

## Einstufung der Qualitätsfähigkeit

Die Qualitätsfähigkeit des Lieferanten

**Ferdinand Gross GmbH & Co. KG**

Daimlerstraße 8

70771 Leinfelden-Echterdingen

Deutschland

wird in

**Leinfelden-Echterdingen**

für das Produktspektrum

(Das Produktspektrum umfasst selbst hergestellte und beschaffte Produkte.)

**Federbolzen; Hauptaufhängung / Befestigung (Bolzen, Hängelasche u. ä.);  
Kupplungsbolzen, -bügel, -laschen, -muttern, -spindeln;**

**Schrauben: - ab Festigkeitsklasse 8.8 ab M 16**

**- ab Festigkeitsklasse 10.9 alle (auch Dehn- und Passschrauben)**

**- ab Festigkeitsklasse Grade 5 ab 5/8 Zoll**

**- ab Festigkeitsklasse Grade 8 alle (auch Dehn- und Passschrauben)**

**Muttern: - ab Festigkeitsklasse 8 ab M16**

**- ab Festigkeitsklasse 10 alle**

der Warengruppen

11311100, 11311110, 11311120

in Bezug auf die qualitativen Anforderungen der Deutschen Bahn AG mit

**Q1**

eingestuft.

Diese Einstufung ist gültig bis zum 05.09.2024.

Deutsche Bahn AG

Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 17.10.2023

i. V.

Thomas Müller

i. V.

Klaus-Peter Dittmar