



## SPEZIALIST FÜR EDLE STÄHLE

Stahl aus Wetzlar ist rund um den Globus unterwegs: in schnellen Autos und Luxus-Yachten, in den größten Flugzeugen, den modernsten Zügen und Windkraftanlagen und in vielen Bereichen mehr. Wir sind vorne dabei, wenn es gilt, den Gotthard-Tunnel durch den Berg zu bringen und auch dann, wenn der Weg in neue Gold- und Diamantenminen bereitet werden muss.

Der Name Buderus Edelstahl steht auf der ganzen Welt für ausgezeichnete Qualität und innovative Werkstoffe. Hochwertige Werkzeug- und Edelbaustähle aus Wetzlar reisen in alle wichtigen Wirtschaftsregionen auf alle Kontinente.



### Weltweit nah am Kunden

Die Buderus Edelstahl GmbH gehört zu den namhaften deutschen Herstellern hochwertiger Edelstähle. Auf der ganzen Welt genießen unsere Standardstähle ebenso wie unsere Spezialstähle einen ausgezeichneten Ruf. Mit mehr als 50 Vertretungen, Servicecentern und Produktlagern garantieren wir unseren Kunden eine enge Zusammenarbeit und schnelle Reaktionszeiten.

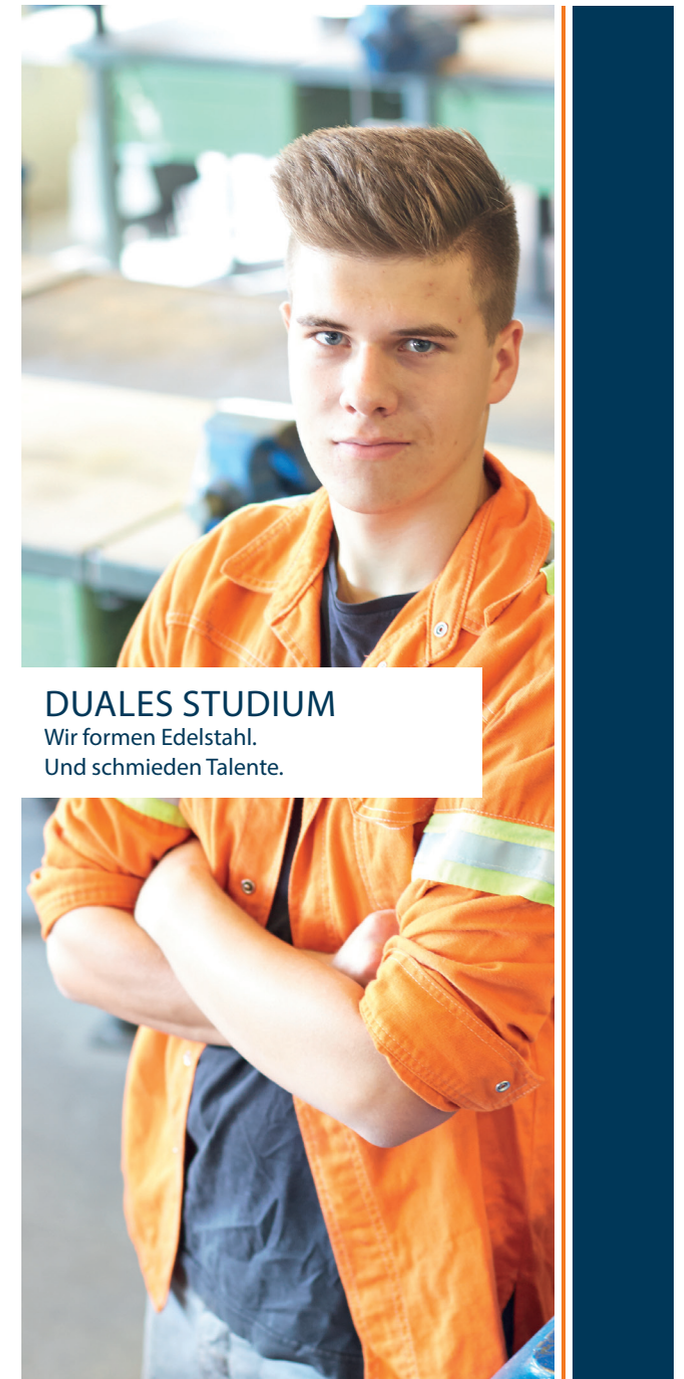
Buderus Edelstähle finden Einsatz in der Fahrzeug- und Antriebstechnik, dem Anlagen- und Maschinenbau sowie dem Werkzeug- und Formenbau. Für diese hochtechnologischen Branchen liefern wir Qualitätsprodukte aus einer Hand:

- Werkzeugstähle
- Edelbaustähle
- Freiformschmiedestücke
- Gesenkschmiedestücke
- Warm- und Kaltband
- Gewalztes Halbzeug

## IHRE BEWERBUNGSUNTERLAGEN

senden Sie uns bevorzugt online über:  
[www.buderus-steel.com](http://www.buderus-steel.com)  
oder per E-Mail an: [personalabteilung@buderus-steel.com](mailto:personalabteilung@buderus-steel.com)  
Ihre Ansprechpartnerin rund um die Bewerbung  
Jessica Wendland, Telefon: +49 (0) 64 41 / 374 2200

Buderus Edelstahl GmbH  
Dillfeld 40  
D-35576 Wetzlar



## DUALES STUDIUM

Wir formen Edelstahl.  
Und schmieden Talente.



## STUDIUMPLUS – VOLLWERTIGES HOCHSCHULSTUDIUM PLUS BERUFSERFAHRUNG

Der Vorteil des dualen Studiums liegt in der engen Verzahnung zwischen Theorie und Praxis. Buderus Edelstahl übernimmt die praktische Ausbildung, StudiumPlus (Technische Hochschule Mittelhessen) die fundierte wissenschaftliche Ausbildung.

### UNSERE DUALEN STUDIENGÄNGE

- Ingenieurwesen  
Fachrichtung Maschinenbau
- Ingenieurwesen  
Fachrichtung Elektrotechnik
- Softwaretechnologie

## WIR BIETEN

- Fundierte Ausbildung in Theorie und Praxis
- International anerkannten Hochschulabschluss
- Kurze Studiendauer von 3,5 Jahren
- Monatliche Vergütung
- Spannende und abwechslungsreiche Projektaufgaben in den Praxisphasen im Unternehmen
- Vielfältige Einsatzbereiche
- Sehr gute Übernahmechancen als Fach- oder Führungskraft in einem international ausgerichteten Unternehmen

## VORAUSSETZUNGEN

- Gutes Abitur oder Fachabitur (Schwerpunkt Mathematik, Physik, Deutsch und Englisch)
- Gute Microsoft Office Kenntnisse (Word, Excel, Outlook)
- Hohes Maß an Engagement, Eigeninitiative, Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Hohes Verantwortungsbewußtsein
- Starkes Interesse an technischen bzw. wirtschaftlichen Themen

## PRAKTIKA / ABSCHLUSSARBEITEN

Sie möchten unser Unternehmen mit seinen Produkten kennenlernen, erste Berufserfahrung sammeln oder Ihre Abschlussarbeit bei uns schreiben?

Wir sind stets auf der Suche nach engagierten und technisch interessierten Studierenden, vorzugsweise mit der Fachrichtung

- Werkstofftechnik
- Metallurgie
- Umformtechnik
- Verfahrenstechnik

Sprechen Sie uns einfach an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.



Anika Henß  
Leiterin Personalentwicklung  
und Ausbildung

„DIE GEZIELTE ENTWICKLUNG VON NACHWUCHSKRÄFTEN IST UNS SEHR WICHTIG. WIR STECKEN VIEL ZEIT UND ENERGIE IN DIESES THEMA, UM MORGEN DIE RICHTIGEN TALENTE ZU HABEN.“



Stephanie Probst  
ehemalige StudiumPlus-  
Studentin

„DIE NÄHE ZUM BETRIEB VERBUNDEN MIT EINER AKADEMISCHEN AUSBILDUNG WAR FÜR MICH BESONDERS WERTVOLL.“



Hans Diehl  
ehemaliger StudiumPlus-  
Student

„IN DEN PRAXISPHASEN BEARBEITET MAN ANSPRUCHSVOLLE PROJEKTAUFGABEN, DIE EINEN NICHT NUR FACHLICH, SONDERN AUCH PERSÖNLICH WEITERBRINGEN.“