

# Bei uns öffnen sich Türen für Ihre Karriere.



Seit mehr als 100 Jahren ist WSS der kompetente Partner und Lieferant des internationalen Stahl-, Aluminium- und Glasbaus. Als Entwickler, Hersteller und Direktvertreiber von Schließern und Beschlägen bietet WSS alle Komponenten aus einer Hand, mit denen Türen, Fenster und Tore gehalten, bewegt und verschlossen werden.

Wir bieten zum 01.08.2021 einen Ausbildungsplatz für die 3,5-jährige Ausbildung zum

## Werkzeugmechaniker (m/w/x), Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik

Werkzeugmechaniker/innen fertigen, warten und reparieren Präzisionswerkzeuge für die industrielle Fertigung und bilden somit die Grundlage für die exakte maschinelle Bearbeitung von Bauteilen.

Durch sie entstehen Druck-, Spritzguss-, Stanz- und Umformwerkzeuge sowie Press- und Prägeformen nach technischen Zeichnungen. Neben der manuellen Bearbeitung von verschiedenen Werkstücken sind Werkzeugmechaniker/innen in der Lage, CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen zu programmieren und zu bedienen. Mit einer Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/x) erlangen Sie eine Vielzahl an Kompetenzen, zu denen die Anfertigung von Werkzeugen, der fachgerechte Umgang mit Prüf- und Messgeräten und die Bearbeitung von verschiedenen Metallen gehören. Das Umrüsten und Einrichten unserer Produktionsmaschinen ist genauso Teil Ihres Aufgabenbereichs wie das Instandsetzen und Optimieren der bereits bestehenden Werkzeuge.

Sie lernen betriebliche Produktionsabläufe ganzheitlich zu verstehen und leisten einen entscheidenden Beitrag zu der hohen Qualität unserer Produkte.

### Sie sind interessiert?

Wenn Sie sich motiviert und engagiert in unser Team einbringen möchten und den Wunsch haben, einen zukunftsorientierten und vielseitigen Beruf zu erlernen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen (bitte ausschließlich im pdf-Format) mit Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf, Kopien der letzten zwei Zeugnisse sowie Kopien der relevanten Beurteilungen und Praktikumsnachweise. Senden Sie diese bitte vorzugsweise per Email an Frau Kerstin Grütering (E-Mail: [bewerbung@wss.de](mailto:bewerbung@wss.de)).

### Das erwartet Sie:

- Erstellung, Wartung und Instandsetzung von Stanz- und Umformwerkzeugen nach Maßgabe technischer Zeichnungen
- Programmierung und Bedienung diverser moderner Werkzeugmaschinen
- Prüfung und Dokumentation der Werkzeugmaße mit Hilfe von Prüf- und Messmitteln
- Mitwirkung an betriebsmittel-, prozess- und produktbezogenen Verbesserungsinitiativen

### Das bringen Sie mit:

- abgeschlossene Fachoberschulreife, Berufsfachschule oder abgeschlossenes Abitur
- gute Noten in den Fächern Mathematik und Physik
- gute handwerkliche Fertigkeiten und ausgeprägtes 3D-Vorstellungsvermögen
- eigenverantwortliches und systematisches Arbeiten
- verantwortungsbewusstes und umsichtiges Handeln im Team

### Das bieten wir Ihnen:

- eine verantwortungsvolle, herausfordernde Ausbildung mit persönlichen und beruflichen Entwicklungsmöglichkeiten für Ihre berufliche Weiterentwicklung
- einen Arbeitsplatz, der selbstständiges und eigenverantwortliches Handeln erfordert und ermöglicht
- ein motiviertes Team und ein sehr gutes Betriebsklima
- viele verschiedene Angebote für unsere Auszubildenden (z.B. diverse Azubiaktionen und Mitwirkung an verschiedenen internen und externen Projekten)
- eine wertschätzende Kultur, in der Leistungen honoriert werden