

ZERTIFIKAT

Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH stellt folgender Organisation ein **qualityaustria** Zertifikat aus:

Dieses **qualityaustria** Zertifikat bestätigt die Anwendung und Weiterentwicklung eines wirksamen

**e.g.o.o. Eisenbahngesellschaft
Ostfriesland - Oldenburg mbH**
DE-26605 Aurich, Dreekamp 5

UMWELTMANAGEMENTSYSTEMS
entsprechend den Forderungen der
ISO 14001:2015

inkl. Standort: Schilfbreite 2, DE-39120 Magdeburg

Planung und Durchführung von Eisenbahnlogistik,
Mobile Instandhaltung von Güterwagen, Ausübung
der ECM Funktionen I, II und III, Consulting HSEQ

Registriernummer: U-04247/0

Erstausstellung: 17. Dezember 2020

Gültig bis: 16. Dezember 2026

Wien, am 20. Dezember 2023

Die Gültigkeit dieses **qualityaustria** Zertifikates wird
durch jährliche Überwachungsaudits und
dreijährliche Verlängerungsaudits aufrechterhalten.

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,
AT-1010 Wien, Zelinkagasse 10/3



Mag. Christoph Mondl
Geschäftsführer



Mag. Dr. Werner Paar
Geschäftsführer



DI Axel Dick, MSc
Fachbeauftragter

Quality Austria - Trainings,
Zertifizierungs und
Begutachtungs GmbH ist
gemäß dem
österreichischen
Akkreditierungsgesetz
BGBl. Nr. 28/2012 durch
das BMWFV
(Bundesministerium für
Wissenschaft, Forschung
und Wirtschaft)
akkreditiert.

Die Quality Austria ist
als Umweltgutachter-
organisation durch das
BMLFUW
(Bundesministerium für
Land- und Forstwirtschaft,
Umwelt- und
Wasserwirtschaft)
zugelassen.

Die Quality Austria ist
durch den VDA (Verband
der Automobilindustrie
e.V.) zugelassen.

Der Akkreditierungs- bzw.
Zulassungsumfang ist den
jeweils aktuellen
Bescheiden oder
Anerkennungsdokumenten
zu entnehmen.

Die Quality Austria ist das
österreichische Mitglied im
IQNet (International
Certification Network).

Dok. Nr. FO_24_028

311d23cc-a698-443f-
b48a-e73cf515dd55

Die aktuelle Gültigkeit des Zertifikates ist ausschließlich im Internet unter
http://www.qualityaustria.com/de/cert_dokumentiert.



 **qualityaustria**

MEMBER OF

