

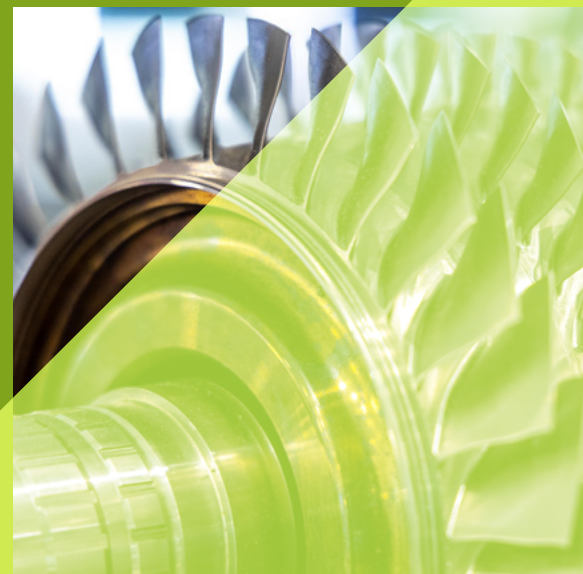


Den Dreh raus haben:

Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) – Drehmaschinensysteme

Rolls-Royce ist ein weltweit führender Hersteller von Antriebs- und Energiesystemen und in Deutschland mit den Geschäftsbereichen Zivile Luftfahrt, Elektrische Antriebssysteme, Verteidigung und Power Systems am Start.

Starte auch du deine
Ausbildung bei den
Pionieren der Luftfahrt.



DEINE AUSBILDUNG. UND DEINE ZUKUNFT.

Als **Zerspanungsmechaniker (m/w/d) der Fachrichtung Drehmaschinen** sorgst du für die sichere und zuverlässige Basis unserer Triebwerke, denn

- du bist die Person, die im Team mithilfe sogenannter zerspanender Fertigungsverfahren (Drehen, Fräsen, Schleifen) Triebwerkbauteile aus Metall herstellt.
- du setzt dabei computergesteuerte Werkzeugmaschinen (CNC) ein, die du selbstständig einrichtest und programmierst.
- du kennst die entsprechenden Vorgaben und Vorschriften, die häufig in englischer Sprache verfasst sind.

DAS ERWARTET DICH:

- Einführungstage gemeinsam mit allen Azubis
- Die Vermittlung wichtiger Fachkenntnisse und -fertigkeiten – von den Grundlagen in der Metallverarbeitung bis hin zu computergestützten Fertigungsverfahren (CNC-Maschinen, 3-D-Druck)
- Abwechslungsreiche Einsätze in verschiedenen Fachabteilungen
- Internationale Austauschprogramme
- Luftfahrtspezifische Prüferqualifikationen
- Ein Ausbildungszentrum mit modernsten Technologien
- Attraktive tarifliche Vergütung (Weihnachts- und Urlaubsgeld)
- Individuelle Prüfungsvorbereitung auf deine Ziele
- Gesundheitsprogramme
- Betriebsrestaurant und Mitarbeitendenrabatte
- Arbeitskleidung inklusive Reinigungsservice
- Top-Übernahmechancen für deine Karriere bei uns

WIR LEBEN VIELFALT.

**JETZT ONLINE
BEWERBEN:**

careers.rolls-royce.com



**GEMEINSAM DIE WELT
VERBESSERN: WWW.ROLLS-ROYCE.DE**



WICHTIGE FAKTEN:

Dauer: 3,5 Jahre (bei guten Leistungen und guten Noten: 3 Jahre)

Beginn: jährlich im September

Praxis: Die praktische Ausbildung erfolgt in kleinen Gruppen in digitaler Umgebung. So können wir dich optimal fördern und auf die Zukunft vorbereiten. Außerdem hast du die Möglichkeit, in bereichsübergreifenden Projekten mitzuarbeiten.

Theorie: Die theoretische Ausbildung an der Berufsschule wird durch zahlreiche betriebsinterne Schulungen erweitert. So erlangst du zusätzliche Qualifikationen, z. B. die interne B-Prüf-Berechtigung.

DAS BRINGST DU MIT:

- Interesse an einer Ausbildung bei den Pionieren der Luftfahrt
- Verantwortungsbewusstsein und Sorgfalt
- Spaß an der Teamarbeit und am selbstständigen Arbeiten
- Freude an vielfältigen handwerklichen Tätigkeiten
- Kommunikationsbereitschaft und Grundkenntnisse in Englisch
- Gute Noten in Mathe und Physik, technisches Interesse sowie einen qualifizierten Schulabschluss

DEIN ANSPRECHPARTNER:

Tim Gelsheimer

Telefon: +49 61719 0-6860

E-Mail: tim.gelsheimer@rolls-royce.com

