

Projektunterstützung als Werkstudent/Praktikant (m/w/d)

Kennziffer: SH-PUR

Du möchtest an interessanten und zukunftsweisenden Themen im Bereich des Maschinenbaus arbeiten? Du hast Interesse an der Mitarbeit in einem engagierten und internationalen Entwicklungsteam? Dann bist du bei uns richtig!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir dich für den Bereich Technisches Consulting und Produktkonzeption. Von der Organisation, Produktspezifikation bis zur Endmontage und der anschließenden Untersuchung von Prototypen kannst du unter kompetenter Anleitung die komplette Prozesskette an interessanten Projekten durchführen und das Zusammenspiel von Mechanik, Elektrik und Software kennenlernen.

Deine Aufgaben

- Organisatorische Unterstützung und enge Zusammenarbeit mit unseren Projektmanager:innen
- Unterstützung bei der Aufnahme, Analyse und Optimierung von diversen Geschäftsprozessen
- Mithilfe bei der Lieferantenauswahl und -kommunikation
- Unterstützung im Requirement-Engineering
- Erstellung und Koordination interner sowie externer Dokumentationen in Englisch und Deutsch, auch Übersetzungen (MS Office, JIRA, MS Project)
- Durchführung von Marktrecherchen
- Mitarbeit beim Planen und Organisieren von Workshops

Dein Profil

- Bachelor TH/FH (Wirtschaftsingenieur, Maschinenbau, o. Ä.)
- Gutes technisches Verständnis, schnelle Auffassungsgabe
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Erste Erfahrungen mit der Erstellung technischer Dokumente
- Sehr gute Deutsch- & Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Neugier und Engagement gegenüber neuen Themen
- Erste Erfahrung im Projekt-, Prozess- oder Change-Management sind von Vorteil
- Interesse an einer längerfristigen Mitarbeit
- 16 - 19.5 h Zeit pro Woche

Wir bieten dir

- Flache Hierarchien, ein gutes Arbeitsklima und ein hohes Maß an Gestaltungsmöglichkeit, in dem du dich optimal entfalten kannst
- Interessante und herausfordernde Tätigkeiten in einem anspruchsvollen Umfeld, in dem du schnell deine Kenntnisse erweitern und eigenverantwortlich arbeiten kannst
- Spannende Projekte und die Möglichkeit, wegweisende Lösungen in einem wachsenden Markt zu entwickeln
- Die Möglichkeit unter kompetenter Anleitung Bachelor- und Masterarbeiten anfertigen zu können

Wir freuen uns auf deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an jobs@eutech.de.

EUTech Scientific Engineering GmbH | Frau Kathrin Küpper | Nerscheider Weg 170 | 52076 Aachen | +49-2408-71342-50



Explore your future
with EUTech!

