

Technischer Zeichner / Detailkonstrukteur (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:

- Ich erstelle werkstattgerechte Konstruktionsunterlagen für die Fertigung (3D-Modelle, 2D-Zeichnungen, Schnittzeichnungen, Stücklisten, etc.) in SIEMENS NX/ TeamCenter.
- Ich überprüfe und stelle die Machbarkeit sicher.
- Ich kümmere mich um die Erstellung und Komplettierung von Stücklisten.
- Ebenso kümmere ich mich um die Erstellung von Ausführungsplanungen.
- Ich stelle sicher, dass alle anzuwendenden Normen und Richtlinien eingehalten werden.
- Zu meinen Aufgaben gehört auch die Stammdatenpflege im ERP- und PDM-System, sowie die Produktpflege.
- Ich arbeite bei der Erstellung technischer Dokumentationen im Gültigkeitsbereich der Maschinenrichtlinie mit.
- Ich lege neue Bauteile an und bin mit Lieferanten in Abklärung.
- Zu meinen Aufgaben gehört weiters die Durchführung von Maßermittlungen und Maßabnahmen.
- Ich erstelle und bearbeite technische Pläne und Projektunterlagen.
- Ich unterstütze den Vertrieb, die Konstruktions- und Projektleitung sowie die Konstrukteure innerhalb der Projekte.

Ich habe einiges zu bieten:

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Maschinenbau, Anlagentechnik, o. ä. (Lehre, Fachschule, HTL)
- Einschlägige Berufserfahrung als technischer Zeichner bzw. Detaillierungskonstrukteur
- Versierter Umgang mit 3D-CAD-Programmen (Siemens NX; SIEMENS TeamCenter)
- Grundkenntnisse in der Zerspanung, von Lagerungen und rotierenden Systemen und Schweißbaugruppen – von Vorteil
- Grundkenntnisse im Bereich HVAC (Ventilations- und Kühlgeräte, Medienkonditionierungen, Hydraulik, Pneumatik) – von Vorteil
- Lösungsorientiertes und selbständiges Arbeiten
- Hohe Eigenmotivation und genaue Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute EDV-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 2.540,15 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