



#JoinInMediasP

„Bei InMediasP verfolgen wir in unseren Kompetenzfeldern aktuelle Trends und arbeiten gemeinsam an wegweisenden Themen. Zusammen steuern wir das Unternehmen. Richtung Zukunft.“

Benefit: Wissenstransfer und Innovation



Praktikum/ Werkstudent (m/w/d) Digitaler Zwilling

Deine Aufgaben

- Mithilfe bei der Entwicklung von Methoden und Konzepten für die effiziente Nutzung von CAD, xR und Produktdatenmanagementsystemen (PDM)
- Unterstützung beim Aufbau von Prototypen im PDM und xR Umfeld
- Gestaltung von Schulungen zur innerbetrieblichen Weiterbildung
- Selbständige Durchführung von Recherche und Analysetätigkeiten
- Darüber hinaus wirst Du im Team interne Workshops vorbereiten und durchführen und bekommst mittelfristig auch die Möglichkeit in Kundenprojekten mitzuwirken.

Dein Profil

- Du bist bereits in einem fortgeschrittenen Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Medieninformatik oder einen verwandten Studiengang
- Du verfügst über grundlegende Kenntnisse der Produktentwicklung
- Theoretische und idealerweise auch praktische Erfahrungen in den Bereichen Produktlebenszyklusmanagement (PLM), Produktdatenmanagement (PDM) und virtuelle Technologien (VR, AR) bringst Du mit
- Eine gute Kommunikationsfähigkeit, sowie hohe Kundenorientierung und Spaß an der persönlichen Weiterentwicklung runden Dein Profil ab

Deine Benefits

- Eine intensive Einarbeitung und kontinuierliche Betreuung
- Abwechslungsreiche Aufgaben mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Attraktive Vergütung auch während des Pflichtpraktikums
- Work life balance: flexiblen Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Einen umfassenden Einblick in die Geschäftsprozesse eines mittelständischen IT-Beratungsunternehmens und teamübergreifende Zusammenarbeit
- Ein außergewöhnlich gutes und familiäres Arbeitsklima

Unternehmen

InMediasP steht für Digitale Transformation – mit unseren Beratungs- und Softwareentwicklungsprojekten gestalten wir den Product Lifecycle von morgen, vom Konzept bis aufs letzte Bit. Mit einem Team aus Allroundern und Spezialisten kreieren wir seit 1998 Software-Unikate und individuelle Prozessabläufe abseits vom Gewöhnlichen.

Die vollständige Stellenausschreibung findest du auf unserer Karriereseite:

