

BEGUTACHTUNGSNACHWEIS

Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH stellt folgender Organisation(en) einen **qualityaustria** Begutachtungsnachweis aus:

Dieser **qualityaustria** Begutachtungsnachweis bestätigt die Anwendung von einem

3 Banken IT

3 Banken IT GmbH

Untere Donaulände 28, 4020 Linz

Standorte:

Dr. Arthur-Lemisch-Platz 5, 9020 Klagenfurt

Langer Weg 11, 6020 Innsbruck

IKT - Dienstleistungen

Diese **qualityaustria** Begutachtung wurde durch ein zugelassenes **qualityaustria** Umweltgutachterteam durchgeführt und als erfolgreich im Sinne der Forderungen bestätigt.

UMWELTMANAGEMENTSYSTEM
entsprechend den Forderungen der
Verordnung (EG) Nr.1221/2009

Die Verordnung Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25.11.2009 stellt Forderungen an die freiwillige Beteiligung von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsprüfung (EMAS-Verordnung).

Begutachtet am: 20. Dezember 2022

 **qualityaustria**

Wien, am 10. Januar 2023

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

Unterschriften aus Sicherheitsgründen entfernt

Mag. Christoph Mondl
Geschäftsführer

Mag. Dr. Werner Paar
Geschäftsführer

Ing. Wolfgang Hackenauer, MSc
Fachbeauftragter

Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH ist als Umweltgutachterorganisation 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_029

9a3da30c-2243-4c48-ad32-e88283a26a59

Die aktuelle Gültigkeit des Begutachtungsnachweises ist ausschließlich im Internet unter <http://www.qualityaustria.com/de/cert> dokumentiert.