

DER TECHNISCHE SERVICE DER STEEL DIVISION

Aus Leidenschaft wird Technologie

TECHNISCHER SERVICE UND ENERGIE IN ZAHLEN



Technischer Service und Energie der voestalpine Steel Division ist einer der
größten Servicepartner Österreichs

Zusammenarbeit mit



1.300

Kunden und Industriebetriebe -
vorwiegend in Österreich und
Deutschland



1.800

Mitarbeiter

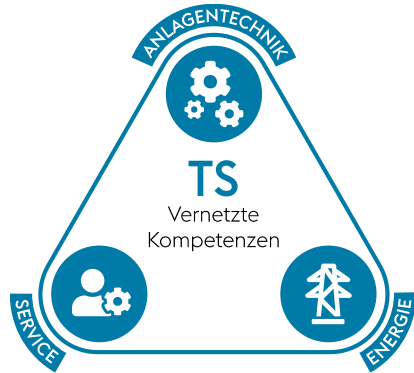


25

Zertifikate & Patente

(Stand: GJ 2020/21)

TECHNISCHER SERVICE WOFÜR WIR STEHEN



TS LEITBILD

Wir vernetzen Kompetenzen in **Anlagentechnik, technischen Services und Energie**. Unsere Leistungen erbringen wir mit hoher Flexibilität, ausgeprägtem Fachwissen und in einer beeindruckenden Performance. Den Erfolg machen die Menschen bei TS aus – partnerschaftlich, wertschätzend, engagiert und mit hohem Wissen.

EFFEKTIVITÄT – DIE RICHTIGEN DINGE TUN

Wir vereinbaren mit unseren Partnern regelmäßig **Aufgaben und Ziele**. Ständige **Weiterentwicklung** unserer Leistungen und Schaffung von **Innovationen** sind unser Fokus.

EFFIZIENZ – DIE DINGE RICHTIG TUN

Qualitätsgesicherte und schlanke Prozesse sichern den **hohen Standard** unserer Arbeit.

TECHNISCHER SERVICE UND ENERGIE

KUNDENSEGMENTE



TECHNISCHER SERVICE UND ENERGIE

GESAMTÜBERBLICK DIENSTLEISTUNGEN

TSS Strom	TST Technische Medien	TSF Feuerfesttechnik	TSL Materialwirtschaft	TSI Engineering und Investitionen
<ul style="list-style-type: none">• Technik und Entwicklung• Stromversorgung• Kraftwerk• Leistungsschalter	<ul style="list-style-type: none">• Medienkoordination• Rohrleitungstechnik• Medienmesstechnik• Medienanlagen• Tiegelgasgewinnung	<ul style="list-style-type: none">• Steinefabrik• Fachtechnik	<ul style="list-style-type: none">• Lagermanagement• Divisionaler Wareneingang• Klassifizierung und Bestandsmanagement	<ul style="list-style-type: none">• Anlagenengineering• Fachtechnik• Projektabwicklung• Informationsmanagement• Maschinensicherheit CE
TSE Elektrotechnisches Zentrum	TSP Prüftechnik und Analytik	TSA Mobile Anlagentechnik	TSM Mechanisch Technisches Zentrum	TSK Kaufm. und Technische Prozesse
<ul style="list-style-type: none">• Elektrische Maschinen• Transformatoren• Lasthebemagnete• Dynamisch Wuchten• Condition Monitoring• 3D-Messtechnik (3D-Scan)• Pyrometer und Thermoelemente• Industrielle Thermografie• Klima und Brandmeldetechnik• Anlagenelektrik	<ul style="list-style-type: none">• Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung• Mech. Physikal. Prüftechnik• Umwelt und Betriebsanalytik• Metallkundliche und Oberflächenanalytik• Prozessanalytik• Technologie und Prüftechnik• Z&S Analytik	<ul style="list-style-type: none">• Kranservice• Torservice• Liftanlagenservice• Anlagenservice	<ul style="list-style-type: none">• Getriebeservice• Hydraulikservice• Zylinderservice• Pumpenservice• Mechanische Bearbeitung• Thermische Beschichtung• Schweißtechnik	<ul style="list-style-type: none">• Controlling• Dienstleistungsverkauf• De- und Investitionen• Managementsysteme• Energiesteuerung

LEISTUNGSPORTFOLIO TECHNISCHER SERVICE ELEKTROTECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN

MOTORENSERVICE



TRAFONSERVICE



CONDITION
MONITORING



3D-MESSTECHNIK



DYNAMISCHES
WUCHTEN



LASTHEBEMAGNET-
SERVICE



voestalpine Stahl GmbH

voestalpine

ONE STEP AHEAD.

LEISTUNGSPORTFOLIO TECHNISCHER SERVICE MECHANISCHE DIENSTLEISTUNGEN

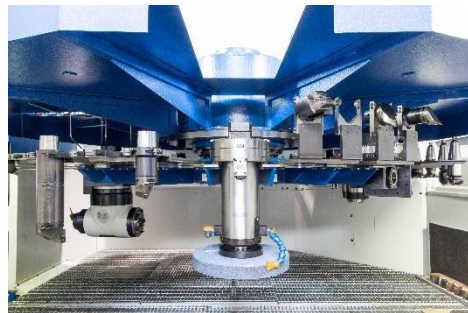
GETRIEBESERVICE



PUMPENSERVICE



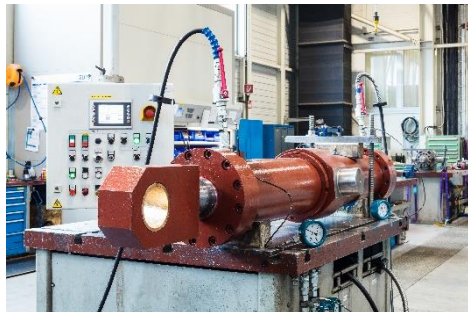
MECHANISCHE
BEARBEITUNG



THERMISCHE
BESCHICHTUNG



ZYLINDERSERVICE



WERKZEUGMASCHINEN
SERVICE



voestalpine Stahl GmbH

7

| GJ2023

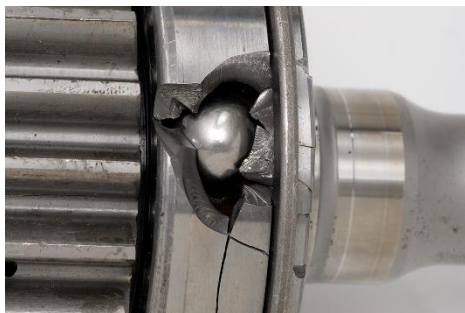
| Steel Division - Technischer Service und Energie

voestalpine

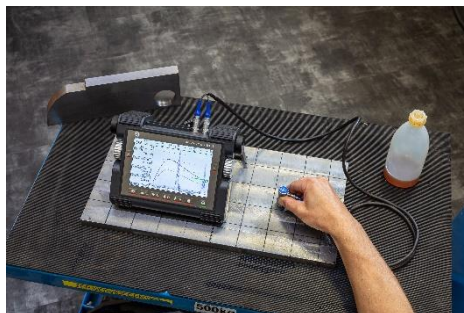
ONE STEP AHEAD.

LEISTUNGSPORTFOLIO TECHNISCHER SERVICE PRÜFTECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN

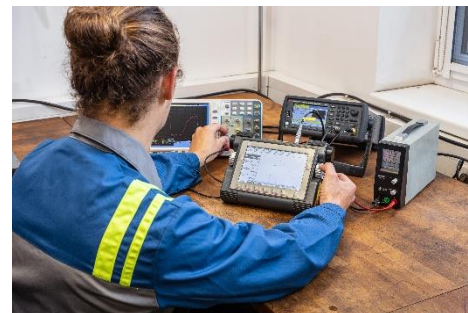
ZUSTAND- UND
SCHADENSANALYSE



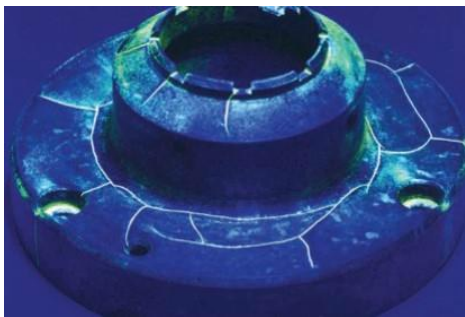
ZERSTORUNGSFREIE
WERKSTOFFPRÜFUNG



ZfP GERÄTESERVICE



ZfP AUSBILDUNGSSTÄTTE



UMWELTANALYTIK



Die Abteilung Prüftechnik und Analytik
der voestalpine Stahl GmbH ist nach EN
ISO/IEC 17020 zertifiziert

voestalpine Stahl GmbH

8

| GJ2023

| Steel Division - Technischer Service und Energie

voestalpine

ONE STEP AHEAD.

TECHNISCHER SERVICE UND ENERGIE

Was macht uns
einzigartig?



Know-How



Flexibilität



Mitarbeiter



Zertifizierungen



Auszeichnungen

TECHNISCHER SERVICE UND ENERGIE STRATEGIE 2030: STOSSRICHTUNGEN



Absicherung und Ausbau der
**Service- und
Qualitätsführerschaft**



Wertsteigerndes
Wachstum



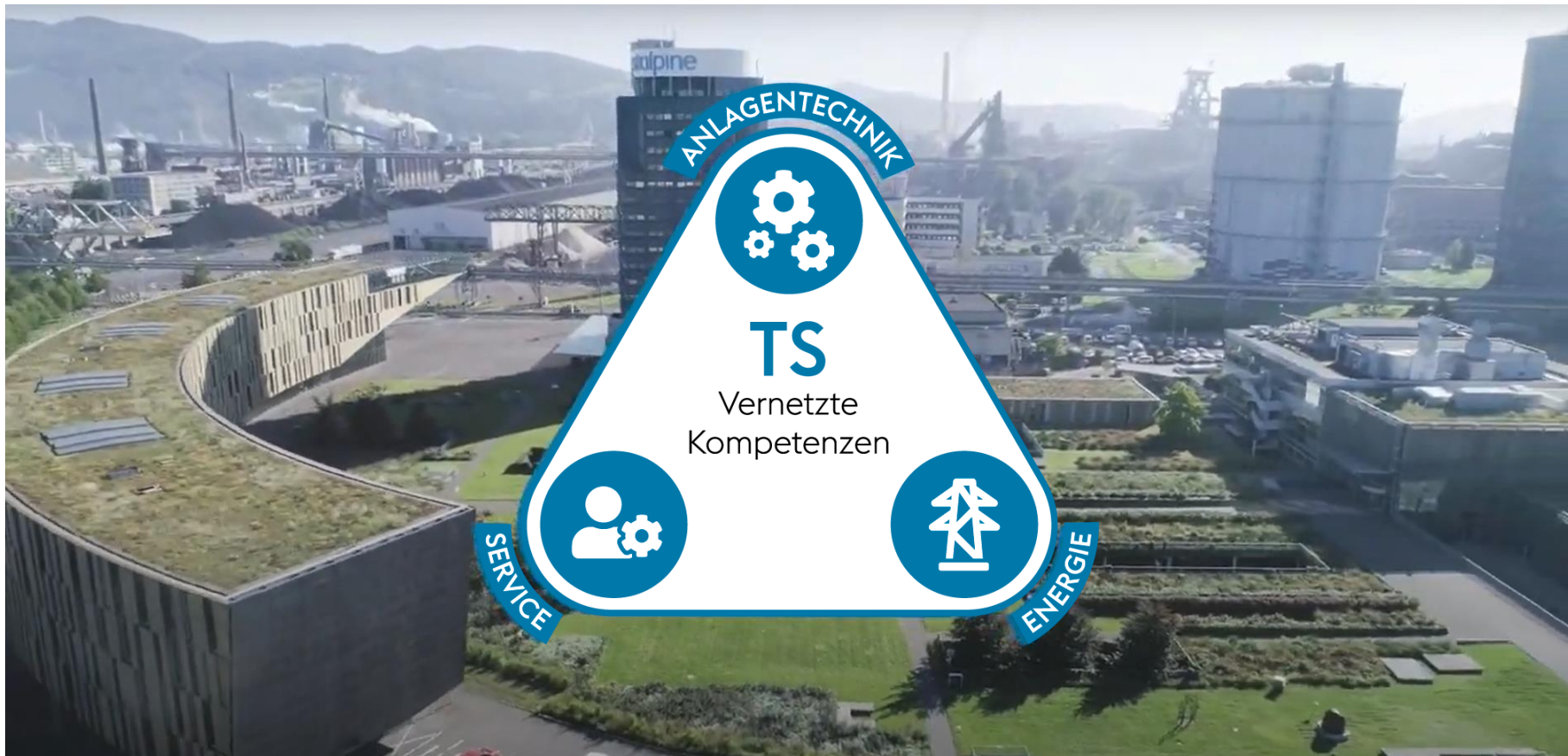
Technischen Service und Energie
der voestalpine in seinem
Bekanntheitsgrad
erhöhen



Laufende Optimierung und Erhöhung der
Flexibilität



Evaluierung zukünftiger
Verarbeitungstechnologien



Mit unseren Dienstleistungen schaffen wir die Basis für
die Innovationen unserer Kunden.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Leitung Dienstleistungsverkauf
Michael Fließner
michael.fliesser@voestalpine.com
+43/50 304/15-4185

voestalpine Stahl GmbH
www.voestalpine.com/stahl

voestalpine
ONE STEP AHEAD.