

# CERTIFICAT

## SAFEROAD®

### ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH certifie par la présente que l'organisation

#### Saferoad RRS GmbH

Bongard-und-Lind-Straße 1, 56414 Weroth, l'Allemagne

#### pour le secteur certifié:

Vente, conception, production, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles

(Lieux d'implantation voir annexe)

a mis en place et maintient un système de management de la qualité conforme à la norme ci-dessus référencée. La preuve de conformité a été démontrée dans le rapport d'audit n° A22061269.

Numéro du certificat:	20305279/6
Validité certificat précédent:	18.03.2023
Certificat valide de:	31.03.2023
Certificat valide jusqu'au:	18.03.2026

Traduction de langage



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 31.03.2023



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# Annexe au certificat n° 20305279/6

valable du 31.03.2023 jusqu'au 18.03.2026

Les sites / organisations suivants sont couverts par le certificat référencé ci-dessus:

	Siège	Secteur certifié	
	Saferoad RRS GmbH Bongard-und-Lind-Straße 1 56414 Weroth l'Allemagne	Voir page 1	
	<b>aux sites suivants / aux organisations aux sites suivants</b>	<b>Secteur certifié</b>	
1.	Saferoad RRS GmbH Zweigniederlassung Berlin Tauentzienstraße 4 10789 Berlin l'Allemagne	Vente et conception d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles	
2.	Saferoad RRS GmbH Zweigniederlassung Senftenberg Außenstelle Dahlenwarsleben	Vente, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles	
3.	Saferoad RRS GmbH Zweigniederlassung Schwerin Außenstelle Gräfenhainichen	Vente, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles	
4.	Saferoad RRS GmbH Zweigniederlassung Senftenberg	Gewerbegebiet Laugfeld 11/13 01968 Senftenberg l'Allemagne	Vente, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles
5.	Saferoad RRS GmbH Zweigniederlassung Schwerin	Kothendorfer Straße 1 19075 Warsaw bei Schwerin l'Allemagne	Vente, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que location et vente de dispositifs de protection, d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles
6.	Hausneindorfer Metallbau und Montage GmbH	Lindenstraße 3 06458 Selke-Aue l'Allemagne	Vente, montage et réparation d'installations de sécurité routière passive et de protections ainsi que montage d'installations d'aménagement et de sécurisation de chantiers mobiles

# Annexe au certificat n° 20305279/6

valable du 31.03.2023 jusqu'au 18.03.2026

Les sites / organisations suivants sont couverts par le certificat référencé ci-dessus:

	Siège	Secteur certifié
	Saferoad RRS GmbH Bongard-und-Lind-Straße 1 56414 Weroth l'Allemagne	Voir page 1
	<b>aux sites suivants / aux organisations aux sites suivants</b>	<b>Secteur certifié</b>
7.	Saferoad RRS Polska Sp. z o.o. Leszczynowa 6 80-175 Gdansk la Pologne	Vente, montage et location d'installations de sécurité routière passive et de murs mobiles
8.	Inter Metal Sp.z o.o. Ul. Marcinkowskiego 150 88-100 Inowroclaw la Pologne	Production d'installations de sécurité routière passive et de dispositifs de protection mobiles
9.	Saferoad RRS Romania SRL Calea Plevnei 46-48 010233 Bucuresti la Roumanie	Vente, montage et location d'installations de sécurité routière passive, de glissières de sécurité et de murs mobiles



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 31.03.2023