

Endless Industries

**Endless Industries**

Endless Industries ist ein junges Startup mit einer Hightech-Technologie, die das Potenzial hat, die industrielle Fertigung grundlegend zu verändern. Unsere Endlosfaser-Druckköpfe ermöglichen Bauteile mit bisher unerreichter Festigkeit und Leichtbauqualität – und das in Bereichen, in denen herkömmlicher 3D-Druck versagt. Wir unterstützen Unternehmen in verschiedenen Branchen, darunter Orthopädietechnik, Luft- und Raumfahrt, Automobilindustrie und Maschinenbau.

Werkstudent Produktion & Service (m/w/d)

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: 16 € / h

Aufgabenbeschreibung

Über diese Stelle

Als Werkstudent Produktion & Service (m/w/d) unterstützt du unser Produktionsteam in Montage, Logistik und Qualitätsprozessen. Du montierst Bauteile, führst Tests durch, pflegst unsere interne Druckerfarm und betreust Kunden über ein Ticketsystem. Außerdem erstellst du anhand von CAD-Modellen präzise Montage- und Serviceanleitungen.

Deine Aufgaben

- Bestückung von Montagebereichen
- Unterstützung in der Logistik beim Warenein- und Ausgang
- Unterstützung bei der Optimierung von Produktionsprozessen und des Qualitätsmanagements
- Durchführen und Optimieren von Testprozessen
- Montage von Druckköpfen sowie weiterer Bauteile
- Service/ Kundensupport mithilfe eines Ticketsystems
- Pflege der internen Druckerfarm
- Erstellen von Montage und Service Anleitung anhand eines CAD-Modells

Erwartete Qualifikationen

Dein Profil

- Studium im Bereich Maschinenbau, Produktionstechnik, Werkstoffwissenschaften, Elektrotechnik oder in einem vergleichbaren technischen Studiengang
- Erfahrungen mit handwerklichen Tätigkeiten
- Pünktlich und zuverlässig sowie die Fähigkeit selbstständig zu Arbeiten
- Erfahrung im Arbeiten mit CAD-Systemen (Fusion bevorzugt)
- Grundlegendes technisches Verständnis
- Teamfähigkeit, hohe Motivation und Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen.

- Reisebereitschaft für Service Termine.
- Sehr gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- Führerschein Klasse B

Unser Angebot

Warum wir?

- Arbeit an innovativen Technologien im Bereich Endlosfaser und Composite-Anwendungen.
- Direkter Einfluss auf die Produktion und Kundenzufriedenheit
- Zusammenarbeit mit einem hochmotivierten Team und namhaften Kunden.
- Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und spannende Projekte von der Konzeptphase bis zur Serienfertigung zu begleiten.
- Attraktive Entwicklungsperspektiven in einem wachsenden Unternehmen.

Bewerbung

per

Internet:

<https://t.gohiring.com/h/624d628e77f372fab16a1cb18b80073fb2598c4c9a099b1cff5281e7fcb50a3e>

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/200452/TUB/>
Angebot sichtbar bis 06.02.2026

