/00

Z

ZANDER Hans JOHAN Alfred	1451520-9	B25B	23/08
-	-	B25B	21/00
Zeilon Sten	1400580-5	F26B	21/02
-	-	F26B	21/08
-	-	B01D	53/26
ZIMIN Vilar W.	1150340-6	B60L	7/22
-	-	H02P	3/22

Ö

Ögren Sven Ove	1650901-0	-	
----------------	-----------	---	--