

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 2400053**

| <b>Nr.</b> | <b>Standort</b>  | <b>Geltungsbereich</b>   |
|------------|--|--|
| /01        | c/o elaxis AG<br>Industriestr. 1<br>57482 Wenden<br>Deutschland                          | Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Systemlösungen zur Qualitätssicherung, Dickenmessung und Automatisierung in der bahn-/bandlaufverarbeitenden Industrie, Sicherheitskomponenten und explosionsgeschützten Baugruppen |
| /02        | c/o BST GmbH<br>Remusweg 1<br>33729 Bielefeld<br>Deutschland                             | Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Systemlösungen zur Qualitätssicherung und Automatisierung in der bahn-/bandlaufverarbeitenden Industrie, und explosionsgeschützten Baugruppen                                       |
| /03        | c/o EMG Automation GmbH<br>Industriestr. 1<br>57482 Wenden<br>Deutschland                | Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Systemlösungen zur Qualitätssicherung, Dickenmessung und Automatisierung in der bahn-/bandlaufverarbeitenden Industrie, Sicherheitskomponenten und explosionsgeschützten Baugruppen |
| /04        | c/o EMG Automation GmbH<br>Am Pfefferbach 20<br>39387 Oschersleben (Bode)<br>Deutschland | Entwicklung, und Herstellung von Systemlösungen zur Qualitätssicherung. Dickenmessung und Automatisierung in der bahn-/bandlaufverarbeitenden Industrie. Sicherheitskomponenten und explosionsgeschützten Baugruppen                   |

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 2400053**

04.03.2026



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



Seite 2 von 2