



DER voestalpine-KONZERN IM GESCHÄFTSJAHR 2025/26

Die voestalpine ist ein weltweit führender Stahl- und Technologiekonzern mit kombinierter Werkstoff- und Verarbeitungskompetenz.

Die global tätige Unternehmensgruppe verfügt über rund 500 Konzerngesellschaften und -standorte in mehr als 50 Ländern auf allen fünf Kontinenten. Der voestalpine-Konzern notiert seit 1995 an der Wiener Börse. Mit seinen Premium-Produkt- und Systemlösungen zählt er zu den führenden Partnern der Automobil- und Maschinenbauindustrie sowie der Luftfahrt- und Energieindustrie und ist darüber hinaus Weltmarktführer bei Bahninfrastruktursystemen und Spezialprofilen. Im Geschäftsjahr 2025/26 erzielte der Konzern bei einem Umsatz von 15,1 Mrd. EUR ein operatives Ergebnis (EBITDA) von 1,5 Mrd. EUR und beschäftigte weltweit rund 48.800 Mitarbeiter:innen (davon rund 23.200 in Österreich). Als größte industrielle Lehrlingsausbildnerin Österreichs bietet die voestalpine konzernweit Karrierechancen für 1.500 Lehrlinge, davon rund 1.000 in Österreich.

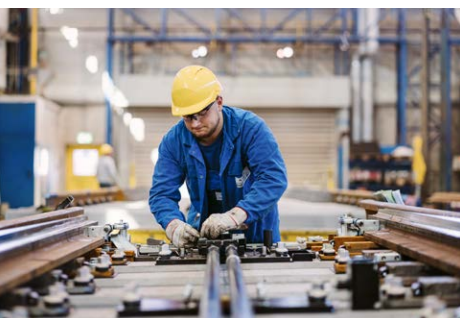
Konzernweit geführt vom Management der voestalpine AG:

- » Herbert Eibensteiner (CEO)
- » Gerald Mayer (Leitung Ressort Finanzen)
- » Franz Kainersdorfer (Leitung Metal Engineering Division)
- » Reinhard Nöbauer (Leitung High Performance Metals Division)
- » Carola Richter (Leitung Metal Forming Division)
- » Hubert Zajicek (Leitung Steel Division)

Europaweit bzw. global führender Anbieter in den Branchen (Anteil vom Konzernumsatz):

- » Automobilindustrie (30 %)
- » Energieindustrie (16 %)
- » Bauindustrie (10 %)
- » Bahnsysteme (15 %)
- » Maschinen- und Stahlbau (8 %)
- » Haushaltsgeräte/Konsumgüter (4 %)
- » Luftfahrt (4 %)
- » Sonstige (13 %)

TECHNOLOGIEN & INNOVATIONEN



Mit der Kombination aus Werkstoff- und Verarbeitungskompetenz von Stahl und anderen metallischen Werkstoffen nimmt die voestalpine eine globale Spitzenposition ein. Der Konzern fokussiert auf Hightech-Bereiche mit höchstem Qualitätsanspruch und treibt gemeinsam mit seinen Kund:innen Innovationen voran.

ZUKUNFTSWEISENDE TECHNOLOGIEN FÜR ANSPRUCHSVOLLSTE BRANCHEN:

- » Höchstfeste **automobile Leichtbaukomponenten**
- » Weltweit führender Anbieter für **komplette Bahninfrastruktursysteme**
- » Höchstbeanspruchbare Produkte aus **Spezialstählen, unter anderem für die Energieindustrie**
- » Höchstbelastbare, gewichtssparende **Flugzeugkomponenten**
- » **Metal Additive Manufacturing** (3D-Druck)
- » Innovative Lösungen in der **Lagertechnik**
- » Hochwertige Stahlprodukte für **Unterkonstruktionen von Photovoltaik-Anlagen**

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG



Permanente Innovation ist für die voestalpine eine zentrale Voraussetzung, um auf internationalen und technologisch anspruchsvollsten Märkten erfolgreich zu sein. Mit Forschungsaufwendungen von 222 Mio. EUR im Geschäftsjahr 2025/26 gilt die voestalpine als eines der forschungsintensivsten Unternehmen Österreichs. Der Konzern beschäftigt weltweit rund 800 Forschungsmitarbeiter:innen in mehr als 70 Konzerngesellschaften.

ZENTRALE FORSCHUNGSPROJEKTE IM GESCHÄFTSJAHR 2025/26:

- » Nachhaltige Produkte
- » Simulation komplexer (Supply Chain) Netzwerke

UMWELT- & KLIMASCHUTZ



Die voestalpine hat mit greentec steel einen ambitionierten und umsetzbaren Stufenplan, um ihren Beitrag zur Erreichung der Klimaziele leisten zu können. Im ersten Schritt – mit der Errichtung von zwei grünstrombetriebenen Elektrolichtbogenöfen – können bereits bis 2029 die CO₂-Emissionen um bis zu 30 % reduziert werden. Das entspricht fast 5 % der jährlichen CO₂-Emissionen Österreichs. Damit ist greentec steel das größte Klimaschutzprogramm in Österreich.

STUFENPLAN ZUR TRANSFORMATION DER STAHLPRODUKTION:

- » **2027: Inbetriebnahme** von je einem Elektrolichtbogenofen in Linz und Donawitz
- » **Ab 2030: Weitere Ablöse** von je einem Hochofen in Linz und Donawitz
- » **2050: Ziel** ist eine Stahlproduktion mit **Net-Zero-CO₂-Emissionen**

voestalpine AG
voestalpine-Straße 1
4020 Linz, Austria
T. +43/50304/15-0
F. +43/50304/55-DW
www.voestalpine.com

voestalpine

ONE STEP AHEAD.