

ACCENTFORM®

<https://accentform.com/de/job/ausbildung-verfahrensmechaniker-in-fuer-kunststoff-und-kautschuktechnik-fachrichtung-bauteile/>

AUSBILDUNG: Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff und Kautschuktechnik, Fachrichtung Bauteile

Arbeitgeber
ACCENTFORM GmbH

Start Anstellung
August 2025

Arbeitsort
Kleefeld 7, 31688, Nienstädt,
Niedersachsen

Veröffentlichungsdatum
24. April 2024

Beschreibung

Unsere vielseitige Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik ermöglicht Ihnen Eindrücke in die Welt der Faserverbund-Kunststoffteile. Faserverbund- Bauteile werden aus Glasfaser- und Carbonfaser erstellt. Neben einer seriellen Fertigung von Karosserieteilen ist ACCENTFORM insbesondere im Bereich von Sonder- und Einzelanfertigen aktiv. Großformatige und spektakuläre Bauteile erfordern das handwerkliche Geschick unserer Mitarbeiter. Sie erlernen bei uns neben den vielen unterschiedlichen Laminierverfahren auch den Umgang mit Maschinen für die Holzbearbeitung, das Schleifen, das Lackieren und das Oberflächenfinish. Je nach Talent und Neigung wirst du in die maschinelle Bearbeitung mittels CNC Fräsmaschinen und Robotern eingearbeitet. Mit „zwei rechten Händen“ und der Freude an der alltäglichen Erstellung von einzigartigen Produkten sind Sie bei uns der Richtige.

Qualifikationen / Anforderungen

- Interessanten Haupt- oder Realschulabschluss
- Eigeninitiative, Engagement und technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick (zwei rechte Hände)
- Teamfähigkeit
- Die Zensuren in den mathematischen und naturwissenschaftlichen Fächern lassen erkennen, dass du deine Ausbildung gut abschließen kannst.

Video zur Ausbildung Verfahrensmechaniker bei ACCENTFORM

<https://youtu.be/Qvq-QrVb4Dw>

Mehr Informationen zum Beruf: [Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Fachrichtung Bauteile \(m/w\)](#)