



Einstufung der Qualitätsfähigkeit

Die Qualitätsfähigkeit des Lieferanten

Rail Power Systems GmbH

Garmischer Straße 35

81373 München

Deutschland

wird in

München, München-Neuaubing, Offenbach

für das Produktspektrum

(Das Produktspektrum umfasst selbst hergestellte und beschaffte Produkte.)

**Antrieb für Masttrennschalter; Befestigungsteile am Mast;
Fahrdraht (außer CuMg); Fahrdraht (CuMg); Hänger; Hängesäule;
Isolator 15kV; Joch; Klemmen und Stoßverbinder; Mastfußadapter;
Mehrgleisenausleger; Oberleitungsmast aus Stahl (aufgesetzt);
Pfalgründung (geschweißt); Rohrarmaturen für Ausleger;
Schaltanlagen 15 kV; Schalter für Masttrennschalter; Schienenanschlussystem;
Seitenhalter; Streckentrenner; Stromverbinder/Schalterleitung;
Tragseil (Kupfer oder Bronze); Y-Beiseil; Traverse**

der Warengruppen

10510010, 10510030, 10511010

in Bezug auf die qualitativen Anforderungen der Deutschen Bahn AG mit

Q1

eingestuft.


Diese Einstufung ist gültig bis zum 20.12.2022.

Deutsche Bahn AG


Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 05.01.2022

i. V.


Thomas Müller

i. V.


Klaus-Peter Dittmar