



Anlage zum Zertifikat: F 2202121

Systeme und verantwortliche Fachkräfte

| | | | |
|------------------|--------------------|-------------|-------------|
| Zertifikats-Nr.: | Anzahl der Seiten: | Gültig vom: | Gültig bis: |
| F 2202121 | 2/2 | 21.07.2020 | 20.07.2024 |

| Bezeichnung der Systeme und Anerkennungs-Nr. | Fachgebiet | Verantwortliche Fachkräfte |
|---|------------|----------------------------|
| detectomat Typ dc 3500 S 216001 | BMA | Michael Heiland |
| detectomat Typ detect 3004 plus S 210001 | BMA | Michael Heiland |
| detectomat Typ München-Lübeck S 295054 * | BMA | Michael Heiland |
| Hekatron Typ Integral IP BXF S 212005 | BMA | Michael Heiland |
| Hekatron Typ Integral IP CXA/CXB S 2060552 | BMA | Michael Heiland |
| Hekatron Typ Integral IP CXF S 2000812 | BMA | Michael Heiland |
| Hekatron Typ Integral IP MXF S 2980292 | BMA | Michael Heiland |
| Notifier Typ NF 1000 S 294034 | BMA | Michael Heiland |
| NOVAR Typ 8000 S 294050 | BMA | Michael Heiland |
| NOVAR Typ FlexES S 209207 | BMA | Michael Heiland |

* Brandmeldesysteme nur für Instandhaltung