

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000438849-MS-C-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
03. März 2017

Gültig:
21. Januar 2021 – 02. März 2023

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

RAIL POWER SYSTEM GmbH

Garmischer Straße 35, 81373 München, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Energie-Management-System in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 50001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Vertrieb, Verkauf Komponenten, Entwicklung, Planung, Fertigung und Montage von Fahrleitungen, Stromversorgungsanlagen und Gleisanlagen / Netzleittechnik / 50-Hz Anlagen / Signaltechnik inklusive Wartung und Service (Instandhaltung) und Gesamtprojekte.

Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an den zertifizierten Standorten

Ort und Datum:
Barendrecht, 29. Januar 2021



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands

Erie Koek
Vertreter des Managements

Zertifikat-Nr.: 10000438849-MS-C-RvA-DEU
 Ort und Datum: Barendrecht, 29. Januar 2021

Anhang zum Zertifikat

RAIL POWER SYSTEM GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Garmischer Straße 35, 81373 München, Deutschland	Verwaltung Administration GB Ausrüstung Vertrieb Baubüro
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Wasserstr. 221, 44799 Bochum, Deutschland	Verwaltung GB Ausrüstung Vertrieb Baubüro
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Heppenheimer Str. 31-33, 68309 Mannheim, Deutschland	Vertrieb, Verkauf Komponenten, Entwicklung, Planung, Fertigung und Montage von Fahrleitungen, Stromversorgungsanlagen und Gleisanlagen / Netzleittechnik / 50-Hz Anlagen / Signaltechnik inklusive Wartung und Service (Instandhaltung) und Gesamtprojekte
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Rankestr. 35, 01139 Dresden, Deutschland	GB Ausrüstung GB Bahnenergieversorgung Baubüro
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Einsteinstr. 18, 76275 Ettlingen, Deutschland	GB Ausrüstung Baubüro GB Ausrüstung Baubüro
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Friedrich-List-Platz 1, 04103 Leipzig, Deutschland	GB Ausrüstung GB Bahnenergieversorgung Vertrieb
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Brunhamstr. 21, 81249 München Neuaubing, Deutschland	Vorfertigung GB Ausrüstung Vorfertigung
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Frankfurterstr. 111, 63067 Offenbach/Main, Deutschland	Verwaltung GB Bahnenergieversorgung Vertrieb
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Maybachstr. 16, 39418 Staßfurt, Deutschland	GB Ausrüstung Bauhof Werkhalle Lager
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Alfred-Nobel-Straße 7, 68519 Viernheim, Deutschland	GB Ausrüstung Bauhof
RAIL POWER SYSTEM GmbH	Pettenkofferstr. 4A, 10247 Berlin, Deutschland	Verwaltung GB Ausrüstung GB Bahnenergieversorgung Vertrieb Baubüro