

DEINE ZUKUNFT BEI UNS

Wir produzieren **hochwertige Bauteile und Baugruppen aus Metall** für technisch anspruchsvolle Produkte, Maschinen und Anlagen, die weltweit zum Einsatz kommen. Von Aufbauten für Abschleppfahrzeuge über die Trainingsgeräte in deinem Fitnessclub bis hin zu Erntemaschinen – um nur drei Beispiele zu nennen.

In unserer **hochmodernen Produktion**, dem Herzstück von S&D Blech+, beherrschen wir ein breites Spektrum an Fertigungsverfahren, darunter Laserschneiden, Biegen, WIG-, MIG/MAG- und Laserschweißen, Roboterschweißen, Zerspanen und Pulverbeschichten.

Eine **gute Ausbildung und fachliche Kompetenz** sind sowohl für deine berufliche Zukunft, als auch für ein Unternehmen sehr wichtig. Wir sind uns unserer Verantwortung bewusst und bilden unseren Nachwuchs auf allen Ebenen selbst aus.

Als Auszubildende/r bei S&D Blech+ kannst du eine **technisch anspruchsvolle, interessante und abwechslungsreiche Ausbildungszeit** in einem **starken Team** erwarten.



WIR SIND AUSGEZEICHNET!

Mache deine Ausbildung beim **einzigsten Betrieb** in der Region, der von **IHK und Bundesagentur für Arbeit** für sein besonderes Engagement in der Nachwuchskräfteförderung ausgezeichnet wurde.

Unsere Azubis haben die Ausbildung bei S&D in einer IHK-Umfrage mit **4,95 von 5 Sternen** bewertet!



S&D BLECH +

AUSGEZEICHNETE AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT

KONSTRUKTIONS MECHANIKER

(M/W/D)



S&D BLECH +

S&D Blechtechnologie GmbH
Rotenbergstr. 15 | 54313 Zemmer

Tel.: 06580 913 48 0
Web: www.sd-blech.de

Du möchtest unser Ausbildungsteam kennenlernen oder über ein Praktikum in den Beruf schnuppern?

Tel.: 06580 913 48 583 | Mail: ausbildung@sd-blech.de

Follow Us



AUSBILDUNGSINHALTE

Während der 3 ½-jährigen Ausbildung wirst du zum wahren Meister der Materialien Stahl, Edelstahl und Aluminium. Hast du Lust mit uns in die faszinierende Welt der Metallverarbeitung einzutauchen?

Vielfältige Arbeitstechniken: Von Laserschneiden über Sägen bis hin zu Kanten, Walzen und Biegen – bei uns lernst du die ganze Bandbreite der Metallbearbeitung und effizienten Montage kennen.

Schweißen in Perfektion: WIG, MIG/MAG – das sind keine kryptischen Abkürzungen, sondern die Grundlagen des Schweißens, die du bei uns von der Pike auf lernst. Ob du Metall verschweißt oder Schweißnähte bearbeitest, du wirst zum Profi.

Vom Drehen bis zum Bohren: Fräsen, Drehen und Bohren sind für dich keine Fremdwörter mehr. Du wirst zum Experten für die präzise Bearbeitung von Metallteilen – ein wichtiger Baustein unserer Produktion.

Kunst der Oberflächenveredelung: Pulverbeschichten, Oberflächenveredelung – hier geht es darum, aus Metall wahre Kunstwerke zu machen. Du lernst, wie man Oberflächen nicht nur schützt, sondern ihnen auch den letzten Schliff verleiht.

DAS BRINGST DU MIT

Handwerkliches Geschick

Spaß am Arbeiten im Team

gutes räumliches Vorstellungsvermögen

mathematisches Verständnis



WEITERBILDUNGEN

♥ **Lehrgänge** – Du hast vielfältige Möglichkeiten der internen und externen Schulung und Weiterbildung.

♥ **Techniker** – Mit den erworbenen Kompetenzen aus der Technikerschule kannst du z.B. in der Konstruktion, der Kalkulation oder der Projektleitung arbeiten.

♥ **Meister** – Der Meisterbrief ist die beste Voraussetzung, um eine besondere Fach- oder Führungsposition innerhalb eines Betriebs zu besetzen.

♥ **Studium** – Mit einem qualifizierten Ergebnis in der Gesellenprüfung kannst du auch ohne (Fach-)Abitur verschiedene Ingenieurstudiengänge, wie etwa Maschinenbau, beginnen.



DEINE BENEFITS



Regelmäßige Firmenfeiern



Eigenverantwortliches Azubiprojekt



10-köpfiges Ausbildungsteam



Gemeinsame Azubiausflüge



Überbetriebliche Ausbildung



Ausgezeichnet von der IHK und Bundesagentur für Arbeit



Du möchtest unser Team und den Beruf in einem Praktikum kennenlernen? Dann melde dich einfach per Mail bei uns.