



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 210 50691 TMS / Auftrags-Nr.: 707047906

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

**voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG**  
Mariazeller Straße 25  
8605 Kapfenberg  
Österreich

Zentrale Funktion

mit der Zertifizierungsstruktur **Campus**

für den Geltungsbereich

**Forschung, Entwicklung und Produktion von legierten Stählen mittels unterschiedlicher metallurgischer Methoden und Herstellung von Produkten mittels geeigneter Umformprozesse, mechanischer Bearbeitung und Wärmebehandlungsprozesse sowie Herstellung von Metallpulver für Additive Manufacturing für Anwendungen in verschiedenen Branchen. Drahtziehen, Wärmebehandeln und Adjustieren von gewalzten Produkten. Versand aller Produkte**

*einschließlich der Standorte gemäß Anlage*

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, auf Grundlage der EN 9104-001:2013, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**EN 9100:2018**

gleichwertig mit der AS 9100D und JISQ 9100:2016

an Unternehmen der Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung erfüllt sind.

Beinhaltet die Norm DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsystem.

Ausstellungsdatum: **21.10.2023**

Ablaufdatum: **20.10.2026**

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 06.09.2023



Seite 1 von 2



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 210 50691 TMS / Auftrags-Nr.: 707047906

Zertifikatshalter:

**voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG**  
Mariazeller Straße 25  
8605 Kapfenberg  
Österreich

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH &amp; Co KG</b> Mariazeller Straße 25 8605 Kapfenberg Österreich	Forschung, Entwicklung und Produktion von legierten Stählen mittels unterschiedlicher metallurgischer Methoden und Herstellung von Produkten mittels geeigneter Umformprozesse, mechanischer Bearbeitung und Wärmebehandlungsprozesse sowie Herstellung von Metallpulver für Additive Manufacturing für Anwendungen in verschiedenen Branchen.
<b>voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH &amp; Co KG</b> Werk-VI-Straße 8605 Kapfenberg Österreich	Drahtziehen, Wärmebehandeln und Adjustieren von gewalzten Produkten. Versand aller Produkte.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 06.09.2023

Seite 2 von 2

