



# AUSBILDUNG ALS TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

## WER SIND WIR?

Die ANDRITZ-GRUPPE ist einer der weltweit führenden Lieferanten von kundenindividuell maßgeschneider-ten Anlagen, Systemen und Dienst-leistungen für Wasserkraftwerke, für die Zellstoff- und Papierindustrie, die Stahlindustrie sowie andere Spezi- alindustrien (Fest-Flüssig-Trennung, Futtermittel und Biomasse). Zurzeit beschäftigt ANDRITZ weltweit rund 30.000 Mitarbeiter.

Die ANDRITZ Metals Germany GmbH ist ein Unternehmen des Geschäfts-

bereiches METALS innerhalb der weltweit tätigen ANDRITZ AG. An den Standorten in Hemer und Krefeld planen, entwickeln und er- stellen unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Walz- und Bandanlagen, Industrieofenanlagen und -brenner, Beheizungssysteme, Feuerfest-Pro- dukte und Isoliersysteme. Mit dem Namen ANDRITZ Metals Germany verbinden unsere globalen Kunden aus der Metallindustrie ei- nen leistungsstarken Partner, der für modernste Technik, Innovation und

Qualität steht.

Zurzeit absolvieren bei uns 20 jun- ge Menschen in den Berufen Tech- nische/r Produktdesigner/in, Indus- triemechaniker/in, Elektroniker/in, Industriekaufmann/-frau, Fachkraft für Lagerlogistik und Fachinforma- tiker/in eine Ausbildung. Einige die- ser Ausbildungen bieten wir auch in Kombination mit einem Studium an der Fachhochschule Südwestfalen an.

ENGINEERED SUCCESS

# Technischer Produktdesigner (m/w/d)

## WAS ERWARTET DICH BEI UNS:

Nach dem Ausbildungsstart bekommst du zunächst über einen Zeitraum von 4 Monaten die Grundlagen der Metallbearbeitung in einer überbetrieblichen Ausbildungswerkstatt gezeigt. Als guter Produktdesigner musst du schließlich wissen, wie die von dir konstruierten Werkstücke gefertigt werden. Daher lernst du dort neben der Theorie (z. B. Werkstoffkunde und Normung) auch die Praxis kennen. Das heißt, du bedienst selbstständig eine Dreh-, Fräs- oder eine Bohrmaschine und fertigest deine eigenen Werkstücke an.

Danach zeigen wir dir in 6 Wochen die Fertigungsabläufe bei uns im Haus. Bevor du endgültig an deinen zukünftigen Arbeitsplatz in unser technisches Büro wechselst, absolvierst du noch eine externe CAD-Schulung und eine interne Einweisung in unser Logistiksystem von SAP. Jetzt bist du bestens vorbereitet, um in der Konstruktion richtig durchzustarten. Unsere erfahrenen Konstrukteure zeigen dir nach und nach alles, was du in deinem Ausbil-

dungsberuf wissen musst. Du arbeitest von Beginn an echten Projekten mit und deine Werkstücke, die du konstruiert hast, werden anschließend gefertigt und in unseren Anlagen verbaut.

Nach 1 ½ Jahren darfst du bei der Zwischenprüfung das erste Mal beweisen, was du kannst. Anschließend machst du den Rest der Ausbildung mit links. Wir zeigen dir in der verbleibenden Ausbildungszeit alles, was du als Technischer Produktdesigner noch wissen musst. Und wenn du dann noch einmal richtig Gas gibst, ist die Abschlussprüfung kein Problem. Damit dabei alles klappt, unterstützen wir dich tatkräftig.

## WAS ERWARTEN WIR VON DIR:

Damit du die Ausbildung erfolgreich und mit Freude absolvierst, kannst du einen guten Haupt- oder Realschulabschluss vorweisen. Falls du nach dem Abitur nicht studieren möchtest und du lieber eine solide Ausbildung vorziehst, bist du bei uns auch gerne gesehen. Auf jeden Fall solltest du dich aber für Technik begeistern. Zuverlässige Teamplay-

er passen übrigens perfekt in unser Unternehmen.

## WAS DU SONST NOCH WISSEN MUSST:

Bei ANDRITZ Metals Germany wird seit vielen Jahren ausgebildet. Eine große Zahl an Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen haben wie du bei uns als Azubi angefangen und hier erfolgreich ihren Weg gemacht. Heute sind diese in den verschiedenen Konstruktionsabteilungen bei uns im Einsatz. Und falls du dir später überlegst, noch eine fachbezogene Weiterbildung wie eine Technikerschule zu absolvieren, werden wir dich auf jeden Fall dabei unterstützen.

Wir möchten auch dich langfristig für unser Unternehmen begeistern. Daher freuen wir uns, wenn du dich auch nach der Ausbildung für eine Zukunft bei und mit ANDRITZ Metals Germany entscheidest.

Interessiert? Dann sende deine Bewerbung per Post oder als E-Mail an unsere Ausbildungsleitung. Wenn du Fragen hast, kannst du auch gerne bei uns anrufen.

## FACTS

- Ausbildung: 3 ½ Jahre
- Ausbildungsvergütung: 1.065 bis 1.300 EUR
- Zusätzliches Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Wöchentliche Arbeitszeit 38,00 Stunden
- Praktika möglich
- Jährliche Ausbildungsfahrt



Jens Kremer

Daniela Flöper



02372 54-360

02372 54-362



[hr.metalsgermany@andritz.com](mailto:hr.metalsgermany@andritz.com)  
[andritz.com/metals/](http://andritz.com/metals/)



**ANDRITZ Metals Germany GmbH**

Stephanopeler Str. 22  
58675 Hemer

**ANDRITZ** Where passion meets career.

All data, information, statements, photographs and graphic illustrations in this leaflet are without any obligation and raise no liabilities to or form part of any sales contracts of ANDRITZ AG or any affiliates for equipment and/or systems referred to herein. © ANDRITZ AG 2021. All rights reserved. No part of this copyrighted work may be reproduced, modified or distributed in any form or by any means, or stored in any database or retrieval system, without the prior written permission of ANDRITZ AG or its affiliates. Any such unauthorized use for any purpose is a violation of the relevant copyright laws. ANDRITZ AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, Austria.

