



Wir entwickeln seit 27 Jahren Software mit Schwerpunkt auf Archivierungs-, Qualitätssicherungs- und Prozessdatensystemen und beraten hierzu unsere Kunden wie Premium-Automobilhersteller, Banken, Versicherungen, Energieversorger sowie Telekommunikations- und Luftfahrtunternehmen. Unterstützen Sie unser Team bei unseren spannenden Projekten während einem

Praktikum: „Front-End und Usability-Konzept als studentische Arbeit für QS-Torque“

Dauer: mind. 3 – 4 Monate

Beginn: Q1/2019 bzw. jederzeit

Als Praktikant (m/w) unterstützen Sie unser Team bei der Konzepterstellung für Front-End und Usability im Produktbereich QS-Torque. Sie tauschen sich hierbei mit unserem Projektteam aus, um das neue Design festzulegen. Dabei bringen Sie eigene Ideen mit ein. Zur Umsetzung sollen die Möglichkeiten des vorhandenen GUI-Framework ausgenutzt werden. Sie analysieren das vorhandene Framework und finden den effizientesten Weg, ein festgelegtes Design ansprechend und strukturiert umzusetzen.

Ihr Profil:

- Studium der (Wirtschafts-)Informatik, EDV-Schule oder vergleichbare Ausbildung
- Grundlegende Programmierkenntnisse (C++, STL, Boost oder Java/C#)
- Interesse an neuen Technologien der Softwareentwicklung
- Selbstständige Arbeitsweise, Verlässlichkeit und technologisches Verständnis

Wir bieten:

- Ein sympathisches Team und familiäre Atmosphäre
- Wertschätzender Umgangston
- Flache Strukturen und schnelle Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten und modernste Büroausstattung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement, Kickertisch, frisches Obst und vieles mehr

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte mit Angabe des möglichen Startzeitpunkts an recruiting@csp-sw.de senden.

Besuchen Sie uns auf [Facebook](#) und [YouTube](#) und lernen Sie uns kennen!