

**Mitarbeiter für Technische Dokumentation (m/w/d)**

**Du willst wissen, ob du in unser Team passt?  
Finden wir es heraus:**

- Ich möchte mein Talent in ein Unternehmen einbringen, das die Zukunft der Mobilität mitgestaltet**

**So stelle ich mir arbeiten vor:**

- Erstellung, Wartung und termingerechte Bereitstellung von Dokumentationen (Datenblätter, Kataloge, Produkthandbücher, Projektdokumentation)
- Selbständiges Verfassen von Texten für technische Dokumentationen
- Aufbereiten von Bildern und Zeichnungen aus dem CAD
- Koordinierung und Einpflegen von extern verfassten Doku-Texten
- Übersetzungen in andere Sprachen bzw. Koordination

**Ich habe einiges zu bieten:**

- Abgeschlossene technische Ausbildung, idealerweise im Bereich Mechanik/Maschinenbau
- Basiswissen in der Konstruktion und/oder Vorkenntnisse in der technischen Dokumentation
- Erfahrung mit LaTeX oder Siemens NX (die Kombi aus beidem wäre natürlich genial)
- Selbständige Arbeitsweise und Termintreue... auf mich kann man sich verlassen!
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Französischkenntnisse sind von Vorteil
- Starke stilistische und grafische Fähigkeiten
- Gute MS Office Kenntnisse

**Was ich gerne hätte:**

- Ein starkes Team mit Zusammenhalt und Spaß an der Arbeit
- Italienischen Espresso und eine gehobene Teekultur
- Einen Parkplatz – egal ob fürs Auto, Motorrad oder mein Fahrrad
- Gleitzeit – kann ja sein, dass ich einmal verschlafe oder früher weg muss
- Einen großen Gemeinschaftsraum mit Küche - zum Quatschen und miteinander essen – und hin und wieder eine gemeinsame Grillfeier
- Natürliche Weiterbildungsmöglichkeiten, attraktive Sozialleistungen, kurze Entscheidungswege uvm.
- Mindestentlohnung EUR 2.522,17 auf Vollzeitbasis mit Bereitschaft zur Überbezahlung

Unsere innovative Messtechnik ist ein entscheidender Sicherheitsfaktor für die Zukunft der Mobilität. Wir entwickeln, simulieren, berechnen, messen und testen im Bereich von Schwingungen und Akustik für alternative Antriebe. Und das als Kompetenzzentrum und/ oder durch eigene Produktentwicklungen für unsere Kunden im Bereich zukunftsweisender Antriebstechnologien.

Du teilst unsere Vision und unseren Spirit?  
Dann freuen wir uns über deine Bewerbung an: [jobs@tectos.at](mailto:jobs@tectos.at)