

ZERTIFIKAT

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat Nr. Q7-34418/1 gültig!

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

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

Streng Bau GmbH
AT-6500 Landeck, Graf 134

Standort: Graf 134, A-6500 Landeck
Standort: Starckenbach Kieswerk GmbH, Starckenbach 84 / 6491 Schönwies
- Hochgallmigg (Deponie und Zwischenlager), A-6500 Landeck
- Neuer Zoll (Zwischenlager), A-6521 Fließ
- Flirsch am Arlberg (Zwischenlager), A-6572 Flirsch

Rohstoffgewinnung, Aufbereitung und Recycling von
Bauschutt, Betreiben von Bauschuttdeponien,
Erbewegung, Abbrucharbeiten, Containerdienst,
Durchführung von Transportleistungen

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

Qualitätsmanagementsystems
entsprechend den Forderungen der
ISO 9001:2015

Registriernummer: Q7-34418/3
Erstausstellung: 09. März 2026
Gültig bis: 08. März 2029

Wien, am 09. März 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 BMWF (Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft) akkreditiert.

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 Anerkennungsdokumenten zu entnehmen.

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



MEMBER OF

