



Einstufung der Qualitätsfähigkeit

Die Qualitätsfähigkeit des Lieferanten

Pintsch GmbH
Hünxer Straße 149
46537 Dinslaken
Deutschland

wird in

Dinslaken und Velbert

für das

für das Produktspektrum

(Das Produktspektrum umfasst selbst hergestellte und beschaffte Produkte.)

**Achszählpunkt für Rangiertechnik; Bahnübergang Innenanlage; BÜ-Schalhäuser aus Beton;
Elektrische Weichenheizung; elektronisches Stellwerk (ESTW)/digitales Stellwerk (DSTW);
Förderanlagen; Gleisanschlussgehäuse (leer); Gleisfreimeldeanlagen (Innenanlage);
Handschaltmittel; Leuchte; Propan-Weichenheizung; Rechner, elektronische Baugruppen im
Gleisanschlussgehäuse; Rechner, Relaisgruppen, elektronische Baugruppen im Signalschaltkasten;
Relaisgruppen, elektronische Baugruppen für Bremsensteuerung, Förderanlagensteuerung,
Funkfernsteuerung Abdrückklok; Relaisgruppen, Rechner, elektronische Baugruppen für BÜSA;
Relaisgruppen, Rechner, elektronische Baugruppen für Rangiertechnik;
Schienenkontakt/Gleisschaltmittel; Schränke/Gestelle für LST-Innen/Außenanlagen;
Schrankentrieb elektrisch; Signallühlampe; Signalmast Stahl; Signaloptik in LED- oder
Glühlampentechnik; Signalschirm; Software für Rechner Innenanlage
Gleisfreimeldeanlage/Gleisschaltmittel; Weichenantrieb elektrisch**

der Warengruppen

10320100, 10320200, 10322100, 10322200, 10322300, 10323100, 10330100, 10330200, 10330300, 10321100

in Bezug auf die qualitativen Anforderungen der Deutschen Bahn AG mit

Q1

eingestuft.

Diese Einstufung ist gültig bis zum 18.07.2023.

Deutsche Bahn AG

Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 29.03.2022

i. V.

Thomas Müller

i. V.

Klaus-Peter Dittmar