



## Anlage zum Zertifikat: ERR 117182

### Gefahrenmeldesysteme und verantwortliche Fachkräfte

|                  |                    |             |             |
|------------------|--------------------|-------------|-------------|
| Zertifikats-Nr.: | Anzahl der Seiten: | Gültig vom: | Gültig bis: |
| ERR 117182       | 2/2                | 16.11.2021  | 06.11.2025  |

| Bezeichnung der Gefahrenmeldesysteme und Anerkennungs-Nr.  | Fachgebiet | Verantwortliche Fachkräfte |
|--|------------|----------------------------|
| <b>Novar GmbH</b><br>Typ Einbruchmeldesystem Klasse A<br>S 188707, Klasse A<br>Typ Einbruchmeldesystem Klasse B<br>S 180510, Klasse B<br>Typ Einbruchmeldesystem Klasse C<br>S 17200, Klasse C | EMA        | Daniel Haensch             |
| <b>TELENOT ELECTRONIC GmbH</b><br>Typ TELENOT 5000 A<br>S 188704, Klasse A<br>Typ TELENOT 5000 H<br>S 185503, Klasse B<br>Typ TELENOT 5000 G<br>S 185050, Klasse C                             | EMA        | Daniel Haensch             |
| <b>TELENOT ELECTRONIC GmbH</b><br>Typ TELENOT 8000 A<br>S 117702, Klasse A<br>Typ TELENOT 8000 H<br>S 117502, Klasse B<br>Typ TELENOT 8000 G<br>S 117018, Klasse C                             | EMA        | Daniel Haensch             |
| <b>TELENOT ELECTRONIC GmbH</b><br>Typ DSS2 A<br>S 109705, Klasse A   | EMA        | Daniel Haensch             |
| <b>Novar GmbH</b><br>Typ 8000, S 294050  | BMA        | Daniel Haensch             |
| <b>NSC Sicherheitstechnik GmbH</b><br>Typ Solution F1, F2, S 205024  | BMA        | Daniel Haensch             |