

# ZERTIFIKAT

Die Quality Austria Certification GmbH stellt folgender Organisation ein **qualityaustria** Zertifikat aus:

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

## Tribotecc GmbH

A-9601 Arnoldstein, Industriestraße 23

inkl. Standort:  
Tribotecc GmbH, A-1010 Wien, Fleischmarkt 3-5

**Umweltmanagementsystems**  
entsprechend den Forderungen der  
**ISO 14001:2015**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb  
chemisch-technischer Erzeugnisse.

Registriernummer: U-00222/0  
Erstausstellung: 05. Juni 2002  
Gültig bis: 12. Mai 2029

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

Wien, am 13. Mai 2026

Quality Austria Certification GmbH,  
AT-1010 Wien, Zelinkagasse 10/3



Mag. Christoph Mondl  
CEO



Mag. Dr. Werner Paar  
CEO



Ing. Christoph Baumgartner, MSc, MBA  
Prokurist, Leitung Customer Service Center

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



**Tribotecc GmbH**  
A-9601 Arnoldstein, Industriestraße 23

inkl. Standort:  
Tribotecc GmbH, A-1010 Wien, Fleischmarkt 3-5

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb  
chemisch-technischer Erzeugnisse.

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

Die Quality Austria 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 Anerkennungsdocumenten zu entnehmen.

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



 **qualityaustria**

MEMBER OF

