

**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

SIEMENS AG Österreich Operating Company Smart Infrastructure Regional Solutions & Services (RSS)				
1210 Wien, Siemensstraße 90  <b>SIEMENS</b>	001/BM-PSys/001/7	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L
	001/BM-PSys/002/7	2021-12-06	Brandfallsteuersystem	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L
	001/BM-PSys/003/7	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L - Hierarchie
	001/BM-PSys/004/2 Zertifikat abgelaufen	2010-11-24 Ablaufdatum	Brandmeldesystem	Siemens Sigmasys B <sup>A</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	001/BM-PSys/005/2 Zertifikat abgelaufen	2010-11-24 Ablaufdatum	Brandfallsteuersystem	Siemens Sigmasys B <sup>A</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	001/BM-PSys/007/5 Zertifikat abgelaufen	2017-12-06 Ablaufdatum	Brandmeldesystem	Siemens D 100 <sup>A</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	001/BM-PSys/008/5 Zertifikat abgelaufen	2017-12-06 Ablaufdatum	Brandfallsteuersystem	Siemens D 100 <sup>A</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	001/BM-PSys/009/5 Zertifikat abgelaufen	2017-12-06 Ablaufdatum	Brandmeldesystem	Siemens D 100 - Hierarchie <sup>A</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	001/BM-PSys/010/6	2020-08-04 <sup>1</sup>	Einsatzleitsystem	Siemens WinGuard SiControl X3
	001/BM-PSys/011 Zertifikat abgelaufen	2010-03-29 Ablaufdatum	Einsatzleitsystem	Siemens Desigo Insight Zertifikat abgelaufen
	001/BM-PSys/012/1	(2010-10-03)	Feuerwehrbedienfeld	Siemens FBF-AT, Var. B
	001/BM-PSys/013/6	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens FC 20xx
	001/BM-PSys/014/6	2021-12-06	Brandfallsteuersystem	Siemens FC 20xx
	001/BM-PSys/015/6	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens FS 20xx – Hierarchie
	001/BM-PSys/016 Zertifikat abgelaufen	2012-03-22 Ablaufdatum	Einsatzleitsystem	Siemens Siveillance Vantage MP 1.6 Zertifikat abgelaufen
	001/BM-PSys/017/3	2021-12-06	Brandmeldesystem	FS 20xx - Sigmasys Hierarchie
	001/BM-PSys/018/3	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens XC10
001/BM-PSys/019/3	2021-12-06	Brandfallsteuersystem	Siemens XC10	
001/BM-PSys/020/2	2021-12-06	Brandmeldesystem	Siemens FC120	

A Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt). Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt!


<sup>1</sup> Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!

**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESISTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

SCHRACK Seconet AG				
1120 Wien, Eibesbrunnnergasse 18  	002/BM-PSys/008/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2011-02-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Schrack Integral <sup>A,B,C</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	002/BM-PSys/009/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2011-02-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Schrack Integral <sup>A,B,C</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	002/BM-PSys/010/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2011-02-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Schrack Integral SecoNET – Hierarchie <sup>A,B,C</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	<b>002/BM-PSys/011/1</b>	- <b>(2015-06-01)</b>	Feuerwehrbedienfeld	<b>Schrack B3-MMI-FPA</b>
	002/BM-PSys/012/3 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2015-01-21 <b>Ablaufdatum</b>	Einsatzleitsystem	Schrack SecoPORT <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	002/BM-PSys/013/3 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2013-12-19 <b>Ablaufdatum</b>	Einsatzleitsystem	Schrack SecoLOG IP Ver 1.4 <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	<b>002/BM-PSys/014/5</b>	<b>2020-08-24<sup>1</sup></b>	Brandmeldesystem	<b>Schrack Integral IP MXF/CXF/CXA/BXF</b>
	<b>002/BM-PSys/015/5</b>	<b>2020-08-24<sup>1</sup></b>	Brandfallsteuersystem	<b>Schrack Integral IP MXF/CXF/CXA/BXF</b>
	<b>002/BM-PSys/016/4</b>	<b>2020-08-24<sup>1</sup></b>	Brandmeldesystem	<b>Schrack Integral IP SecoNET - Vernetzung</b>
	<b>002/BM-PSys/017/1</b>	- <b>(2015-06-01)</b>	Feuerwehrbedienfeld	<b>Schrack B5-EPI-FPA</b>
	<b>002/BM-PSys/018/3</b>	<b>2020-11-06<sup>1</sup></b>	Einsatzleitsystem	<b>Schrack SecoLOG IP V 2.0</b>
	<b>002/BM-PSys/019/2</b>	<b>2022-08-24<sup>1</sup></b>	Einsatzleitsystem	<b>Schrack SecoPORT IP V 2.1</b>
<b>002/BM-PSys/020/1</b>	<b>2020-08-24<sup>1</sup></b>	Brandmeldesystem	<b>Schrack Integral WAN</b>	

- A Bei den Zertifikaten 002/BM-PSys/008/1, 009/1 und 010/1 wurden bei der Änderung 2009-08-05 das bis dahin mitzertifizierten Brandmelde- bzw Brandfallsteuersystem „Integral B3 und B4-Plattform“ nicht mehr verlängert. Diese haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“.
- B Fachfirmen können sich für sogenannte Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen können, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ONÖRM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden!
- C Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem (B5- und B6-Plattform) hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt).


<sup>1</sup> Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!

**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

Honeywell Life Safety Austria GmbH				
1120 Wien, Technologiestraße 5, Gebäude F  	003/BM-PSys/008/9	2020-02-06	Brandmeldesystem	Esser 8010, Serie 4 <sup>A, B</sup>
	003/BM-PSys/009/8	2020-02-06	Brandfallsteuersystem	Esser 8010, Serie 4 <sup>A, B</sup>
	003/BM-PSys/010/10	2020-02-06	Brandmeldesystem	Esser IQ8 Control C/M <sup>C, B</sup>
	003/BM-PSys/011/8	2020-02-06	Brandfallsteuersystem	Esser IQ8 Control C/M <sup>C, B</sup>
	003/BM-PSys/012/8	2020-02-06	Brandmeldesystem	Esser IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Vernetzung <sup>B</sup>
	003/BM-PSys/013/1	(2007-11-22)	Feuerwehrbedienfeld	Esser FBF-B Österreich
	003/BM-PSys/014 Zertifikat abgelaufen	2010-05-17 Ablaufdatum	Brandmeldesystem	Esser BMZ 80-8 und 80-4 <sup>D, B</sup> Zertifikat abgelaufen – Alt-System
	003/BM-PSys/015/5	2021-07-29	Brandmeldesystem	Esser FlexES
	003/BM-PSys/016/3	2021-07-29	Brandfallsteuersystem	Esser FlexES control
	003/BM-PSys/017/3	2021-07-29	Brandmeldesystem	Esser FlexES, IQ8 Quad Control, 8010 - Hierarchie
	003/BM-PSys/018	2011-12-07	Feuerwehrbedienfeld	Esser FBF-Ö FlexES
	003/BM-PSys/019	2013-11-26	Feuerwehrbedienfeld	Esser FBF-Ö FlexES „Bezeichner“

- A Bei den Zertifikaten 003/BM-PSys/008/3, 009/3 und 012/3 wurden bei der Änderung 2011-12-07 das bis dahin mitzertifizierten Brandmelde- bzw Brandfallsteuersystem Esser 8010, Serie 2 und 3 nicht mehr verlängert. Diese haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“.
- B Fachfirmen können sich für sogenannte Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen können, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden!
- C Bei den Zertifikaten 003/BM-PSys/010/3, 011/2 und 012/2 wurden bei der Verlängerung 2010-03-17 das bis dahin mitzertifizierte Brandmelde- bzw Brandfallsteuersystem Esser 8008 nicht mehr verlängert. Diese haben nunmehr, genauso wie die bereits früher nicht verlängerten Brandmelde- bzw Brandfallsteuersysteme 8000C, 8000M und 8007 den Status „Alt-Systeme“.
- D Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt).

**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablauf- datum, (Erstellungs- datum)	Produkt	Typ


Labor Strauss Sicherungsanlagenbau Ges.m.b.H.				
1231 Wien, Wiegelestraße 36  	006/BM-PSys/001/7	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BC 216
	006/BM-PSys/002/7	2020-12-23	Brandfallsteuersystem	Labor Strauss BC 216
	006/BM-PSys/003/6	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BCnet 216 - Vernetzung
	006/BM-PSys/004/6	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BC 016
	006/BM-PSys/005/6	2020-12-23	Brandfallsteuersystem	Labor Strauss BC 016
	006/BM-PSys/006/1	(2009-03-18)	Feuerwehrbedienfeld	FBF 58-2, Var. B
	006/BM-PSys/007/3	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BC 600
	006/BM-PSys/008/3	2020-12-23	Brandfallsteuersystem	Labor Strauss BC 600
	006/BM-PSys/009/2	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BC 600 - Vernetzung
	006/BM-PSys/010	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss BC 600 / BC 216 - Vernetzung
	006/BM-PSys/011	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss TW 216
	006/BM-PSys/012	2020-12-23	Brandfallsteuersystem	Labor Strauss TW 216
	006/BM-PSys/013	2020-12-23	Brandmeldesystem	Labor Strauss TW 216 - Vernetzung

**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

BOSCH Sicherheitssysteme GmbH				
D-85630 Grasbrunn, Robert-Bosch-Ring 5  	007/BM-PSys/011/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-10-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Bosch BZ 500 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/012/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-10-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Bosch BZ 500 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/013 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2007-09-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Bosch UEZ 1000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/014 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2007-09-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Bosch UEZ 1000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/013/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-10-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Bosch UEZ 2000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/014/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-10-04 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Bosch UEZ 2000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/015/5 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2016-05-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Bosch UGM 2020 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/016/5 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2016-05-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Bosch UGM 2020 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/017/5 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2016-05-24 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Bosch UGM 2020 - UEZ 2000 – FPA 1200/5000 – Hierarchie <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	007/BM-PSys/018/1	(2010-09-18)	Feuerwehrbedienfeld	<b>FMF-FBP-AUSTRIA</b>
	007/BM-PSys/019/5	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandmeldesystem	<b>Bosch FPA 1200/5000</b>
	007/BM-PSys/020/4	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandfallsteuersystem	<b>Bosch FPA 1200/5000</b>
	007/BM-PSys/021/3	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandmeldesystem	<b>Bosch FPA 5000 - Hierarchie</b>

A Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt!

<sup>1</sup> Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESISTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

TYCO Integrated Fire & Security Austria GmbH				
1200 Wien, Wehlistraße 27  	008/BM-PSys/005/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-09-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Zettler Zetfas 1000/3000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	008/BM-PSys/006/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-09-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Zettler Zetfas 1000/3000 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	008/BM-PSys/007/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-09-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Zettler Zetfas Filnet <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	008/BM-PSys/008 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2009-09-20 <b>Ablaufdatum</b>	Feuerwehrbedienfeld	Zettler Var. B <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	008/BM-PSys/009/5 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2017-10-08 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Zettler Expert <sup>A</sup> ZX1/ZX4/MZX251/MZX252/MZX254 <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	008/BM-PSys/010/4 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2017-10-08 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Zettler Expert <sup>A</sup> ZX1/ZX4/MZX251/MZX252/MZX254 <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	<b>008/BM-PSys/011</b>	<b>(2008-05-10)</b>	Feuerwehrbedienfeld	<b>Zettler FBF-Ö, Var. B</b>
	008/BM-PSys/012/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2015-10-08 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Zettler Expert - Hierarchie <sup>B</sup> <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	<b>008/BM-PSys/013/1</b>	<b>2021-05-22</b>	Brandmeldesystem	<b>Zettler Profile</b>
	<b>008/BM-PSys/014/1</b>	<b>2021-05-22</b>	Brandfallsteuersystem	<b>Zettler Profile</b>
	<b>008/BM-PSys/015/1</b>	<b>2021-02-05</b>	Brandmeldesystem	<b>Zettler Profile/Expert/Profile Flexible - Vernetzung</b>
	<b>008/BM-PSys/016</b>	<b>2022-05-08</b>	Einsatzleitsystem	<b>TYCO Integrated Systems Manager TISM</b>
	<b>008/BM-PSys/017</b>	<b>2021-02-05</b>	Brandmeldesystem	<b>Zettler Profile Flexible</b>
<b>008/BM-PSys/018</b>	<b>2021-02-05</b>	Brandfallsteuersystem	<b>Zettler Profile Flexible</b>	

A Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektiertung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt!


B Das abgelaufene Zertifikat wurde in das weiterhin gültige Zertifikat 008/BM-PSys/015 integriert und ist kein Alt-System!


**ZERTIFIZIERTE**


**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

MINIMAX GmbH & Co KG, Niederlassung Österreich				
1230 Wien, Deutschstraße 5a  	011/BM-PSys/001/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2010-04-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	FMZ 4100 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	011/BM-PSys/002/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2010-04-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	FMZ 4100/GAB 32/96/128 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	011/BM-PSys/003/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2016-02-25 <b>Ablaufdatum</b>	Feuerwehrbedienfeld	Minimax FBF-B (Österreich) <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	011/BM-PSys/004/5	2021-09-07	Brandmeldesystem	<b>FMZ 5000</b>
	011/BM-PSys/005/5	2021-09-07	Brandfallsteuersystem	<b>FMZ 5000</b>
	011/BM-PSys/006	2016-02-25	Feuerwehrbedienfeld	<b>Minimax FBF-B (Österreich) 2015</b>

TORNADO Stricks GmbH				
1160 Wien, Degengasse 70  	016/BM-PSys/001/7	2021-09-01	Brandmeldesystem	<b>Magnum Multisafe 48/128</b>
	016/BM-PSys/002/7	2021-09-01	Brandfallsteuersystem	<b>Magnum Multisafe 48/128</b>
	016/BM-PSys/003/7	2021-09-01	Brandmeldesystem	<b>Magnum Multisafe 48/128 - Hierarchie</b>
	016/BM-PSys/004/1	2020-03-16	Feuerwehrbedienfeld	<b>Magnum Multisafe FBF, Var. B</b>

PKE Electronics GmbH				
1100 Wien, Computerstraße 6  	019/BM-PSys/001/1	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandmeldesystem	<b>PKE FSO 3000/4000</b>
	019/BM-PSys/002/1	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandfallsteuersystem	<b>PKE FSO 3000/4000</b>
	019/BM-PSys/003/1	2020-05-24 <sup>1</sup>	Brandmeldesystem	<b>PKE FSO 4000- Hierarchie</b>

A Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt). Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt!


<sup>1</sup> Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!


**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

Detectomat GmbH				
D-22926 Ahrensburg, An der Strusbek 5  	026/BM-PSys/001/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2014-11-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	Detect 3004-1L S2 B <sup>A, B</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	026/BM-PSys/002/2 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2014-11-20 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	Detect 3004-1L S2 B <sup>A, B</sup> <b>Zertifikat abgelaufen – Alt-System</b>
	026/BM-PSys/003/2	2021-03-23	Brandmeldesystem	<b>Detectomat dc3500 SL, dc3500 M, d3500 ML</b>
	026/BM-PSys/004/2	2021-03-23	Brandfallsteuersystem	<b>Detectomat dc3500 SL, dc3500 M, d3500 ML</b>
	026/BM-PSys/005	- (2021-10-19)	Feuerwehrbedienfeld	<b>Detectomat FBF-B-IHD</b>

AGNOSYS! GmbH				
8054 Graz, Ankerstraße 6  	040/BM-PSys/001/3	2020-06-06 <sup>1</sup>	Brandfallsteuersystem eingeschränkt auf Externe Steuerzentrale	AGNOSYS! Serie F, V 3.5

- A Das Zertifikat wurde nicht mehr verlängert und ist daher abgelaufen. Das entsprechende anlagentechnische Brandschutzsystem hat nunmehr den Status „Alt-System“ (es wurde das jeweils letztgültige Systemzertifikat angeführt).  
 Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-System“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen. Die Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“ gemäß ÖNORM F 3070 dürfen mit diesem „Alt-System“ nicht mehr durchgeführt werden; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt!
- B Der Geltungsbereich des Zertifikates ist auf die ausschließliche Verwendung in Zügen beschränkt!

<sup>1</sup> Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



**ZERTIFIZIERTE**

**PRODUKTE UND SYSTEME DER BRANDMELDETECHNIK**

**GEMÄß ÖNORM F 3000 (BRANDMELDESYSTEME), ÖNORM F 3001 (BRANDFALLSTEUERSYSTEME),  
 ÖNORM F 3003 (BRANDMELDE-EINSATZLEITSYSTEME) UND  
 ÖNORM F 3031 (FEUERWEHRBEDIENFELDER)**

Firma				
Adresse	Zertifikat	Ablaufdatum, (Erstellungsdatum)	Produkt	Typ

NSC Sicherheitstechnik GmbH				
D-33719 Bielefeld, Lange Wand 3   Sicherheitstechnik GmbH	046/BM-PSys/001/2	2021-12-23	Brandmeldesystem	NSC Solution F1-6, F1-18 und F2
	046/BM-PSys/002/2	2021-12-23	Brandfallsteuersystem	NSC Solution F1-6, F1-18 und F2
	046/BM-PSys/003/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2018-01-28 <b>Ablaufdatum</b>	Brandmeldesystem	NSC Solution F2 <sup>A</sup> <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	046/BM-PSys/004/1 <b>Zertifikat abgelaufen</b>	2018-01-28 <b>Ablaufdatum</b>	Brandfallsteuersystem	NSC Solution F2 <sup>B</sup> <b>Zertifikat abgelaufen</b>
	046/BM-PSys/005/2	2021-12-23	Brandmeldesystem	NSC Solution F1-6, F1-18 - Vernetzung
	046/BM-PSys/006/1	(2020-01-28)	Feuerwehrbedienfeld	NSC FBF-B

A Das abgelaufene Zertifikat wurde in das weiterhin gültige Zertifikat 046/BM-PSys/001/2 integriert und ist kein Alt-System!  
 B Das abgelaufene Zertifikat wurde in das weiterhin gültige Zertifikat 046/BM-PSys/002/2 integriert und ist kein Alt-System!