

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

DIN EN ISO 9001:2015

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht.



REMBE® GmbH Safety+Control

REMBE® GmbH Safety+Control

Gallbergweg 21

59929 Brilon / Deutschland

inkl. des Standortes gemäß Anhang

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Verkauf von
Explosionsschutzsystemen, Erdungstechnik,
Druckentlastungssystemen und Berstscheiben



Zertifikat-Registrier-Nr.:

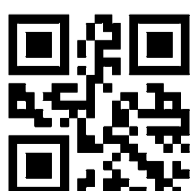
73 100 5503

Gültig vom:

2026-05-01 **bis:** 2029-04-30



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-14137-01-00



Seite 1 von 2

Diese Zertifizierung bestätigt die Einführung und Aufrechterhaltung des o.a. Managementsystems und wird regelmäßig überwacht. Die aktuelle Gültigkeit ist nachprüfbar unter www.proficert.de. Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes Hologramm. TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2401

Dr. Ponick

Dr. M. Ponick

Zertifizierungsstellenleitung

Freigabe: Darmstadt

2026-03-26

Zertifizierungsstelle von TÜV Hessen



ANHANG



Zugehörige Standorte

REMBE® GmbH Safety+Control

Zur Heide 35
59929 Brilon / Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Verkauf von
Explosionsschutzsystemen, Erdungstechnik,
Druckentlastungssystemen und Berstscheiben

Zertifikat-Registrier-Nr.:

73 100 5503

Gültig vom:

2026-05-01 bis: 2029-04-30

DIN EN ISO 9001:2015



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-14137-01-00



Dr. Ponick

Dr. M. Ponick
Zertifizierungsstellenleitung
Freigabe: Darmstadt 2026-03-26
Zertifizierungsstelle von TÜV Hessen



Seite 2 von 2 Nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat
Diese Zertifizierung bestätigt die Einführung und Aufrechterhaltung des o.a.
Managementsystems und wird regelmäßig überwacht. Die aktuelle Gültigkeit ist
nachprüfbar unter www.proficert.de. Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes
Hologramm. TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16,
D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2401

73 100 5503