



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

## DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH

Zentrale

Weilburger Straße 22  
60326 Frankfurt  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Umweltmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Instandhaltung, Modernisierung und Neubau von Schienenfahrzeugen und Komponenten,  
Altfahrzeuge- und Materialservice / -verwendung

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht,  
dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

## ISO 14001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	220311 UM15
Gültig ab	2022-11-14
Gültig bis	2025-11-12
Zertifizierungsdatum	2022-11-14



### DQS GmbH

Markus Bleher  
Geschäftsführer

DQS IS A MEMBER OF





## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 220311 UM15

### DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH

Zentrale

Weilburger Straße 22  
60326 Frankfurt  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**053551**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Fulda**  
**An der Richthalle 1**  
**36037 Fulda**  
**Deutschland**

Instandhaltung von Bremskomponenten,  
Entwicklung und Bau von Prüfsystemen und  
Prüfständen für Bremskomponenten,  
Fertigung von Stempeln, Siebdruck,  
Instandhaltung Feuerlöscher

**064159**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Kassel**  
**Frasenweg 20-36**  
**34128 Kassel**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**220323**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**EZW München**  
**Berta-Kipfmüller-Straße 48**  
**81249 München**  
**Deutschland**

Instandhaltung von Elektronikkomponenten der  
Schienenfahrzeuge

**220324**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Neumünster**  
**Kieler Str. 119**  
**24536 Neumünster**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**282844**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Meiningen**  
**Am Flutgraben 2**  
**98617 Meiningen**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen,  
insbesondere Dampflokomotiven und  
Komponenten



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 220311 UM15

### DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH

Zentrale

Weilburger Straße 22  
60326 Frankfurt  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**283391**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Paderborn**  
**Hermann-Kirchhoff-Str. 4**  
**33102 Paderborn**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**220317**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Nürnberg**  
**Ingolstädter Straße 259**  
**90461 Nürnberg**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**283393**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Krefeld**  
**Breitenbachstr. 69**  
**47809 Krefeld**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**249124**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Cottbus**  
**Waisenstr. 21**  
**03046 Cottbus**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**220327**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Dessau**  
**Peterholzstr. 15**  
**06849 Dessau**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 220311 UM15

### DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH

Zentrale

Weilburger Straße 22  
60326 Frankfurt  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**220325**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Bremen**  
**Am Wasserturm 10**  
**28309 Bremen**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten

**283394**  
**DB Fahrzeuginstandhaltung GmbH**  
**Werk Wittenberge**  
**Breiser Str. 1**  
**19322 Wittenberge**  
**Deutschland**

Instandhaltung, Modernisierung und  
Neufertigung von Schienenfahrzeugen und  
Komponenten