

Werkstudent (m/w) – Softwareentwicklung

Ref.Nr. 1959 | Standort: Hamburg

Deine Aufgaben

- Mithilfe bei der Erstellung von Makros und Apps als Unterstützung für die Konstruktions- und Berechnungsteams
- Unterstützung bei der Entwicklung von Anwendungen und Applikationen für das CAD-System Catia V5 mit Hilfe der Product Knowledge Templates
- Schnittstelle zwischen den Teams in ganz Deutschland
- Unterstützung beim Import und Export von Dateien aus Stress- und Fatigue-Tools
- Mitarbeit an der Entwicklung wiederverwendbarer Templates in NX sowie an der Entwicklung von Schnittstellen der Systemintegration
- Allgemeine administrative Aufgaben

Dein Profil

- Studium im Bereich Maschinenbau, Ingenieurwesen, Mechatronik oder ähnlichem
- Erste Erfahrung im Bereich CAD / Catia V5 / NX wünschenswert
- Gute Kenntnisse von Methoden und Verfahren der Softwareentwicklung
- Sehr gute Erfahrungen im Umgang mit folgenden Programmiersprachen: Visual Basic (VB), CATScripts, Python, C, C++, C#, MS-VS und Labview
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Enovia VPM Kenntnisse von Vorteil

Warum P3

- Weil du echten Gestaltungsspielraum hast
- Weil du dein Wissen und deine Ideen einbringen kannst
- Weil du bei uns Verantwortung von Anfang an hast
- Weil du flexible Arbeitszeiten auf Vertrauensbasis hast

KONTAKT

Sabrina Geist

hr.engineering@p3-group.com

+49 (0) 421 55 83 64 126



Die P3 group steht für internationale Unternehmensberatung und innovative Ingenieursdienstleistungen in den Bereichen **Automotive, Aviation, Communication, Energy** und **Public Sector**. Mit heute mehr als 3.100 P3lern an über 40 Standorten im In- und Ausland.

Wir vereinen Konstruktionsdienstleistungen, Berechnung und technische Dokumentation mit Projektmanagement und stehen dabei in enger Zusammenarbeit mit den größten Unternehmen der Luft-, Automobil- und Schifffahrtsbranche. Durch eigene Produktentwicklung und als risk sharing partner übernehmen wir nicht nur Verantwortung, sondern beteiligen uns auch an der Gestaltung der Zukunft.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung über: karriere.p3-group.com

