

ÖSTERREICHISCHES GEBRAUCHSMUSTERBLATT

Herausgeber  österreichisches
patentamt

Wien, 15. November 2020 / 27. Jahrgang / Nr. 11

Erscheint am 15. jedes Monats

Redaktion, Verwaltung und Verlag
im Österreichischen Patentamt
Wien XX., Dresdner Straße 87
Postanschrift: Postfach 95
1200 Wien

Inhalt

- **Registrierungen**
- **Ausgegebene
Gebrauchsmusterschriften**
- **Gesondert veröffentlichte
Recherchenberichte**
- **Änderungen in der Person des
Gebrauchsmusterinhabers**
- **Nennung als Erfinder**
- **Erlöschungen**

Hinweise

Der Schutzbeginn stimmt mit dem Tag der Veröffentlichung und Registrierung des Gebrauchsmusters überein. Die Schutzdauer endet zehn Monate Jahre nach dem Ende des Monats, in dem das Gebrauchsmuster angemeldet worden ist, sofern die Jahresgebühren bzw. die Pauschalgebühren ordnungsgemäß bezahlt werden.

Eine allfällige Veröffentlichung von Entscheidungen zu Verfahren in Gebrauchsmusterangelegenheiten erfolgt im Patentblatt I. Teil.

Bibliographische Daten von veröffentlichten PCT-Anmeldungen können der PCT-Gazette entnommen werden und sind auch auf der Homepage der WIPO im Teil IPDL - Intellectual Property Digital Library - <http://ipdl.wipo.int> gratis abrufbar.

<u>Ländercode</u>							
AD	ANDORRA	DE	DEUTSCHLAND	IN	INDIEN	PA	PANAMA
AE	VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE	DJ	DSCHIBUTI	IQ	IRAK	PE	PERU
AF	AFGHANISTAN	DK	DÄNEMARK	IR	IRAN	PF	FRANZÖSISCH POLYNESIEN
AG	ANTIGUA UND BARBUDA	DM	DOMINICA	IS	ISLAND	PG	PAPUA NEUGUINEA
AI	ANGUILLA	DO	DOMINIKANISCHE REPUBLIK	IT	ITALIEN	PH	PHILIPPINEN
AL	ALBANIEN	DZ	ALGERIEN	JE	JERSEY	PK	PAKISTAN
AM	ARMENIEN	EA	EURASISCHE PATENTORGANISATION (EAPO)	JM	JAMAICA	PL	POLEN
AN	NIEDERLÄNDISCHE ANTILLEN	EC	ECUADOR	JO	JORDANIEN	PR	PUERTO RICO
AO	ANGOLA	EE	ESTLAND	JP	JAPAN	PT	PORTUGAL
AP	AFRIKANISCHE REGIONALE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (ARIPO)	EG	ÄGYPTEN	KE	KENIA	PW	PALAU
AR	ARGENTINIEN	EH	WEST SAHARA	KG	KIRGISISTAN	PY	PARAGUAY
AT	ÖSTERREICH	EM	AMT DER EUROPÄISCHEN UNION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (EUIPO)	KH	KAMBODSCHA	QA	KATAR
AU	AUSTRALIEN	EP	EUROPÄISCHES PATENTAMT	KI	KIRIBATI	RE	REUNION
AW	ARUBA	ER	ERITREA	KM	KOMOREN	RO	RUMÄNIEN
AZ	ASERBAIDSCHE	ES	SPANIEN	KN	ST. KITTS UND NEVIS	RS	SERBIEN
BA	BOSNIEN UND HERZEGOWINA	ET	ÄTHIOPIEN	KP	DEMOKRATISCHE VOLKSREPUBLIK KOREA	RU	RUSSISCHE FÖDERATION
BB	BARBADOS	EU	Europäische Union	KR	KOREA	RW	RUANDA
BD	BANGLADESCH	FI	FINNLAND	KW	KUWAIT	SA	SAUDIARABIEN
BE	BELGIEN	FJ	FIDSCHI	KY	KAIMANINSELN (CAYMAN ISLANDS)	SB	SALOMONEN
BF	BURKINA FASO	FK	FALKLAND INSELN (MALWINEN)	KZ	KASACHSTAN	SC	SEYCHELLEN
BG	BULGARIEN	FO	FÄRÖER INSELN	LA	LAOS	SD	SUDAN
BH	BAHRAIN	FR	FRANKREICH	LB	LIBANON	SE	SCHWEDEN
BI	BURUNDI	GA	GABUN	LC	SANTA LUCIA	SG	SINGAPUR
BJ	BENIN	GB	VEREINIGTES KÖNIGREICH	LI	LIECHTENSTEIN	SH	SANKT HELENA, ASCENSION UND TRISTAN DA CUNHA
BM	BERMUDA	GC	PATENTAMT DES KOOPERATIONSRATS DER ARABISCHEN STAATEN DES GOLFES (GCC)	LK	SRI LANKA	SI	SLOWENIEN
BN	BRUNEI DARUSSALAM	GD	GRENADA	LR	LIBERIA	SK	SLOWAKEI
BO	BOLIVIEN, PLURINATIONALER STAAT	GE	GEORGIEN	LS	LESOTHO	SL	SIERRA LEONE
BQ	BONAIRE, SANKT EUSTATIUS UND SABA	GG	GUERNSEY	LT	LITAUEN	SM	SAN MARINO
BR	BRASILIEN	GH	GHANA	LU	LUXEMBURG	SN	SENEGAL
BS	BAHAMAS	GI	GIBRALTAR	LV	LETTLAND	SO	SOMALIA
BT	BHUTAN	GL	GRÖNLAND	LY	LYBIEN	SR	SURINAM
BV	BOUVETINSEL	GM	GAMBIA	MA	MAROKKO	SS	SÜDSUDAN
BW	BOTSWANA	GN	GUINEA	MC	MONACO	ST	SÃO TOMÉ UND PRINCIPE
BX	BENELUX MARKENAMT (BOIP)	GP	GUADELOUPE	MD	MOLDAU	SU	SOWJETUNION/UDSSR
BY	BELARUS (WEIßRUSSLAND)	GQ	ÄQUATORIALGUINEA	ME	MONTENEGRO	SV	EL SALVADOR
BZ	BELIZE	GR	GRIECHENLAND	MG	MADAGASKAR	SX	ST. MARTIN (NIEDERLÄNDISCHE VERWALTUNG)
CA	KANADA	GS	SÜDGEORGIEN UND DIE SÜDLICHEN SANDWICHINSELN	MH	MARSHALL INSELN	SY	SYRIEN
CD	DEMOKRATISCHE REPUBLIK KONGO	GT	GUATEMALA	MK	MAZEDONIEN	SZ	ESWATINI
CF	ZENTRALAFRIKANISCHE REPUBLIK	GU	GUAM	ML	MALI	TC	TURKS- UND CAICOSINSELN
CG	KONGO	GW	GUINEA-BISSAU	MM	MYANMAR	TD	TSCHAD
CH	SCHWEIZ	GY	GUYANA	MN	MONGOLEI	TG	TOGO
CI	ELFENBEINKÜSTE	HK	HONGKONG (VERWALTUNG DER VOLKSREPUBLIK CHINA)	MO	MACAO	TH	THAILAND
CK	COOK-INSELN	HN	HONDURAS	MP	NÖRDLICHE MARIANEN	TJ	TADSCHIKISTAN
CL	CHILE	HR	KROATIEN	MR	MAURETANIEN	TK	TOKELAU
CM	KAMERUN	HT	HAITI	MS	MONTSERRAT	TL	TIMOR-LESTE
CN	CHINA	HU	UNGARN	MT	MALTA	TM	TURKMENISTAN
CO	KOLUMBIEN	IB	INTERNATIONALES BÜRO DER WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (WIPO)	MU	MAURITIUS	TN	TUNESIEN
CR	COSTA RICA	ID	INDONESIEN	MV	MALEDIVEN	TO	TONGA
CS	TSCHECHISCHE UND SLOWAKISCHE FÖD. REP./CSFR	IE	IRLAND	MW	MALAWI	TR	TÜRKEI
CU	KUBA	IL	ISRAEL	MX	MEXIKO	TT	TRINIDAD UND TOBAGO
CV	KAP VERDE	IM	ISLE OF MAN	MY	MALAYSIEN	TV	TUVALU
CW	CURAÇAO			MZ	MOZAMBIQUE	TW	TAIWAN
CY	ZYPERN			NA	NAMIBIEN	TZ	TANSANIA
CZ	TSCHECHIEN			NC	NEU KALEDONIEN	UA	UKRAINE
DD	DDR (ALT)			NE	NIGER	UG	UGANDA
				NG	NIGERIEN	UM	UNIONSMARKE
				NI	NICARAGUA	US	VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA
				NL	NIEDERLANDE	UY	URUGUAY
				NO	NORWEGEN	UZ	USBEKISTAN
				NP	NEPAL	VA	VATIKAN
				NR	NAURU		
				NZ	NEUSEELAND		
				OA	AFRIKANISCHE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (OAPI)		
				OM	OMAN		

VC SANKT VINCENT UND
DIE GRENADINEN
VE VENEZUELA
VG JUNGFERN-INSELN
(BRITISCH)
VI -- NEU --
VN VIETNAM
VU VANUATU
WF -- NEU --
WO INTERNATIONALES
BÜRO DER
WELTORGANISATION
FÜR GEISTIGES
EIGENTUM (WIPO)
WS SAMOA
XN NORDISCHES PATENT
INSTITUT (NPI)
YE JEMEN
YU JUGOSLAWIEN/SFRJ
ZA SÜDAFRIKA
ZM SAMBIA
ZW ZIMBABWE

ALLGEMEINE HINWEISE

DIE JEWEILS LINKS NEBEN DEN BIBLIOGRAPHISCHEN DATEN STEHENDEN ZAHLEN SIND DIE VON DER WIPO IN ICIREPAT-ST.9 EMPFOHLENEN ICIREPAT-ZAHLEN ZUR KENNZEICHNUNG VON DATEN (INID). IM ÖSTERREICHISCHEN GEBRAUCHSMUSTERBLATT WERDEN FOLGENDE INID-KODIERUNGEN VERWENDET:

- (11) REGISTERNUMMER
- (13) ART DER VERÖFFENTLICHUNG
U1 (MIT RECHERCHENBERICHT)
U2 (OHNE RECHERCHENBERICHT)
- (21) AKTENZEICHEN
- (22) TAG DER ANMELDUNG
- (24) BEGINN DES SCHUTZES
- (30) PRIORITÄTSTAG, PRIORITÄTSLAND (ICIREPAT-LÄNDER-CODE), PRIORITÄTSAKTENZEICHEN
- (51) INTERNATIONALE KLASSIFIKATION
- (54) TITEL DER ERFINDUNG
- (72) ERFINDER (NAME, ADRESSE)
- (73) GEBRAUCHSMUSTERINHABER (NAME, ADRESSE)
- (74) VERTRETER (SIEHE VERTRETERLISTE)
- (67) UMWANDLUNG AUS EINER PATENTANMELDUNG
- (86) PCT-AKTENZEICHEN

DIE VERGABE DER INTERNATIONALEN PATENTKLASSIFIKATIONSCODES ERFOLGT GEMÄSS WIPO STANDARD ST10.C (ADVANCED LEVEL) IN DER ZUM PUBLIKATIONSZEITPUNKT GÜLTIGEN VERSION.

REGISTRIERUNGEN

- (51) **A63G 013/00** (22) 2019 06 13 (21) **GM 63/2019** (11) **16841** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Frank Niehus, DE-49809 Lingen, Am Mühlenbach 16
- (54) **Spiel- und Sportgerät**
- (30) DE 2018 06 14 (U) 202018103356.5
- (74) Mag. Bernhard Schwendinger, Dornbirn
- (72) Niehus Frank, DE-49809 Lingen

- (51) **B60W 010/02** (22) 2019 03 01 (21) **GM 8007/2020** (11) **16842** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) KTM AG, AT-5230 Mattighofen, Stallhofnerstraße 3 OB
- (54) **Antriebssystem zur Reduktion von Kupplungsverschleiß**
- (67) Umwandlung aus A 50167/2019 2020 02 05
- (74) Mag.Dr. Paul Torggler, Innsbruck
- (74) Dipl.Ing.(FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
- (74) Dipl. Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
- (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
- (74) Mag.Dr. Markus Gangl, Innsbruck
- (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck

- (51) **B41J 003/36** (22) 2019 11 22 (21) **GM 50205/2019** (11) **16843** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) COLOP Digital GmbH, AT-4600 Wels, Dr.-Arming-Straße 5 OB
- (54) **Zubehörvorrichtung für ein elektronisches Markiergerät**
- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien

- (51) **H05B 033/08** (22) 2016 12 27 (21) **GM 323/2016** (11) **16844** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
- (54) **Vorrichtung und Verfahren zum Betreiben eines Leuchtmittels in einem Notfallmodus**
- (30) DE 2016 11 24 102016223281.9
- (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

- (51) **H02J 009/06** (22) 2017 01 24 (21) **GM 13/2017** (11) **16845** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
- (54) **Betriebsgerät mit Testschalter und Statusanzeige**
- (30) DE 2016 11 30 (u) 202016007323.1
- (74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn

- (51) **A63C 009/00** (22) 2018 04 03 (21) **GM 50062/2018** (11) **16846** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Madshus AS, NO-2836 Biri, Industrivegen 29
- (54) **Skibindung**
- (30) EP 2010 12 20 PCT/EP2010/070184
- (30) EP 2010 10 04 PCT/EP2010/064729
- (74) Puchberger & Partner Patentanwälte, Wien

- (51) **H02M 003/335** (22) 2015 09 03 (21) **GM 260/2015** (11) **16847** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
- (54) **Primärgetakteter, potentialgetrennter Wandler für LED-Konverter**
- (30) DE 2015 08 05 102015214911.0
- (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

- (51) **A47F 005/01** (22) 2020 04 01 (21) **GM 50072/2020** (11) **16848** (13) U2
- (24) 2020 11 15
- (73) Elmar Jung Product Solutions GmbH & Co. KG, DE-66538 Neunkirchen, Am Blücherflöz 1
- (54) **Vorrichtung zur Verkaufswarenpräsentation**
- (30) DE 2019 05 02 (U) 20 2019 102459.3
- (74) AAA-Patent Dr.-Ing. Johannes Zeiner, Saarbrücken

- (51) **G05B 019/04** (22) 2019 07 03 (21) **GM 50117/2019** (11) **16849** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Siemens AG Österreich, AT-1210 Wien, Siemensstraße 90 WI
- (54) **Verfahren und System zur Erzeugung eines Produkts mittels einer optimalen Prozesskette durch eine vorgegebene Menge an Einsatzmitteln**
- (74) Dipl.Ing. Alois Peham, Wien
- (72) Dr. Haselböck Alois, AT-3392 Schönbühel-Aggsbach NI
- (72) Sperl Simon, AT-4030 Linz OB
- (72) Steyskal Simon Peter, AT-1230 Wien WI

- (51) **A47C 031/12** (22) 2017 10 30 (21) **GM 9011/2017** (11) **16850** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (86) CZ17000068
- (73) Linet Spol. s r.o., CZ-274 01 Slany, Zelevceice 5
- (54) **Matratze mit automatischer Verlängerung**
- (30) CZ 2016 10 31 PV 2016-677
- (74) Patentanwalt Miksovsky KG, Korneuburg
- (72) Pile Brian Frank, GB-PO 168HL Hampshire

- (51) **A47B 001/08** (22) 2019 07 31 (21) **GM 50136/2019** (11) **16851** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Alfons Venjakob GmbH & Co. KG, DE-33335 Gütersloh, Friedrichsdorfer Strasse 220
- (54) **Tisch**
- (30) DE 2018 09 14 (U) 202018105267.5
- (74) Dipl.Ing.Dr.techn. Peter Israiloff, Wien
- (74) Dipl.Ing. Werner Barger, Wien

- (51) **G06T 005/00** (22) 2016 10 13 (21) **GM 50210/2016** (11) **16852** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) a.tron3d GmbH, AT-9020 Klagenfurt am Wörthersee, Palais Sterneck, Sterneckstraße 19 KÄ
- (54) **Verfahren zum Erfassen und Optimieren von dreidimensionalen Oberflächengeometrien**
- (74) BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG, Wien

- (51) **D21F 003/02** (22) 2019 12 12 (21) **GM 50228/2019** (11) **16853** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Valmet Technologies Oy, FI-02150 Espoo, Keilasatama 5
- (54) **SIEB EINER FASERBAHNMASCHINE**
- (30) FI 2018 12 20 20184216U
- (74) Gibler & Poth Patentanwälte KG, Wien
- (72) Jussila Kalle, FI-00420 Helsinki
- (72) Nieminen Teemu, FI-04600 Mäntsälä
- (72) Pesonen Tuomas, FI-01730 Vantaa

- (51) **F41C 033/02** (22) 2019 09 18 (21) **GM 104/2019** (11) **16854** (13) U1
- (24) 2020 11 15
- (73) Wilhelm Bubits, AT-7361 Lutzmannsburg, Hanfwiesen 13 BU
- (54) **Holster für eine Pistole**
- (72) Bubits Wilhelm, AT-7361 Lutzmannsburg BU

(51) **H05B 047/18** (22) 2015 11 05 (21) **GM 325/2015** (11) **16855** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Versorgungseinheit für einen Bus**
 (30) DE 2015 09 17 102015217835.8
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H02J 009/06** (22) 2015 11 30 (21) **GM 352/2015** (11) **16856** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Beleuchtungssystem mit Energiemanagementfunktion und Verfahren zu dessen Betrieb**
 (30) DE 2015 08 17 102015215635.4
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **G10D 001/12** (22) 2019 06 12 (21) **GM 50097/2019** (11) **16857** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Dipl.Ing. (FH) Christian Alltag, AT-8020 Graz, Ungergasse 46 LG ST
 (54) **Saiteninstrument**
 (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien
 (72) Dipl.Ing. (FH) Alltag Christian, AT-8020 Graz ST

(51) **H01B 003/04** (22) 2019 07 29 (21) **GM 50135/2019** (11) **16858** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, DE-80333 München, Werner-von-Siemens-Straße 1
 (54) **Fester, insbesondere bandförmiger, Isolationswerkstoff, Verwendung davon und elektrische Maschine**
 (30) DE 2015 07 17 102015213537.3
 (74) Dipl.Ing. Alois Peham, Wien

(51) **B65D 030/06** (22) 2017 11 22 (21) **GM 251/2017** (11) **16859** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) VPZ Verpackungszentrum GmbH, AT-8053 Graz-Neuhart, Anton-Mell-Weg 14 ST
 (54) **Mehrweg-Obst & Gemüse-Beutel auf Holzbasis**
 (74) Wiedenbauer Mutz Winkler & Partner, Wien

(51) **H05B 033/08** (22) 2019 03 25 (21) **GM 50041/2019** (11) **16860** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Prolicht GmbH, AT-6091 Götzens, Gewerbepark 9 TI
 (54) **Beleuchtungsvorrichtung**
 (74) Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) Dipl.Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck

(51) **H05B 045/37** (22) 2015 11 05 (21) **GM 314/2015** (11) **16861** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Anordnung mit einem Betriebsgerät für Leuchtmittel und einem aus einem induktivem Element des Betriebsgeräts galvanisch getrennt versorgten Schaltkreis**
 (30) DE 2015 08 31 (u) 202015104608.1
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/10** (22) 2015 11 05 (21) **GM 319/2015** (11) **16862** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Betriebsgerät für Leuchtmittel mit einer A/D-Umsetzung von Steuersignalen**
 (30) DE 2015 08 31 102015216584.1
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/18** (22) 2015 11 05 (21) **GM 320/2015** (11) **16863** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Anschlussklemme mit Bus-Ausgangsanschluss zur Bereitstellung einer DC-Busspannung für wenigstens ein Betriebsgerät**
 (30) DE 2015 09 17 (u) 202015104940.4
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/175** (22) 2015 11 05 (21) **GM 322/2015** (11) **16864** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Beleuchtungsanordnung, Beleuchtungssystem und Verfahren zum Betreiben eines Beleuchtungssystems für einen Gebäudeteil**
 (30) DE 2015 09 11 102015217398.4
 (74) Dipl.Ing. Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 045/10** (22) 2015 11 05 (21) **GM 323/2015** (11) **16865** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Beleuchtungssystem, Betriebsgerät für ein Leuchtmittel und Verfahren zum Betreiben eines Beleuchtungssystems**
 (30) DE 2015 09 11 102015217392.5
 (74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/18** (22) 2015 11 30 (21) **GM 351/2015** (11) **16866** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Gebäudetechnik-Bussystem mit Zentraleinheit, die dazu eingerichtet ist, Befehle mit unterschiedlichen Frame-Zeitdauern zu übermitteln**
 (30) DE 2015 09 18 102015217995.8
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 045/3725** (22) 2015 12 16 (21) **GM 360/2015** (11) **16867** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Abwärtswandler zum Betreiben von Leuchtmitteln mit Spitzenstromwertsteuerung und Mittelstromwerterfassung**
 (30) DE 2015 02 24 102015203249.3
 (30) DE 2015 11 30 102015223723.0
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/10** (22) 2015 12 16 (21) **GM 361/2015** (11) **16868** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Verfahren zum Steuern einer Beleuchtungsvorrichtung und Beleuchtungssystem**
 (30) DE 2015 09 30 102015218844.2
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/10** (22) 2015 12 16 (21) **GM 362/2015** (11) **16869** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Mobilerät und Verfahren zum Konfigurieren und/oder Kommissionieren eines Beleuchtungssystems und Beleuchtungssystemeinrichtung**
 (30) DE 2015 09 23 102015218243.6
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H05B 047/10515** (22) 2015 12 22 (21) **GM 385/2015** (11) **16870** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Beleuchtungssystem mit personenbezogener Steuerung**
 (30) DE 2015 11 05 102015221746.9
 (74) Jäger Andreas Ing., Eckbauer Verena Dipl.Ing. (FH), Dornbirn

(51) **F16F 009/48** (22) 2016 03 07 (21) **GM 8052/2019** (11) **16871** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Möbeldämpfer**
 (67) Umwandlung aus A 118/2016 2019 11 19
 (74) Mag. Dr. Paul N. Torggler, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck

(51) **E05D 015/40** (22) 2016 02 26 (21) **GM 8008/2017** (11) **16872** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Stellarmantrieb**
 (67) Umwandlung aus A 50145/2016 2017 02 17
 (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) Dipl. Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck

(51) **E05F 001/10** (22) 2014 03 13 (21) **GM 8043/2019** (11) **16873** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Stellantrieb für Möbelklappen**
 (67) Umwandlung aus A 179/2014 2019 10 11
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck

(51) **E05F 001/10** (22) 2017 01 25 (21) **GM 8006/2018** (11) **16874** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Ausstoßvorrichtung für eine Falлтür oder Fall-Schiebe-Tür**
 (67) Umwandlung aus A 50050/2017 2018 01 23
 (74) Dipl.Ing.(FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck

(51) **E05F 001/10** (22) 2017 01 25 (21) **GM 8005/2018** (11) **16875** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Ausstoßvorrichtung für eine Falлтür oder Fall-Schiebe-Tür**
 (67) Umwandlung aus A 50049/2017 2018 01 23
 (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Dipl. Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck

(51) **A47B 088/47** (22) 2014 05 23 (21) **GM 8044/2019** (11) **16876** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Julius Blum GmbH, AT-6973 Höchst, Industriestraße 1 VO
 (54) **Möbelantrieb**
 (67) Umwandlung aus A 402/2014 2019 10 11
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck

(51) **A61F 002/966** (22) 2018 04 11 (21) **GM 50068/2018** (11) **16877** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Intact Vascular, Inc., US-19087 Wayne, Drummers Lane 1285/200
 (54) **Vorrichtung zum Einsatz mehrerer Intraluminaler Chirurgischer Klammern**
 (30) US 2010 07 08 61/362,650
 (30) US 2011 05 28 13/118,388
 (30) US 2011 06 03 13/153,257
 (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien

(51) **H02K 005/08** (22) 2019 06 19 (21) **GM 50101/2019** (11) **16878** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) ELRA Antriebstechnik Vertriebs Ges.m.b.H., AT-7093 Jois, Elra Weg 1 BU
 (54) **Gleichstrommotor**
 (74) Kliment & Henhapel Patentanwälte OG, Wien

(51) **A61F 013/00** (22) 2020 04 21 (21) **GM 50086/2020** (11) **16879** (13) U2
 (24) 2020 11 15
 (73) Lohmann & Rauscher GmbH, AT-1140 Wien, Johann-Schorsch-Gasse 4 WI
 (54) **Wundreinigungseinrichtung**
 (30) DE 2018 09 04 102018121501.0
 (30) DE 2019 01 08 (u) 202019100062.7
 (74) Patentanwälte Pinter & Weiss OG, Wien

(51) **F21K 009/64** (22) 2019 03 18 (21) **GM 50038/2019** (11) **16880** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Weißes Licht abstrahlendes LED-Modul**
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **H02J 009/06** (22) 2016 12 27 (21) **GM 324/2016** (11) **16881** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Verfahren zum Identifizieren des Typs einer einem Betriebsgerät für Leuchtmittel zugeführten Versorgungsspannung**
 (30) DE 2016 12 07 102016224349.7
 (74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn

(51) **F21V 023/02** (22) 2018 05 02 (21) **GM 97/2018** (11) **16882** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Flächenleuchte mit optimierter Bauhöhe**
 (30) DE 2018 01 23 (U) 202018100352.6
 (74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn

(51) **F21V 021/03** (22) 2018 12 04 (21) **GM 50212/2018** (11) **16883** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Deckenbündiges Lichtbandsystem**
 (30) DE 2018 01 11 (U) 202018100130.2
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **F21V 031/00** (22) 2018 11 12 (21) **GM 50185/2018** (11) **16884** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH (AT), AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Anordnung zum Bilden eines länglichen Aufnahmebereichs für Beleuchtungseinheiten**
 (30) DE 2018 04 10 (U) 202018101933.3
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **B66C 013/18** (22) 2019 03 28 (21) **GM 50057/2019** (11) **16885** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Palfinger AG, AT-5101 Bergheim bei Salzburg, Lamprechtshausener Bundesstraße 8 SA
 (54) **Kran mit Kransteuerung**
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) Dipl. Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Dipl.Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck

(51) **E04H 013/00** (22) 2019 04 24 (21) **GM 50073/2019** (11) **16886** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Erich Berger, AT-8911 Admont, Weng 24 ST
 (54) **Urnenystem**
 (74) WIRNSBERGER & LERCHBAUM Patentanwälte OG, Leoben

(51) **E04H 015/20** (22) 2019 04 08 (21) **GM 41/2019** (11) **16887** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Robert Leeb, AT-9545 Radenthein, Hauptstraße 52 KÄ
 (54) **Zelt**
 (72) Leeb Robert, AT-9545 Radenthein KÄ

(51) **C12C 012/00** (22) 2019 09 05 (21) **GM 50162/2019** (11) **16888** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Mag. Josef Sigl, AT-5162 Obertrum am See bei Salzburg, Brauhausgasse 2 SA
 (54) **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BIERHALTIGEN MISCHGETRÄNKS**
 (74) Dipl.-Ing. Mag. Michael Babeluk, WIEN
 (72) Mag. Sigl Josef, AT-5162 Obertrum am See bei Salzburg SA

(51) **B62D 021/05** (22) 2019 03 07 (21) **GM 50031/2019** (11) **16889** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Palfinger AG, AT-5101 Bergheim bei Salzburg, Lamprechtshausener Bundesstraße 8 SA
 (54) **Hilfsrahmen**
 (74) Dipl.-Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Paul Torggler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck

(51) **B65D 025/06** (22) 2019 12 06 (21) **GM 50215/2019** (11) **16890** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) PPO GROUP CZ, s.r.o., CZ-66902 Znojmo, Brnenska 2938/25
 (54) **Faltbare mehrstöckige Box mit flexiblen Einlagen für den Warentransport**
 (30) CZ 2019 06 25 CZ 2019-36343 U
 (74) Dr. Müllner Dipl.-Ing. Katschinka OG, Patentanwaltskanzlei, Wein

(51) **E01B 027/16** (22) 2018 11 15 (21) **GM 8053/2019** (11) **16891** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m. b. H., AT-1010 Wien, Johannesgasse 3 WI
 (54) **Verfahren und Stopfaggregat zum Stopfen eines Gleises**
 (67) Umwandlung aus A 346/2018 2019 11 19
 (74) Dipl.-Ing. Franz Haas, Wien

(51) **F01L 013/00** (22) 2018 09 03 (21) **GM 8017/2020** (11) **16892** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) AVL LIST GMBH, AT-8020 Graz, Hans-List-Platz 1 ST
 (54) **VARIABLE VENTILTRIEBEINRICHTUNG**
 (67) Umwandlung aus A 50750/2018 2020 06 30
 (74) Dipl.-Ing. Mag. Michael Babeluk, Wien
 (72) Zinterl Martin BSc, AT-8054 Graz ST
 (72) Lekanic David BSc, AT-8053 Graz ST

(51) **G01R 022/00** (22) 2015 12 22 (21) **GM 400/2015** (11) **16893** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Zumtobel Lighting GmbH, AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
 (54) **Vorrichtung und Verfahren zum Ermitteln eines Energieverbrauchs für Verbraucher eines Beleuchtungssystems**
 (30) DE 2015 09 23 102015218242.8
 (74) Jäger Andreas Ing., Eckbauer Verena Dipl.-Ing. (FH), Dornbirn
 (72) Böhnel Michael Dr., AT-6850 Dornbirn VO

(51) **H05B 047/185** (22) 2015 08 24 (21) **GM 252/2015** (11) **16894** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **System und Betriebsgerät für einen Aktor**
 (30) DE 2015 07 16 (U) 202015103737.6
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Auer Hans, AT-6850 Dornbirn VO
 (72) Dünser Mathias, AT-6700 Bludenz VO

(51) **H02M 001/42** (22) 2015 08 24 (21) **GM 250/2015** (11) **16895** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **PFC-Schaltung und Verfahren zum Betreiben einer PFC-Schaltung**
 (30) DE 2015 07 27 102015214154.3
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Auer Hans, AT-6850 Dornbirn VO
 (72) Dalby Paul, US-TS5 7LP Middlesbrough, Cleveland

(51) **H05B 045/392** (22) 2015 07 27 (21) **GM 223/2015** (11) **16896** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Getaktete Sperrwandlerschaltung**
 (30) DE 2015 06 11 102015210710.8
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Mitterbacher Andre, AT-6850 Dornbirn VO

(51) **H02M 003/337** (22) 2015 07 14 (21) **GM 208/2015** (11) **16897** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Transformator und LLC-Konverter zum Betreiben eines Leuchtmittels**
 (30) DE 2015 04 14 102015206625.8
 (30) DE 2015 06 29 102015212022.8
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Mayerhofer Markus, AT-6850 Dornbirn VO
 (72) Marquart Janosch, LI-9496 Balzers
 (72) Nigsch Simon, AT-6731 Sonntag VO

(51) **A61H 003/06** (22) 2019 06 21 (21) **GM 50103/2019** (11) **16898** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Óbudai Egyetem, HU-1034 Budapest, Bécsi út 96/B
 (54) **Elektronischer Blindenstock**
 (74) Puchberger & Partner Patentanwälte, Wien
 (72) Horváth Dániel, HU-7200 Dombóvár
 (72) Kutor László, HU-2097 Pilisborosjenő
 (72) Major László, HU-1031 Budapest
 (72) Mezei Miklós, HU-4482 Kótaj

(51) **A47F 009/00** (22) 2019 06 24 (21) **GM 50104/2019** (11) **16899** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Romed Pult, AT-6450 Sölden, Dorfstraße 9 TI
 (54) **Theke**
 (74) Schwarz & Partner Patentanwälte OG, Wien

(51) **C22C 021/12** (22) 2019 11 19 (21) **GM 50202/2019** (11) **16900** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Miba Gleitlager Austria GmbH, AT-4663 Laakirchen, Dr. Mitterbauer-Straße 3 OB
 (54) **Mehrschichtgleitlagerelement**
 (74) Anwälte Burger und Partner Rechtsanwalt GmbH, Windischgarsten
 (72) Dipl.-Ing. Dr. Janisch Sigmar Dominic Josef, AT-4663 Laakirchen OB
 (72) Dipl.-Ing. Schinagl Matthias, AT-4020 Linz OB

(51) **B22F 003/26** (22) 2019 10 25 (21) **GM 50188/2019** (11) **16903** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Miba Sinter Austria GmbH, AT-4663 Laakirchen, Dr.-Mitterbauer-Straße 3 OB
 (54) **Verfahren zur Herstellung eines Sinterbauteils**
 (74) Anwälte Burger und Partner Rechtsanwalt GmbH, Windischgarsten

(51) **H02H 007/122** (22) 2015 12 22 (21) **GM 391/2015** (11) **16904** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Spannungskonverter und Verfahren zum Betreiben eines Spannungskonverters**
 (30) DE 2015 11 17 102015222674.3
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Dr. Mitterbacher Andre, AT-6850 Dornbirn VO
 (72) Saccavini Lukas, AT-6850 Dornbirn VO

(51) **H02M 001/42** (22) 2015 12 22 (21) **GM 399/2015** (11) **16905** (13) U1
 (24) 2020 11 15
 (73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO
 (54) **Schaltwandler mit zyklischer Frequenzänderung**
 (30) DE 2015 11 27 102015223589.0
 (74) Alexander Dipl.-Ing. (FH) Barth, Dornbirn
 (72) Netzer Harald, AT-6710 Nenzing VO

(51) H05B 045/37 (22) 2015 12 21 (21) GM 378/2015 (11) 16906 (13) U1	NR. 16860
(24) 2020 11 15	NR. 16861
(73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6851 Dornbirn, Färbergasse 15 VO	NR. 16862
(54) Anordnung mit einem Betriebsgerät für Leuchtmittel und einem aus einem induktivem Element des Betriebsgeräts galvanisch getrennt versorgten Schaltkreis	NR. 16863
(30) DE 2015 08 31 (U) 202015104608.1	NR. 16864
(30) AT 2015 11 05 GM.314/2015	NR. 16865
(74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn	NR. 16866
	NR. 16867
	NR. 16868
(51) H05B 047/185 (22) 2015 12 23 (21) GM 404/2015 (11) 16907 (13) U1	NR. 16869
(24) 2020 11 15	NR. 16870
(73) Tridonic GmbH & Co KG, AT-6850 Dornbirn, Färbergasse 15 VO	NR. 16871
(54) Einrichtungen für ein Beleuchtungssystem	NR. 16872
(30) DE 2015 11 09 (U) 202015007733.1	NR. 16873
(74) Alexander Dipl.Ing. (FH) Barth, Dornbirn	NR. 16874
	NR. 16875
	NR. 16876
(51) B65G 001/04 (22) 2019 12 20 (21) GM 50245/2019 (11) 16911 (13) U1	NR. 16877
(24) 2020 11 15	NR. 16878
(73) Knapp AG, AT-8075 Hart bei Graz, Günter-Knapp-Straße 5-7 ST	NR. 16879
(54) Fahrzeug zum Ein- und Auslagern von Produkten	NR. 16880
(74) Schwarz & Partner Patentanwälte OG, Wien	NR. 16881
	NR. 16882
(51) E04F 013/06 (22) 2019 10 21 (21) GM 123/2019 (11) 16912 (13) U1	NR. 16883
(24) 2020 11 15	NR. 16884
(73) EWI Produktion- und Handels GmbH, AT-5111 Bürmoos, Kellerwaldstraße 34 SA	NR. 16885
(73) Albert Auer, AT-5133 Gilgenberg am Weilhart, Am Römerweg 15/10 OB	NR. 16886
(73) Mag. Christian Mick, AT-9073 Viktring, Kelttenstraße 78/1 KÄ	NR. 16887
(54) Putzprofileiste	NR. 16888
(74) BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG, Wien	NR. 16889
(74) BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG, Wien	NR. 16890
(74) BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG, Wien	NR. 16891
(72) Mag. Mick Christian, AT-9073 Viktring KÄ	NR. 16892
(72) Niederreiter Helmut, AT-5111 Bürmoos SA	NR. 16893
(72) Auer Albert, AT-5133 Gilgenberg am Weilhart OB	NR. 16894
	NR. 16895
(51) A43B 005/04 (22) 2019 08 19 (21) GM 50155/2019 (11) 16914 (13) U1	NR. 16896
(24) 2020 11 15	NR. 16897
(73) CALZATURIFICIO S.C.A.R.P.A. S.P.A., IT-31011 Asolo, Viale Enrico Fermi 1	NR. 16898
(54) SCHISTIEFEL	NR. 16899
(30) IT 2016 01 15 UB2016A000158	NR. 16900
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Wien	NR. 16901
	NR. 16902
	NR. 16903
(51) A43B 003/10 (22) 2019 10 24 (21) GM 50187/2019 (11) 16915 (13) U1	NR. 16904
(24) 2020 11 15	NR. 16905
(73) Sunies GmbH, AT-1190 Wien, Grinzinger Allee 74/Haus A/Top 4 WI	NR. 16906
(54) Schuh, insbesondere Badesandale	NR. 16907
(74) Puchberger & Partner Patentanwälte, Wien	NR. 16911
	NR. 16912
	NR. 16914
	NR. 16915
AUSGEGEBENE GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN	
AM 15.11.2020 SIND DIE MIT DEN NACHSTEHENDEN NUMMERN BEZEICHNETEN GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN AUSGEGEBEN WORDEN:	
NR. 16841	
NR. 16842	
NR. 16843	
NR. 16844	
NR. 16845	
NR. 16846	
NR. 16847	
NR. 16848	
NR. 16849	
NR. 16850	
NR. 16851	
NR. 16852	
NR. 16853	
NR. 16854	
NR. 16855	
NR. 16856	
NR. 16857	
NR. 16858	
NR. 16859	

GESONDERT VERÖFFENTLICHTE RECHERCHENBERICHTE

AM 15.11.2020 SIND DIE RECHERCHENBERICHTE ZU DEN MIT DEN NACHSTEHENDEN NUMMERN BEZEICHNETEN REGISTRIERUNGEN GESONDERT VERÖFFENTLICHT WORDEN:

A61F NR. 16879
F26B NR. 16620

ÄNDERUNGEN IN DER PERSON DES GEBRAUCHSMUSTERINHABERS

A47B 013 900 **GM 208/2014** Steurer Trocknungs- und Aufbewahrungssysteme GmbH, AT-6844 Alttach, V
A47F 016 609 **GM 72/2018** Wanzl GmbH & Co. KGaA, DE-89340 Leipheim,
F21V 016 685 **GM 50052/2017** SITECO GmbH, DE-83301 Traunreut,

NENNUNGEN ALS ERFINDER

BEI FOLGENDEM GEBRAUCHSMUSTER WURDEN ALS ERFINDER GENANNT UND IN DAS GEBRAUCHSMUSTERREGISTER EINGETRAGEN:

G02B 015 969 **GM 50065/2017** Dipl.Ing.. Sandu Daniel Eduardt MBA, AT-8010 Graz, M
G02B 015 969 **GM 50065/2017** Gilli Eduard, AT-8010 Graz, M

ERLÖSCHUNGEN

I. INFOLGE ABLAUFES DER GESETZLICHEN SCHUTZDAUER:

011 908 011 916 011 950 011 965 011 979 012 006 012 036 012 106 012 135 012 164 012 290 012 297 012 357 012 697 012 786 013 135
013 277 013 475 014 215

II. INFOLGE UNTERLASSUNG DER ZAHLUNG DER JAHRESGEBÜHR:

011 938 011 939 011 987 012 634 013 306 013 357 013 546 013 671 013 901 014 070 014 092 014 335 014 381 014 433 015 153 015 209
015 232 015 394 015 414 015 497 015 656 015 697 015 746 015 815 016 008 016 358 016 532

Aufstellung über die Symbole zur Codierung der Überschriften im Österreichischen Patentblatt

Berichtigungen	HH4A	HH4B
Aufgebotswiderruf	BF4A	BF4B
Zurückziehung und Versagung nach erfolgtem Aufgebot	FA4A/ FD4A/	FA4B/ FD4B/
	CD4A	CD4B
Auf folgende Anmeldungen ist ein Patent versagt worden	CD4A	CD4B
Wiedereinsatzbewilligung	AE4A	AE4B
Berichtigungen	TH4A	TH4B
Änderungen in der Person des Patentinhabers	PC4A	PC4B
Firmenänderungen	HC4A/ TC4A	HC4B/ TC4B
Teilverzichte	LD4A	LD4B
Nichtigerklärungen	MF4A	MF4B
Teilnichtigerklärungen	LC4A	LC4B
Wiedereinsatzbewilligungen	NF4A	NF4B
Erlöschungen infolge Verzichtserklärungen	MA4A	MA4B
Erlöschungen durch Zeitablauf	MK4A	MK4B
Erlöschungen Europäischer Patente	MK4A/	MK4B
Widerruf der Patente	MF4A/	MF4B
Gelöscht infolge Zurücknahme der Anmeldung	MA4A/	MA4B
Abhängigerklärungen	RE4A	RE4B
Ausgegebene Patentschriften	SC4A	SC4B
Nennungen als Erfinder	HA4A/ TA4A	HA4B/ TA4B
Erlöschen gemäß § 5 Abs. 3 PatVEG	MK4A/	MK4B

Das Codesystem unterscheidet zwischen selbständigen und Zusatzpatenten bzw. –
anmeldungen (1. Spalte selbst. Patente, 2. Spalte Zusatzpatente). Der Unterschied liegt im
Buchstaben an letzter Stelle.