

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. ENGEL gehört weltweit zu den größten u. technologisch führenden Herstellern von Spritzgießmaschinen zur Kunststoffverarbeitung u. der dazugehörigen Automatisierung. Produkte für die Fabrik der Zukunft spielen in der Spritzgießbranche eine große Rolle. Um auf Anforderungen in der Kunststoffindustrie durch Industrie 4.0 zu reagieren, treibt ENGEL die Lösungen von morgen voran.

First MOVER

... ENTFALTEN IHR TALENT
BEI ENGEL



Duales Studium: Hardware-Software-Design

Dienstort: Schwertberg

Ihre Aufgaben:

Sie ziehen aktuell ein Studium in Erwägung, möchten aber weiterhin im Berufsleben bleiben? Mit der dualen Studienform können Sie beides, da Sie parallel zu Ihrem Studium einschlägige Berufserfahrung aufbauen.

In Kooperation mit der FH OÖ bieten wir ab Herbst 2020 zwei Plätze für das duale Bachelorstudium an. HTL-Absolventinnen und Absolventen können sich das erste Semester anrechnen lassen, sodass sie erst im Frühjahr 2021 ins Studium einsteigen.

Das duale Studium gliedert sich so wie das Vollzeit-Studium in sechs Semester. Die ersten beiden Semester sind als Vollzeit-Studium an der FH in Hagenberg organisiert. Ab dem zweiten Studienjahr wechseln sich Theoriephasen an der FH und Praxisphasen im Partnerunternehmen ab. Somit ermöglicht Ihnen die duale Ausbildung, das erworbene Know-How der FH im Partnerunternehmen praktisch zu vertiefen.

Unsere Einsatzmöglichkeiten: Was Sie erwartet

- **Informatik & Organisation:** Softwareentwickler/in im .NET/SharePoint-Umfeld

Als Softwareentwickler/in unterstützen Sie unser Team bei der Entwicklung und Wartung von Software im Organisationsbereich. Dazu setzen Sie agile Methoden und Technologien sowohl aus dem Microsoft Umfeld (wie beispielsweise .NET und Azure DevOps) als auch aus der Webentwicklung (Angular) ein.

- **Forschung & Entwicklung:** Softwareentwickler/in im Steuerungsumfeld

Als Steuerungstechniker/in unterstützen Sie unser Team bei der Softwareentwicklung für unsere Spritzgießmaschinen. Dazu setzen Sie moderne Methoden und Technologien (wie beispielsweise integrierte Simulationsmodelle und offene Betriebssysteme) als Werkzeuge in der Entwicklung und im Produkt selbst ein.

Unsere Anforderungen:

Parallel zur Bewerbung bei ENGEL bewerben Sie sich bitte auch über das Online-Portal der FH OÖ. Nach dem ersten Jahr an der FH erhalten Sie eine durchgängige 2-Jahres-Teilzeitanstellung für 19,25 Std./Woche.

Das Mindestgehalt (KV Metalltechnische Industrie) beträgt € 2.682,54 brutto monatlich auf Vollzeitbasis.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unsere Homepage jobs.engelglobal.com
ENGEL AUSTRIA GmbH | Ludwig-Engel-Straße 1 | 4311 Schwertberg