

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
276966-2018-AQ-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:  
09. Januar 2004  
Ablaufdatum des letzten  
Zertifizierungszyklus:  
31. Oktober 2018  
Datum der letzten Rezertifizierung:  
12. Oktober 2018

Gültig:  
12. Dezember 2018 – 31. Oktober 2021

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## **Rail Power Systems GmbH**

Garmischer Straße 35, 81373 München, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

### **ISO 9001:2015**

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

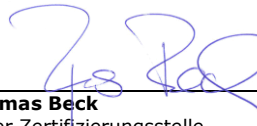
**Vertrieb, Beratung, Verkauf von Komponenten, Entwicklung, Planung und Montage von Fahrleitungs- und Bahnenergieversorgungssystemen / Netzleittechnik / 50-Hz Anlagen / Signaltechnik inklusive Wartung und Service (Instandhaltung) und Gesamtprojekte**

Ort und Datum:  
Essen, 12. Dezember 2018



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:  
DNV GL - Business Assurance  
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

  
**Thomas Beck**  
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 276966-2018-AQ-GER-DAkKS  
 Ort und Datum: Essen, 12. Dezember 2018

## ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

### Rail Power Systems GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Rail Power Systems GmbH	Garmischer Straße 35 81373 München Deutschland	Zentralfunktion            Vertrieb, Beratung, Verkauf von Komponenten, Entwicklung, Planung und Montage von Fahrleitungs- und Bahnenergieversorgungssystemen / Netzleittechnik / 50-Hz Anlagen / Signaltechnik inklusive Wartung und Service (Instandhaltung) und Gesamtprojekte
Rail Power Systems GmbH	Garmischer Straße 35 81373 München Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Pettenkoferstr. 4a 10247 Berlin Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Wasserstraße 221 44799 Bochum Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Rankestr. 35 01139 Dresden Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Einsteinstr. 18 76275 Ettlingen Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Rosa-Luxemburg-Straße 12-14 04103 Leipzig Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Brunhamstrasse 21 Gebäude 216 81249 München Neuaubing Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Frankfurter Straße 111 63067 Offenbach Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Maybachstr. 16 39418 Staßfurt Deutschland	
Rail Power Systems GmbH	Alfred-Nobel-Strasse 7 68519 Viernheim Deutschland	