



Anlage zum Zertifikat: ERR 119021

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 119021	2/3	06.02.2019	05.02.2023

Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.	Fach- gebiet	Verantwortliche Fachkräfte
ABI-Sicherheitsysteme GmbH Typ ABI 1300 S 193717, Klasse A Typ ABI 1400 S 179510, Klasse B Typ ABI 1500 S 179080, Klasse C	EMA	Jens Woite Jörg Neigefindt
Novar GmbH Typ essertronic 5000 S 189717, Klasse A Typ EMS 7 H S 181503, Klasse B Typ EMS 7 S 179021, Klasse C	EMA	Jens Woite Jörg Neigefindt
Novar GmbH Typ Einbruchmeldesystem Klasse A S 188707, Klasse A Typ Einbruchmeldesystem Klasse B S 180510, Klasse B Typ Einbruchmeldesystem Klasse C S 17200, Klasse C	EMA	Jens Woite Jörg Neigefindt
TELENOT ELECTRONIC GmbH Typ TELENOT 5000 A S 188704, Klasse A Typ TELENOT 5000 H S 185503, Klasse B Typ TELENOT 5000 G S 185050, Klasse C	EMA	Jens Woite Jörg Neigefindt
TELENOT ELECTRONIC GmbH Typ DSS2 A S 109705, Klasse A	EMA	Jens Woite Jörg Neigefindt
Detectomat GmbH Typ detect 3004 plus, S 210001 Typ dc 3500, S 216001	BMA	Jens Woite
Hekatron Vertriebs GmbH Typ Integral IP MXF, S 2980292 Typ Integral IP CXF, S 2000812 Typ Integral IP CXA/CXB, S 2060552 Typ Integral IP BXF, S 212005	BMA	Jens Woite



Anlage zum Zertifikat: ERR 119021

Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

Zertifikats-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
ERR 119021	3/3	06.02.2019	05.02.2023

Notifier Fire Systems by Honeywell Typ NF1000, S 294034	BMA	Jens Woite
Novar GmbH Typ 8000, S 294050 Typ FlexES, S 209207	BMA	Jens Woite