



DER voestalpine-KONZERN IM GESCHÄFTSJAHR 2022/23

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. Sie notiert seit 1995 an der Wiener Börse. Mit ihren Premium-Produkt- und Systemlösungen zählt sie zu den führenden Partner:innen der Automobil- und Hausgeräteindustrie sowie der Luftfahrt- und Öl- und Gasindustrie und ist darüber hinaus Weltmarktführerin bei Bahninfrastruktursystemen, bei Werkzeugstahl und Spezialprofilen. Im Geschäftsjahr 2022/23 erzielte der Konzern bei einem Umsatz von 18,2 Mrd. EUR ein operatives Ergebnis (EBITDA) von 2,5 Mrd. EUR und beschäftigte weltweit rund 51.200 Mitarbeiter:innen (davon rund 23.200 in Österreich). Als größte industrielle Lehrlingsausbildnerin Österreichs bietet die voestalpine konzernweit Karrierechancen für 1.400 Lehrlinge, davon rund 940 in Österreich.

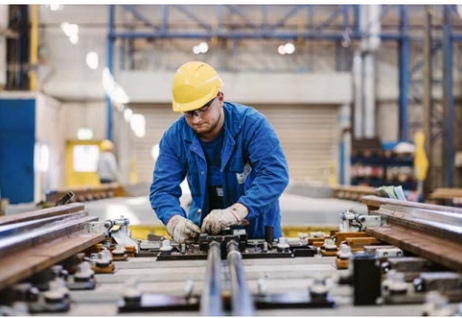
Konzernweit geführt vom Management der voestalpine AG:

- » Herbert Eibensteiner (CEO)
- » Robert Ottel (Leitung Ressort Finanzen)
- » Franz Kainersdorfer (Leitung Metal Engineering Division)
- » Franz Rotter (Leitung High Performance Metals Division)
- » Peter Schwab (Leitung Metal Forming Division)
- » Hubert Zajicek (Leitung Steel Division)

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

- » Automobilindustrie (32 %)
- » Energieindustrie (15 %)
- » Bauindustrie (10 %)
- » Bahnsysteme (10 %)
- » Maschinen- und Stahlbau (10 %)
- » Haushaltsgeräte/Konsumgüter (4 %)
- » Luftfahrt (2 %)
- » Sonstige (17 %)

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 Öl- und Gasindustrie**
- » Höchstbelastbare, gewichtssparende **Flugzeugkomponenten**
- » **Metal Additive Manufacturing** (3D-Druck)
- » Innovative Lösungen in der **Lagertechnik**
- » Hochwertige Stahlprodukte für **Unterkonstruktionen von Photovoltaik-Anlagen**
- » Anspruchsvolles **Elektroband** für E-Mobilität und Windenergieanlagen

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG



Permanente Innovation ist für die voestalpine eine zentrale Voraussetzung, um auf internationalen und technologisch anspruchsvollsten Märkten erfolgreich zu sein. Mit Forschungsaufwendungen von 191 Mio. EUR im Geschäftsjahr 2022/23 gilt die voestalpine als eines der forschungsintensivsten Unternehmen Österreichs. Der Konzern beschäftigt weltweit über 800 Forschungsmitarbeiter:innen in 70 Konzerngesellschaften.

SCHWERPUNKTE IM BEREICH FORSCHUNG- UND ENTWICKLUNG:

- » **Digitalisierung** von Produktionsprozessen und „smarte“ Produkte
- » **Nachhaltigkeit** und **CO₂-neutrale Stahlproduktion**
- » Innovative Konzepte für die **Mobilitäts- und Energieindustrie**

UMWELT- & KLIMASCHUTZ



Die voestalpine hat mit greentec steel einen ambitionierten und umsetzbaren Stufenplan entwickelt, um ihren Beitrag zur Erreichung der Klimaziele leisten zu können. Mit dem teilweisen Umstieg von der Hochofen- auf die Elektrostahlrouten können bereits ab 2027 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. Der genaue Beginn der Umsetzung ist noch abhängig von der Klärung offener Förderfragen in Österreich.

STUFENPLAN ZUR DEKARBONISIERUNG DER STAHLPRODUKTION:

- » **2027: Inbetriebnahme** von je einem Elektrolichtbogenofen in Linz und Donawitz
- » **Ab 2030: Investition** in einen zweiten Elektroofen in Linz, **Stilllegung** je eines Hochofens in Linz und Donawitz
- » **2050: Zielerreichung** einer **CO₂-neutralen Stahlproduktion**

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.