

ÖSTERREICHISCHES GEBRAUCHSMUSTERBLATT

Herausgeber  österreichisches
patentamt

Wien, 15. April 2022 / 29. Jahrgang / Nr. 4

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**
- **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>	CZ TSCHECHIEN	IL ISRAEL	OA AFRIKANISCHE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (OAPI)
AD ANDORRA	DD DDR (ALT)	IM ISLE OF MAN	OM OMAN
AE VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE	DE DEUTSCHLAND	IN INDIEN	PA PANAMA
AF AFGHANISTAN	DJ DSCHIBUTI	IQ IRAK	PE PERU
AG ANTIGUA UND BARBUDA	DK DÄNEMARK	IR IRAN	PF FRANZÖSISCH POLYNESIEN
AI ANGUILLA	DM DOMINICA	IS ISLAND	PG PAPUA NEUGUINEA
AL ALBANIEN	DO DOMINIKANISCHE REPUBLIK	IT ITALIEN	PH PHILIPPINEN
AM ARMENIEN	DZ ALGERIEN	JE JERSEY	PK PAKISTAN
AN NIEDERLÄNDISCHE ANTILLEN	EA EURASISCHE PATENTORGANISATION (EAPO)	JM JAMAICA	PL POLEN
AO ANGOLA	EC ECUADOR	JO JORDANIEN	PR PUERTO RICO
AP AFRIKANISCHE REGIONALE ORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM (ARIPO)	EE ESTLAND	JP JAPAN	PT PORTUGAL
AR ARGENTINIEN	EG ÄGYPTEN	KE KENIA	PW PALAU
AS AMERIKANISCH-SAMOA	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 ASERBAIDSCHAN	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 PRÍNCIPE
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		MV MALEDIVEN	TO TONGA
CS TSCHECHISCHE UND SLOWAKISCHE FÖD. REP./CSFR		MW MALAWI	TR TÜRKEI
CU KUBA		MX MEXIKO	TT TRINIDAD UND TOBAGO
CV KAP VERDE		MY MALAYSIEN	TV TUVALU
CW CURAÇAO		MZ MOZAMBIQUE	TW TAIWAN
CY ZYPERN		NA NAMIBIEN	TZ TANSANIA
		NC NEU KALEDONIEN	UA UKRAINE
		NE NIGER	UG UGANDA
		NG NIGERIEN	UM UNIONSMARKE
		NI NICARAGUA	
		NL NIEDERLANDE	
		NO NORWEGEN	
		NP NEPAL	
		NR NAURU	
		NZ NEUSEELAND	

US VEREINIGTE STAATEN
VON AMERIKA
UY URUGUAY
UZ USBEKISTAN
VA VATIKAN
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) **B62K 019/00** (22) 2020 09 25 (21) **GM 50188/2020** (11) **17428** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Gerd Ohrnberger, AT-4853 Steinbach am Attersee, Lehenweg 21 OB
- (54) **ELEKTROFAHRRAD**
- (74) Kliment & Henhapel Patentanwälte OG, Wien

- (51) **D21F 001/52** (22) 2021 04 07 (21) **GM 50066/2021** (11) **17429** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Valmet Technologies Oy, FI-02150 Espoo, Keilasatama 5
- (54) **SAUGKASTEN EINER FASERBAHNMASCHINE UND FASERBAHNMASCHINE**
- (30) CN 2020 04 10 202020526923.1
- (74) Gibler & Poth Patentanwälte KG, Wien
- (72) Lamminmäki Kari, FI-40101 Jyväskylä
- (72) Kervola Harri, FI-40101 Jyväskylä
- (72) Pesonen Tero, FI-40101 Jyväskylä

- (51) **B29C 045/50** (22) 2020 01 21 (21) **GM 8026/2021** (11) **17430** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) ENGEL AUSTRIA GmbH, AT-4311 Schwertberg, Ludwig-Engel-Straße 1 OB
- (54) **Einspritzeinheit für eine Formgebungsmaschine und Formgebungsmaschine mit einer solchen**
- (67) Umwandlung aus A 50041/2020 2021 09 06
- (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. Florian Robl PhD, Innsbruck
- (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
- (72) Balka Christoph, AT-4311 Schwertberg OB
- (72) Dipl.-Ing. Dr. Pernkopf Friedrich, AT-4040 Gramastetten OB
- (72) Dipl.-Ing. Hager Gottfried, AT-4210 Gallneukirchen OB

- (51) **F21V 021/34** (22) 2020 03 09 (21) **GM 50053/2020** (11) **17431** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Zumtobel Lighting GmbH (AT), AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
- (54) **Tragschiene sowie Tragschienensystem mit Tragschienen**
- (30) DE 2019 10 08 102019126915.6
- (74) Dipl.-Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

- (51) **E04B 005/48** (22) 2020 03 09 (21) **GM 50047/2020** (11) **17432** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Zumtobel Lighting GmbH (AT), AT-6850 Dornbirn, Schweizer Straße 30 VO
- (54) **Bauelement sowie Stromschienensystem und Gebäude mit Bauelement sowie Verfahren zur Herstellung eines Bauelements**
- (30) DE 2019 10 08 102019126942.3
- (74) Dipl.-Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

- (51) **D21B 001/34** (22) 2021 03 19 (21) **GM 50045/2021** (11) **17433** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Voith Patent GmbH, DE-89520 Heidenheim, Sankt Pöltener Straße 43
- (54) **Stofflöser**
- (30) DE 2020 03 24 102020108111.1
- (74) Schwarz & Partner Patentanwälte GmbH, Wien

- (51) **F17D 001/04** (22) 2020 09 30 (21) **GM 9004/2020** (11) **17434** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (86) UA20000088
- (73) Oleksandr Oleksandrovych Riepkín, UA-01003 Kyiv, vul. Volodymyrska, bud. 33
- (54) **Verfahren zur Bildung und Nutzung eines energetischen Systems mit der Integration von Wasserstoff, der unter Verwendung von erneuerbaren Energiequellen erzeugt wurde, in das System**
- (30) UA 2019 08 07 a 2019 09162
- (74) PENDL MAIR Rechtsanwälte OG, Wien
- (72) Riepkín Oleksandr Oleksandrovych, UA-01003 Kyiv

- (51) **D21G 005/00** (22) 2021 09 07 (21) **GM 50182/2021** (11) **17435** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Valmet Technologies Oy, FI-02150 Espoo, Keilasatama 5
- (54) **VERRIEGELUNGSANORDNUNG UND GELÄNDERELEMENT FÜR EIN WARTUNGSBRÜCKENGELÄNDER EINER FASERPRODUKTMASCHINE UND WARTUNGSBRÜCKENGELÄNDER EINER FASERPRODUKTMASCHINE**
- (30) FI 2020 09 15 FI20204126U
- (74) Gibler & Poth Patentanwälte KG, Wien
- (72) Salminen Samppa J., FI-40500 Jyväskylä
- (72) Salminen Martti J., FI-40640 Jyväskylä

- (51) **E01B 027/16** (22) 2020 12 02 (21) **GM 50238/2020** (11) **17436** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) HP3 Real GmbH, AT-1130 Wien, Lainzer Straße 16/5 WI
- (54) **Verfahren zur automatischen autonomen Steuerung einer Stopmaschine**
- (74) Hübscher & Partner Patentanwälte GmbH, Linz
- (72) Dr. Lichtberger Bernhard, AT-1030 Wien WI

- (51) **F16L 041/14** (22) 2021 04 16 (21) **GM 50070/2021** (11) **17437** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) POLOPLAST GmbH & Co. KG, AT-4060 Leonding, Poloplaststraße 1 OB
- (54) **Anschlussvorrichtung zum Anschließen eines Anschlussrohrs an ein Hauptrohr**
- (74) Dipl. Ing Werner Barger, Wien
- (74) Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter Israiloff, Wien

- (51) **C12C 007/00** (22) 2021 03 29 (21) **GM 50054/2021** (11) **17440** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) Ulrich Kothe, DE-73054 Eislingen/Fils, Beltstraße 3
- (54) **Umrüstsatz für eine Brauanlage sowie kombinierte Brau- und Brennanlage**
- (30) DE 2020 03 30 102020108681.4
- (74) Dipl.-Ing. Werner Barger, Wien
- (74) Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter Israiloff, Wien

- (51) **F02B 075/04** (22) 2020 10 13 (21) **GM 8027/2021** (11) **17441** (13) U1
- (24) 2022 04 15
- (73) iwis motorsysteme GmbH & Co. KG, DE-81369 München, Albert-Roßhaupter-Straße 53
- (73) AVL List GmbH, AT-8020 Graz, Hans-List-Platz 1 ST
- (54) **Längenverstellbare Pleuelstange mit Sicherungselement für Schraubverbindung**
- (67) Umwandlung aus A 50882/2020 2021 09 27
- (74) Dipl.-Ing. Heinrich Kopetz, Graz
- (74) Dipl.-Ing. Heinrich Kopetz, Graz

(51) **G06Q 010/10** (22) 2014 09 15 (21) **GM 50149/2014** (11) **17442** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Allianz S.p.A., IT-34123 Triest, Largo Ugo Inzeri, 1
 (54) **Instrumente zur halbautomatischen Erstellung von Mehrfachdeckungs-Versicherungspolice**
 (30) IT 2013 09 18 MI2013A001534
 (74) WILDHACK & JELLINEK PATENTANWÄLTE OG, Wien

(51) **B25B 025/00** (22) 2020 12 07 (21) **GM 50241/2020** (11) **17443** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Franz Miederhoff oHG, DE-59846 Sundern, Röhre 50
 (54) **Horizontalspanner für ein Vorhangplanenspannsystem**
 (74) Dr. Ing. Ulrich Kötter, Hagen

(51) **H02J 009/06** (22) 2017 10 23 (21) **GM 232/2017** (11) **17444** (13) U1
 (24) 2022 04 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
 (30) AT 2016 12 27 GM 324/2016
 (74) Dipl.Ing. (FH) Alexander Barth, Dornbirn

(51) **A01C 015/08** (22) 2021 03 09 (21) **GM 21/2021** (11) **17445** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Sebastian Widhammer, DE-83043 Berbling, Finkenweg 3
 (54) **Ausbringvorrichtung für Streugut**
 (30) DE 2020 03 10 (U) 202020101313.0
 (74) Haffner und Keschmann Patentanwälte GmbH, Wien

(51) **F16L 019/08** (22) 2021 04 28 (21) **GM 50097/2021** (11) **17446** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) KE KELIT GmbH, AT-4020 Linz, Ignaz Mayer-Straße 17 OB
 (54) **Vorrichtung zur Verwendung in einer Druckprüfung für Rohre**
 (74) Hübscher & Partner Patentanwälte GmbH, Linz

(51) **A47J 043/12** (22) 2021 01 21 (21) **GM 50015/2021** (11) **17447** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) iSi GmbH, AT-1210 Wien, Kürschnergasse 4 WI
 (54) **VORRICHTUNG ZUM ERZEUGEN, AUFBEWAHREN UND AUSGEBEN VON CREMEFÖRMIGEN, EMULGIERBAREN FLUIDEN**
 (74) Klimt & Henhappel Patentanwälte OG, Wien

(51) **B60L 053/16** (22) 2020 02 24 (21) **GM 22/2020** (11) **17448** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) poweersnet GmbH, CH-5012 Schönenwerd, Gösgerstrasse 15
 (73) Pascal Soland, CH-7000 Chur, Hirschbühlweg 3
 (54) **Kombi-Ladestation bzw. Basisstation für Elektrofahrzeuge**
 (74) Dr. Walter Mader, Munderfing
 (74) Dr. Walter Mader, Munderfing
 (72) Soland Pascal, CH-7000 Chur

(51) **A61F 013/02** (22) 2021 02 23 (21) **GM 50027/2021** (11) **17449** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Semmelweis Egyetem, HU-1085 Budapest, Üllői út 26
 (54) **Mehrschichtstruktur für die Beförderung der Wundheilung zur Behandlung von sich entlang Wundnähten entstehender Dehistentia**
 (30) HU 2020 02 24 U2000030
 (74) Puchberger & Partner Patentanwälte, Wien

(51) **B01D 046/10** (22) 2021 02 17 (21) **GM 50024/2021** (11) **17450** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Anton Kluge, AT-9800 Spittal an der Drau, Am Bahndamm 8 KÄ
 (54) **Feinstaubfiltervorrichtung zum Entfernen von in der Umgebungsluft enthaltenem Feinstaub, System und Verfahren**
 (30) DE 2020 02 11 102020201676.3
 (74) BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG, Wien
 (72) Kluge Anton, AT-9800 Spittal an der Drau KÄ

(51) **B01D 033/15** (22) 2021 01 04 (21) **GM 1/2021** (11) **17451** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Vyskumny ustav papiera a celulozy, a.s., SK-84104 Bratislava, Dubravská cesta 14
 (54) **Nanofiltrationsgerät zur Deaktivierung von Krankheitserregern mit hoher Konzentration in der Luft**
 (74) Diana Majercaková, Blumenthal
 (72) Ing. Bohacek Stefan PhD, SK-84104 Bratislava

(51) **B66C 023/36** (22) 2021 02 23 (21) **GM 50029/2021** (11) **17452** (13) U1
 (24) 2022 04 15
 (73) Palfinger AG, AT-5101 Bergheim bei Salzburg, Lamprechtshausener Bundesstraße 8 SA
 (54) **Verfahren zur Bestimmung einer Lagerreibung**
 (74) Dipl.-Ing. Dr. Stephan Hofinger, Innsbruck
 (74) Dipl.-Phys. Dr. Almar Lercher, Innsbruck
 (74) Mag. Dr. Markus Gangl, Innsbruck
 (74) MMag. Dr. Christoph Maschler, Innsbruck
 (74) Dipl.-Ing. (FH) Dr. Bernhard Hechenleitner, Innsbruck

AUSGEGEBENE GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN

AM 15.04.2022 SIND DIE MIT DEN NACHSTEHENDEN NUMMERN BEZEICHNETEN GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFTEN AUSGEGEBEN WORDEN:

- NR. 17428
- NR. 17429
- NR. 17430
- NR. 17431
- NR. 17432
- NR. 17433
- NR. 17434
- NR. 17435
- NR. 17436
- NR. 17437
- NR. 17440
- NR. 17441
- NR. 17442
- NR. 17443
- NR. 17444
- NR. 17445
- NR. 17446
- NR. 17447
- NR. 17448
- NR. 17449
- NR. 17450
- NR. 17451
- NR. 17452

GESONDERT VERÖFFENTLICHTE RECHERCHENBERICHTE

AM 15.4.2022 SIND DIE RECHERCHENBERICHTE ZU DEN MIT DEN NACHSTEHENDEN NUMMERN BEZEICHNETEN REGISTRIERUNGEN GESONDERT VERÖFFENTLICHT WORDEN:

- A61B NR. 17384
- F21V NR. 17107

ÄNDERUNGEN IN DER PERSON DES GEBRAUCHSMUSTERINHABERS

H03K 016 365 **GM 59/2018** Logidata Electronic & Software Entwicklungs GmbH, AT-8530 Deutschlandsberg, M

ERLÖSCHUNGEN

I. INFOLGE ABLAUFES DER GESETZLICHEN SCHUTZDAUER:

012 757 012 758 012 911 012 946 012 956 012 971 013 104 013 114 013 131 013 174 013 411 013 413 013 434 013 645 014 567

II. INFOLGE UNTERLASSUNG DER ZAHLUNG DER JAHRESGEBÜHR:

013 835 013 930 014 197 014 915 015 389 015 509 015 618 015 887 015 995 016 469 016 635 016 751 016 801 016 805 016 894 016 895

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/ CD4A	FA4B/ FD4B/ 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.