



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer

SIEMENS AG Österreich – Industry Sector - Building Technologies Division (I BT)				
WIEN 1210 Wien, Siemensstraße 90	001/BM-PMI _b I _n /001/3	Ing. Roman STEINER	2014-05-16 ¹	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003 Siemens D 100 001/BM-PSys/007 und 008 Siemens D 100 - Hierarchie 001/BM-PSys/009 Siemens FC 20xx 001/BM-PSys/013 und 014 Siemens FS 20xx – Hierarchie 001/BM-PSys/015

SIEMENS AG Österreich – Industry Sector - Building Technologies Division (I BT)				
LINZ 4021 Linz, Wolfgang Pauli Straße 2	001/BM-PMI _b I _n /002/3	Ing. Hubert STADLER	2014-05-16 ¹	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003 Siemens FC 20xx 001/BM-PSys/013 und 014 Siemens FS 20xx – Hierarchie 001/BM-PSys/015
SALZBURG 5020 Salzburg, Werner von Siemens Platz 1	001/BM-PMI _b I _n /003/2	Johann ERLACH	2014-05-16 ¹	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Werner von Siemens Straße 9	001/BM-PMI _b I _n /004/2	Ing. Johannes STUBLER	2014-05-16 ¹	
BREGENZ 6900 Bregenz, Josef Huter Straße 6	001/BM-PMI _b I _n /005/2	Ing. Wolfgang KÜHNE	2014-05-16 ¹	
GRAZ 8054 Graz, Straßganger Straße 315	001/BM-PMI _b I _n /006/2	Gerhard ZAPF	2014-05-16 ¹	
KLAGENFURT 9020 Klagenfurt, Werner von Siemens Park 1	001/BM-PMI _b I _n /007/2	Gerhard ZAPF	2014-05-16 ¹	

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
Adresse				

SCHRACK Seconet AG				
WIEN 1120 Wien, Eibesbrunnnergasse 18	002/BM-PMI _b I _n /001/4	Kurt STAUFFER	2018-05-15	Schrack Integral IP 002/BM-PSys/014 und 015 Schrack IP SecoNET – Hierarchie 002/BM-PSys/016
LEONDING 4060 Leonding, Kornstraße 16	002/BM-PMI _b I _n /002/4	Ing. Jürgen NENNING	2018-05-15	
SALZBURG 5020 Salzburg, Vogelweiderstraße 44a	002/BM-PMI _b I _n /003/3	Rene WALLNER	2018-05-15	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Dr.-Franz-Werner-Straße 36	002/BM-PMI _b I _n /004/4	Martin PATAKY	2018-05-15	
DORNBIRN 6850 Dornbirn, Sebastianstraße 13a	002/BM-PMI _b I _n /005/4	Martin PATAKY	2018-05-15	
GRAZ 8055 Graz, Neuseiersberger Straße 157	002/BM-PMI _b I _n /006/3	Ing. Franz BATON	2018-05-15	
KLAGENFURT 9020 Klagenfurt, Feldkirchnerstraße 138	002/BM-PMI _b I _n /007/3	Ing. Hardy Martin WOHLFAHRT	2018-05-15	

LABOR STRAUSS Sicherungsanlagenbau Ges.m.b.H				
WIEN 1231 Wien, Wiegelestraße 36	006/BM-PMI _b I _n /001/2	Ing. Martin BAUER	2015-04-19	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Valiergasse 58, 2.Stock	006/BM-PMI _b I _n /002/1	Ing. Martin BAUER	2015-08-30	Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003
GRAZ 8020 Graz, Hergottwiesgasse 119	006/BM-PMI _b I _n /003/1	Ing. Gerhard FASSL	2015-11-16	Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005 Labor Strauss Serie BC 600 006/BM-PSys/007 und 008



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
TYCO Fire & Integrated Solutions GmbH				
WIEN 1200 Wien, Wehlstraße 27	008/BM-PMI _b I _n /001/4	Christian MELICHAR	2014-04-25 ¹	Zetfas Expert ZX1/ZX4/MZX251/MZX252 008/BM-PSys/009 und 010 Zetfas Expert – Hierarchie 008/BM-PSys/012 Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Esser 8010, Serie 4 003/BM-PSys/008 und 009
ACCURO Sonderlöschanlagen GmbH				
MONDSEE 5310 Mondsee, Matthäus-Much-Straße 7	010/BM-PMI _b I _n /001/1	Ing. Manfred PARHAMMER	2015-09-05	Esser 8010, Serie 4 003/BM-PSys/008 und 009 Esser IQ8 Control C/M 003/BM-PSys/010 und 011 Esser IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Hierarchie 003/BM-PSys/012
MINIMAX GmbH & Co KG, Niederlassung Österreich				
WIEN 1230 Wien, Deutschstraße 5a	011/BM-PMI _b I _n /002/5	Markus VOGL	2015-07-09	Minimax FMZ 5000 011/BM-PSys/004 und 005
Voestalpine Stahl GmbH				
LINZ 4031 Linz, Voest-Alpine-Straße 3	012/BM-PMI _b I _n /001/2	Ing. Karl OCHENSTHALER	2014-10-30	Siemens SigmasyS C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens SigmasyS C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
TORNADO Stricks GmbH				
WIEN 1160 Wien, Degengasse 70	016/BM-PMI _{bI_n} /001/2	Ing. Andreas FIEDLER	2016-11-15	Tornado Magnum Multisafe 48/128 016/BM-PSys/001 und 002 Tornado Magnum Multisafe 48/128 - Hierarchie 016/BM-PSys/003
PKE Electronics AG				
WIEN 1110 Wien, Computerstraße 6 4030 Linz, Dauphinstraße 226	019/BM-PMI _{bI_n} /001/3	Ing. Roman APFELTHALER Gerald LUGER	2014-04-25 ¹	Bosch UGM 2020 007/BM-PSys/015 und 016 Bosch UGM 2020 - UEZ 1000/2000 – FPA 1200/5000 - Hierarchie 007/BM-PSys/017 Bosch FPA 1200/5000 007/BM-PSys/019 und 020 Bosch FPA 5000 - Hierarchie 007/BM-PSys/021
GRAZ 8020 Graz, Lazarettgürtel 81	019/BM-PMI _{bI_n} /002/1	Robert BERGHOFER	2015-03-12	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck Klostergasse 4	019/BM-PMI _{bI_n} /003	Markus EGGER	2016-08-09	
BASIC Sicherheitstechnik Service und Vertriebs GmbH				
WIENER NEUDORF 2351 Wiener Neudorf, Brown-Boveri-Straße 8/5	021/BM-PMI _{bI_n} /001/2	Ing. Hans Peter BABACEK	2014-11-21	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005 Labor Strauss Serie BC 600 006/BM-PSys/007 und 008

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
LINZ STROM GmbH, Unternehmenseinheit Telekom Übertragungstechnik				
LINZ 4021 Linz, Wienerstraße 151	022/BM-PMI _{bI_n} /001/3	Dieter DERNDORFER	2014-10-30	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003 Siemens FC 20xx 001/BM-PSys/013 und 014 Siemens FS 20xx – Hierarchie 001/BM-PSys/015
VAMED-KMB Krankenhausmanagement und Betriebsführungs-ges.m.b.H.				
WIEN 1090, Wien Spitalgasse 23	023/BM-PMI _{bI_n} /001/2	Helmut HANEL	2016-01-31	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003
EAE Stöckl Elektroanlagen- Elektrifizierungsges. m.b.H.				
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Griesauweg 30	027/BM-PMI _{bI_n} /001/1	Roman LETTENBICHLER	2017-02-04	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005 Labor Strauss Serie BC 600 006/BM-PSys/007 und 008
WME – Walter Ernst e.U.				
WIEN 1220 Wien, Ziegelhofstraße 36/12/R7	028/BM-PMI _{bI_n} /001/1	Walter ERNST	2017-02-08	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/004 und 005 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, INSTALLATION - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
Energie AG Oberösterreich Tech Services GmbH				
GMUNDEN 4810 Gmunden, Bahnhofstraße 67	030/BM-PMI_bI_n/001/2	Ing. Harald TAXER	2017-03-18	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003
ACHTER Sicherheitsanlagen und Spenglerei GmbH				
TRAUNFELD 2123 Traunfeld, Waldgasse 20	031/BM-PMI_bI_n/001/1	Dipl.-Ing. (FH) Markus ACHTER	2017-05-07	Esser 8010 Serie 4 003/BM-PSys/008 und 009 Esser IQ8 Control C/M 003/BM-PSys/010 und 011 Esser IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Hierarchie 003/BM-PSys/012 Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005
TGB Technische Gebäudebetreuung GmbH				
WIEN 1230 Wien, Breitenfurterstraße 118	032/BM-PMI_bI_n/001/1	Peter GRILL	2017-02-03	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005
Lenzing Technik AG				
LENZING 4860 Lenzing, Werkstraße 2	037/BM-PMI_bI_n/001/1	Gerald PREISHUBER	2017-09-22	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002 Siemens Sigmasys C2/C Sinteso M/L – Hierarchie 001/BM-PSys/003



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG UND PROJEKTIERUNG- P, MONTAGE (ERRICHTUNG) - M,
INBETRIEBNAHME - I_b UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß DIN 14675

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
AARES Handels- und Wartungsgesellschaft GmbH				
KLAGENFURT 9010 Klagenfurt, Reinholdweg 7	018/BM-PMI_bI_n/001	Arnold TRUPPE	2014-05-31	Esser IQ8 Control C/M 003/BM-PSys/010 und 011 Esser IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Hierarchie 003/BM-PSys/012
Rail Service International Austria GmbH				
WIEN 1100 Wien, Domaniggasse 2	034/BM-PMI_bI_n/001	Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang BAAR	2013-06-22¹	Detectomat 3004-1L S2 B 026/BM-PSys/001 und 002 EINSCHRÄNKUNG: Verwendung in Zügen

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTALLATION - **M_I, INBETRIEBNAHME - **I**_b UND INSTANDHALTUNG – **I**_n**
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
Raiffeisen Lagerhaus Zwettl reg. Gen.m.b.H Elektrotechnik				
ZWETTL 3910 Zwettl, Pater Werner Deibl Straße 7	004/BM-MI _b I _n /001/2	Franz NEUHAUSER	2015-08-06	Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss LBC-BCnet 216 – Hierarchie 006/BM-PSys/003 Labor Strauss Serie BC 600 006/BM-PSys/007 und 008



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTALLATION – M UND INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer
Voestalpine Stahl Donawitz GmbH				
LEOBEN 8700 Leoben, Kerpelystraße 199	024/BM-MI_n/001/1	Ing. Mario GUTMANN	2016-07-04	Siemens Sigmasys C1/C2/C Sinteso M/L 001/BM-PSys/001 und 002



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

**ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070**

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit gültiger Zertifizierung inklusive VB-Cert - Zertifikatsnummer

SIEMENS AG Österreich – Industry Sector - Building Technologies Division (I BT)				
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Werner von Siemens Straße 9	001/BM-PMI _{bI_n} /004/2	Ing. Johannes STUBLER	2014-05-16	Siemens D 100 001/BM-PSys/007 und 008 Siemens D 100 - Hierarchie 001/BM-PSys/009

MINIMAX GmbH & Co KG, Niederlassung Österreich				
WIEN 1230 Wien, Deutschstraße 5a	011/BM-PMI _{bI_n} /002/5	Markus VOGL	2015-07-09	Esser 8010 Serie 4 003/BM-PSys/008 und 009 Labor Strauss Serie BC 216 006/BM-PSys/001 und 002 Labor Strauss Serie BC 016 006/BM-PSys/004 und 005



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

**ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n VON ALT-SYSTEMEN
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070**

Anmerkung: Die Zertifikate der nachfolgend angeführten Produkte und Systeme der Brandmeldetechnik wurden nicht mehr verlängert und sind daher abgelaufen. Diese anlagentechnischen Brandschutzsysteme haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“ (es wurden die jeweils letztgültigen Systemzertifikate angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-Systeme“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso n ur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt.

Neu zu errichtende Anlagen dürfen nicht mehr mit diesem „Alt-System“ gemäß ÖNORM F 3070 (Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“) ausgeführt werden.

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit abgelaufener Zertifizierung inklusive letztgültiger VB-Cert - Zertifikatsnummer

SIEMENS AG Österreich – Industry Sector - Building Technologies Division (I BT)				
WIEN 1210 Wien, Siemensstraße 90	001/BM-PMI _{bI_n} /001/3	Ing. Roman STEINER	2014-05-16 ¹	Siemens Sigmasys B 001/BM-PSys/004/2 und 005/2
LINZ 4021 Linz, Wolfgang Pauli Straße 2	001/BM-PMI _{bI_n} /002/3	Ing. Hubert STADLER	2014-05-16 ¹	
SALZBURG 5020 Salzburg, Werner von Siemens Platz 1	001/BM-PMI _{bI_n} /003/2	Johann ERLACH	2014-05-16 ¹	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Werner von Siemens Straße 9	001/BM-PMI _{bI_n} /004/2	Ing. Johannes STUBLER	2014-05-16 ¹	
BREGENZ 6900 Bregenz, Josef Huter Straße 6	001/BM-PMI _{bI_n} /005/2	Ing. Wolfgang KÜHNE	2014-05-16 ¹	
GRAZ 8054 Graz, Straßganger Straße 315	001/BM-PMI _{bI_n} /006/2	Gerhard ZAPF	2014-05-16 ¹	
KLAGENFURT 9020 Klagenfurt, Werner von Siemens Park 1	001/BM-PMI _{bI_n} /007/2	Gerhard ZAPF	2014-05-16 ¹	

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n VON ALT-SYSTEMEN
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Anmerkung: Die Zertifikate der nachfolgend angeführten Produkte und Systeme der Brandmeldetechnik wurden nicht mehr verlängert und sind daher abgelaufen. Diese anlagentechnischen Brandschutzsysteme haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“ (es wurden die jeweils letztgültigen Systemzertifikate angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-Systeme“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso n mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt.

Neu zu errichtende Anlagen dürfen nicht mehr mit diesem „Alt-System“ gemäß ÖNORM F 3070 (Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“) ausgeführt werden.

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit abgelaufener Zertifizierung inklusive letztgültiger VB-Cert - Zertifikatsnummer

SCHRACK Seconet AG				
WIEN 1122 Wien, Eibesbrunnnergasse 18	002/BM-PMI_{bI_n}/001/4	Kurt STAUFFER	2018-05-15	Schrack Integral 002/BM-PSys/008/1 und 009/1 Schrack SecoNET – Hierarchie 002/BM-PSys/010/1
LEONDING-HART 4060 Leonding, Kornstraße 16	002/BM-PMI_{bI_n}/002/4	Ing. Jürgen NENNING	2018-05-15	
SALZBURG 5020 Salzburg, Vogelweiderstraße 44a	002/BM-PMI_{bI_n}/003/3	Rene WALLNER	2018-05-15	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck, Dr.-Franz-Werner-Straße 36	002/BM-PMI_{bI_n}/004/4	Martin PATAKY	2018-05-15	
DORNBIRN 6850 Dornbirn, Sebastianstraße 13a	002/BM-PMI_{bI_n}/005/4	Martin PATAKY	2018-05-15	
GRAZ 8055 Graz, Neuseiersberger Straße 157	002/BM-PMI_{bI_n}/006/3	Ing. Franz BATON	2018-05-15	
KLAGENFURT 9020 Klagenfurt, Feldkirchnerstraße 138	002/BM-PMI_{bI_n}/007/3	Ing. Hardy Martin WOHLFAHRT	2018-05-15	

TYCO Fire & Integrated Solutions GmbH				
WIEN 1200 Wien, Wehlstraße 27	008/BM-PMI_{bI_n}/001/4	Christian MELICHAR	2014-04-25¹	Zetfas 1000/3000 008/BM-PSys/005/1 und 006/1 Zetfas Filnet 008/BM-PSys/007/1 Esser 8010, Serie 2 und 3 003/BM-PSys/008/2 und 009/2

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n VON ALT-SYSTEMEN
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070

Anmerkung: Die Zertifikate der nachfolgend angeführten Produkte und Systeme der Brandmeldetechnik wurden nicht mehr verlängert und sind daher abgelaufen. Diese anlagentechnischen Brandschutzsysteme haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“ (es wurden die jeweils letztgültigen Systemzertifikate angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-Systeme“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso n nur mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt.

Neu zu errichtende Anlagen dürfen nicht mehr mit diesem „Alt-System“ gemäß ÖNORM F 3070 (Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“) ausgeführt werden.

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit abgelaufener Zertifizierung inklusive letztgültiger VB-Cert - Zertifikatsnummer

ACCURO Sonderlöschanlagen GmbH				
MONDSEE 5310 Mondsee, Matthäus-Much-Straße 7	010/BM-PMI_bI_n/001	Ing. Manfred PARHAMMER	2015-09-05	Esser 8010, Serie 2 und 3 003/BM-PSys/008/2 und 009/2 Esser 8000C, 8000M, 8007, 8008 003/BM-PSys/010, 010/2, 011 und 011/2 Esser 8008, 8007/8000C,M, IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Hierarchie 003/BM-PSys/012 und 012/2

MINIMAX GmbH & Co KG, Niederlassung Österreich				
WIEN 1230 Wien, Deutschstraße 5a	011/BM-PMI_bI_n/002/5	Markus VOGL	2015-07-09	Minimax FMZ 4100 011/BM-PSys/001/1 und 002/1

PKE Electronics AG				
WIEN 1110 Wien, Computerstraße 6	019/BM-PMI_bI_n/001/3	Ing. Roman APFELTHALER	2014-04-25¹	Bosch BZ 500 007/BM-PSys/011/2 und 012/2 Bosch UEZ 1000/2000 007/BM-PSys/013/2 und 014/2
4030 Linz, Dauphinstraße 226		Gerald LUEGER		
GRAZ 8020 Graz, Lazarettgürtel 81	019/BM-PMI_bI_n/002/1	Robert BERGHOFER	2015-03-12	
INNSBRUCK 6020 Innsbruck Klostergasse 4	019/BM-PMI_bI_n/003	Markus EGGER	2016-08-09	

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

**ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n VON ALT-SYSTEMEN
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070**

Anmerkung: Die Zertifikate der nachfolgend angeführten Produkte und Systeme der Brandmeldetechnik wurden nicht mehr verlängert und sind daher abgelaufen. Diese anlagentechnischen Brandschutzsysteme haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“ (es wurden die jeweils letztgültigen Systemzertifikate angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-Systeme“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso n mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt.

Neu zu errichtende Anlagen dürfen nicht mehr mit diesem „Alt-System“ gemäß ÖNORM F 3070 (Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“) ausgeführt werden.

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit abgelaufener Zertifizierung inklusive letztgültiger VB-Cert - Zertifikatsnummer

LINZ STROM GmbH, Unternehmenseinheit Telekom Übertragungstechnik				
LINZ 4021 Linz, Wienerstraße 151	022/BM-PMI _{bI_n} /001/3	Dieter DERNDORFER	2014-10-30	Siemens Sigmasys B 001/BM-PSys/004/2 und 005/2

Energie AG Oberösterreich Tech Services GmbH				
GMUNDEN 4810 Gmunden, Bahnhofstraße 67	030/BM-PMI _{bI_n} /001/2	Ing. Harald TRAXLER	2017-07-18	Siemens Sigmasys B 001/BM-PSys/004/2 und 005/2

ACHTER Sicherheitsanlagen und Spenglerei GmbH				
TRAUNFELD 2123 Traunfeld, Waldgasse 20	031/BM-PMI _{bI_n} /001/1	Dipl.-Ing. (FH) Markus ACHTER	2017-05-07	Esser 8010 Serie 2 und 3 003/BM-PSys/008/2 und 009/2 Esser 8008 003/BM-PSys/010/2 und 011/1 Esser 8008 – Hierarchie 003/BM-PSys/012/1



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE INSTANDHALTUNG – I_n VON ALT-SYSTEMEN
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß DIN 14675

Anmerkung: Die Zertifikate der nachfolgend angeführten Produkte und Systeme der Brandmeldetechnik wurden nicht mehr verlängert und sind daher abgelaufen. Diese anlagentechnischen Brandschutzsysteme haben nunmehr den Status „Alt-Systeme“ (es wurden die jeweils letztgültigen Systemzertifikate angeführt).

Fachfirmen können sich für sogenannte „Alt-Systeme“ nur mehr für die Phase „Instandhaltung“ zertifizieren lassen, es ist ebenso n mehr die Phase „Instandhaltung“ gemäß ÖNORM F 3070 ausschließlich von einer hierfür zertifizierten Fachfirma durchzuführen; Erweiterungen bzw. Adaptionen von Bestandsanlagen sind innerhalb des Zertifizierungsumfanges - Phase „Instandhaltung“ - erlaubt.

Neu zu errichtende Anlagen dürfen nicht mehr mit diesem „Alt-System“ gemäß ONÖRM F 3070 (Phasen „Planung“, „Projektierung“, „Installation“ oder „Inbetriebnahme“) ausgeführt werden.

Firma				
Standort Adresse	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat	Zertifiziert auf folgende Brandmelde- bzw. Brandfallsteuersysteme mit abgelaufener Zertifizierung inklusive letztgültiger VB-Cert - Zertifikatsnummer

AARES Handels- und Wartungsgesellschaft GmbH				
KLAGENFURT 9010 Klagenfurt, Reinholdweg 7	018/BM-PMI _n I _n /001	Arnold TRUPPE	2014-05-31 ¹	Esser 8000C, 8000M, 8007, 8008 003/BM-PSys/010, 010/2, 011 und 011/2 Esser 8008, 8007/8000C,M, IQ8 Quad Control C/M, 8010 – Hierarchie 003/BM-PSys/012 und 012/2

¹ Das Zertifikat befindet sich derzeit im Verlängerungsverfahren!



www.vb-cert.at

VB - Cert
Verein zur Förderung einheitlicher Standards
im Vorbeugenden Brandschutz
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21
0664/54 20 175 und 0664/54 20 176



office@vb-cert.at

**ZERTIFIZIERTE FACHFIRMEN
FÜR DIE PLANUNG - P_L
VON BRANDMELDEANLAGEN UND BRANDFALLSTEUERUNGEN
GEMÄß ÖNORM F 3070**

Firma			
Standort	Zertifikat	verantwortliche Person	Ablauf Zertifikat
Adresse			
ATP Innsbruck Planungs GmbH			
INNSBRUCK A-6010 Innsbruck, Heiliggeiststraße 16	020/BM-P/001/1	Ing. Roland LENER	2014-05-31
EMG Planungs GmbH			
THAUR A-6065 Thaur, Römerstraße 16	038/BM-P/001/1	Ing. Gerhard MORRI	2014-05-27
A3 Jenewein Ingenieurbüro GmbH			
ALDRANS A-6071 Aldrans, Unternehmerzentrum U7	043/BM-P/001	Rainer PURTSCHELLER Ing. Robert STEYER Ing. Ulrich KIRCHMAIR	2017-04-22