

## Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

Conrathstraße 6, 3950 Gmünd, Austria



Dies ist ein Gruppenzertifikat, zusätzliche Standorte werden auf der/den nächsten Seite(n) angeführt

Bureau Veritas Certification bescheinigt hiermit, dass das Managementsystem des oben genannten Unternehmens beurteilt wurde und die in der folgenden Norm festgelegten Forderungen erfüllt

ISO 9001:2015

Anwendungsbereich

Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- u. Tiefbauarbeiten sowie Elektrotechnik und Kommunikationstechnik, Infrastruktur, Eisenbahnbau

Datum der Erstzertifizierung: 03-05-2007

Ablaufdatum des vorherigen Zyklus: 02-05-2022

Datum des Zertifizierungs-/Rezertifizierungsaudits: 06-04-2022

Beginn des Zertifizierungszyklus: 03-05-2022

Vorbehaltlich der kontinuierlich zufriedenstellenden Anwendung des Managementsystems, hat das Zertifikat eine Laufzeit bis zum: 02-05-2025

Zertifikatsnummer: AT002653 Version: 1 Ausgabedatum: 28-04-2022

www.reditierung Australia

Zertifizierungsstelle

Die Bureau Veritas Austria GmbH, Prinz Eugen-Straße 8-10, 1040 Wien, Österreich ist gemäß Bescheid GZ: BMDW-92.311/00271-I/12/2018 des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort vom 10.03.2020 als Zertifizierungsstelle für Managementsysteme nach EN ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2011, ISO 50001:2018, SCC und SCP akkreditiert.

Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen. Über die Gültigkeit dieses Zertifikates erhalten Sie Auskunft unter: +43 1 713 15 68-0





# Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

### ISO 9001:2015

#### Anwendungsbereich

Standort	Adresse des Standortes	Anwendungsbereich
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Conrathstraße 6, 3950 Gmünd, Austria	Zentrale Steuerung des Managementsystems, Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- u. Tiefbauarbeiten sowie Elektrotechnik und Kommunikationstechnik
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Litschauer Straße 80, 3950 Gmünd, Austria	Herstellung und Lieferung von Fertigbeton
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Industriestraße 2, 2291 Lassee, Austria	Bereich Asphaltmischwerke: Herstellung und Lieferung von Asphalten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Niederschrems 169, 3943 Schrems, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Wiener Bundesstraße 235, 4050 Traun, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- und Tiefbauarbeiten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Kasernengasse 2, 9500 Villach, Austria	Tiefbau und Eisenbahnbau

Zertifikatsnummer:

AT002653 Version:

Ausgabedatum:

28-04-2022

Zertifizierungsstelle

Die Bureau Veritas Austria GmbH, Prinz Eugen-Straße 8-10, 1040 Wien, Österreich ist gemäß Bescheid GZ: BMDW-92.311/00271-I/12/2018 des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort vom 10.03.2020 als Zertifizierungsstelle für Managementsysteme nach EN ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2011, ISO 50001:2018, SCC und SCP akkreditiert.

Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen. Über die Gültigkeit dieses Zertifikates erhalten Sie Auskunft unter: +43 1 713 15 68-0





# Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

### ISO 9001:2015

#### Anwendungsbereich

Standort	Adresse des Standortes	Anwendungsbereich
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Heiligenstädter Lände 17a, 1190 Wien, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Franz-Eigl-Straße 8/1, 3910 Zwettl, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- u. Tiefbauarbeiten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Franz-Graf-Straße 1, 3580 Horn, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Ludwig-Poihs-Straße 3a, 2320 Schwechat, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- u. Tiefbauarbeiten sowie Elektrotechnik, Kommunikationstechnik und Infrastruktur
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Concorde Business Park 1/E/1/11, 2320 Schwechat, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Hochbauarbeiten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Hochstraße 6, 2222 Bad Pirawarth, Austria	Bereich Hoch- u. Tiefbau: Planung, Leitung und Ausführung von Hoch- u. Tiefbauarbeiten

Zertifikatsnummer:

AT002653 Version:

Ausgabedatum:

28-04-2022

Zertifizierungsstelle

Die Bureau Veritas Austria GmbH, Prinz Eugen-Straße 8-10, 1040 Wien, Österreich ist gemäß Bescheid GZ: BMDW-92.311/00271-I/12/2018 des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort vom 10.03.2020 als Zertifizierungsstelle für Managementsysteme nach EN ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2011, ISO 50001:2018, SCC und SCP akkreditiert.

Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen. Über die Gültigkeit dieses Zertifikates erhalten Sie Auskunft unter: +43 1 713 15 68-0

