



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# 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 Holding SAS - UK Branch bescheinigt hiermit, dass das Managementsystem des oben genannten Unternehmens beurteilt wurde und die in der folgenden Norm festgelegten Forderungen erfüllt*

## ISO 14001:2015

Anwendungsbereich

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

Datum der Erstzertifizierung:	03-05-2007
Laufzeitende des vorangegangenen Zyklus:	02-05-2025
Datum des Zertifizierungs-/Rezertifizierungsaudits:	08-04-2025
Beginn des Zertifizierungszyklus:	03-05-2025
Vorbehaltlich der kontinuierlich zufriedenstellenden Anwendung des Managementsystems, hat das Zertifikat eine Laufzeit bis zum:	02-05-2028

Zertifikatsnummer: AT003095    Version: 1    Ausgabedatum: 24-04-2025

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch

Adresse der Zertifizierungsstelle: 5<sup>th</sup> Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom

Lokales Büro: Prinz Eugen-Strasse 8-10, 1040 Wien, Austria

Weitere Auskünfte über den Geltungsbereich und die Gültigkeit des Zertifikates sowie die Anwendbarkeit der Anforderungen des Managementsystems erhalten Sie unter: 0043 1 713 15 68-0

CER CERTIF ALL TPL 002 rev 4.3



0008





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

## ISO 14001:2015

### Anwendungsbereich

Site Name/Standort	Standort Adresse	Geltungsbereich
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, Kommunikationstechnik und Infrastruktur, Eisenbahnbau
Ferd. Dehm & F. Olbricht Nachfolger GmbH	Florianigasse 2, 1080 Wien, 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.	Franz-Eigl-Straße 8/1, 3910 Zwettl, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Hochstraße 6, 2222 Bad Pirawarth, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Heiligenstädter Lände 17a, 1190 Wien, Austria	
Graf Holztechnik GmbH	Gewerbestraße 5, 3382 Loosdorf, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Holzbauarbeiten einschließlich Vertrieb von Holzkonstruktionsbauten
Graf-Holztechnik GmbH	Franz-Graf-Straße 1, 3580 Horn, Austria	Planung, Leitung und Ausführung von Holzbauarbeiten einschließlich Produktion u. Vertrieb von Holzkonstruktionsbauten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Industriestraße 2, 2291 Lasse, Austria	Herstellung und Lieferung von Asphalten

Zertifikatsnummer: AT003095

Version: 1

Ausgabedatum: 24-04-2025



**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**

Adresse der Zertifizierungsstelle: 5<sup>th</sup> Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom

Lokales Büro: Prinz Eugen-Strasse 8-10, 1040 Wien, Austria

Weitere Auskünfte über den Geltungsbereich und die Gültigkeit des Zertifikates sowie die Anwendbarkeit der Anforderungen des Managementsystems erhalten Sie unter: 0043 1 713 15 68-0

CER CERTIF ALL TPL 002 rev 4.3

4 Nov 2024





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

## ISO 14001:2015

### Anwendungsbereich

Site Name/Standort	Standort Adresse	Geltungsbereich
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Litschauer Straße 80, 3950 Gmünd, Austria	Herstellung und Lieferung von Fertigbeton
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Concorde Business Park 3/1, 2320 Schwechat, Austria	Planung, Leitung u. Ausführung von Elektrotechnik, Kommunikationstechnik und Infrastruktur
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Wiener Bundesstraße 235, 4050 Traun, Austria	Planung, Leitung u. Ausführung von Tiefbauarbeiten sowie Elektrotechnik, Kommunikationstechnik und Infrastruktur
Ploier + Hörmann Bau GmbH	Wiener Bundesstraße 235, 4050 Traun, Austria	
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Ludwig-Poihls-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.	Niederschrems 169/206, 3943 Schrems, Austria	Schotterwerk: Schotter herstellen Asphaltmischwerke: Herstellung und Lieferung von Asphalten
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.	Kasernengasse 2, 9524 Villach, Austria	Tiefbau und Eisenbahnbau
Netz + Plan LeitungsdokumentationsgmbH	Kommunalstraße 15, 4020 Linz, Austria	Planung, Leitung u. Ausführung von Elektrotechnik, Kommunikationstechnik und Infrastruktur

Zertifikatsnummer: AT003095

Version: 1

Ausgabedatum: 24-04-2025

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**

Adresse der Zertifizierungsstelle: 5<sup>th</sup> Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom

Lokales Büro: Prinz Eugen-Strasse 8-10, 1040 Wien, Austria



Weitere Auskünfte über den Geltungsbereich und die Gültigkeit des Zertifikates sowie die Anwendbarkeit der Anforderungen des Managementsystems erhalten Sie unter: 0043 1 713 15 68-0

