

Quintet Consulting bietet Softwareentwicklung und Beratung. Der Schwerpunkt ist die Entwicklung von Web-Anwendungen und hybriden Apps.

Unser Ziel ist es, auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnittene Software zu entwickeln, die einfach zu pflegen und zu erweitern ist. Wir verwenden agile Methoden und liefern häufig Releases aus. „Clean Code“ ist uns wichtig. Außerdem legen wir und unsere Kunden Wert auf die Vermeidung von Schwachstellen hinsichtlich Cyber-Sicherheit und Compliance.



Aufgrund stetigen Wachstums möchten wir unser Team mit Ihnen in folgender Position erweitern:

Werkstudent Informatik (m/w/d) Student Intern Informatics (m/f/d)

Was Sie bei uns erwartet:

In der Software-Entwicklung übernehmen Sie Aufgaben im Bereich des Anforderungsmanagements und der Programmierung. Außerdem unterstützen Sie weitere Prozesse im Betrieb.

Was Sie (bestenfalls) mitbringen:

Student(in) der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar (Uni oder FH)
Kenntnisse in objektorientierter Software-Entwicklung
Erste Erfahrung in der Web-Entwicklung (PHP, CSS/Bootstrap, JavaScript/jQuery/vue.js, MySQL)
Leidenschaft für Ihre Aufgaben und eigenverantwortliches Arbeiten
Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Was wir bieten:

Unbefristeter Arbeitsvertrag mit leistungsgerechter Vergütung
Einblick in alle Aspekte der Software-Entwicklung
Exzellente Arbeitsatmosphäre
„Branchenübliche Goodies“: Getränke, Kaffee, Süßigkeiten, WiFi

Fühlen Sie sich angesprochen? Bitte schicken Sie uns Ihren Lebenslauf per E-Mail.

Gerne bieten wir studienbegleitende Praktika und Abschlussarbeiten an. Bitte kontaktieren Sie uns!

Quintet Consulting UG
(haftungsbeschränkt)
Otto-Lindenmeyer-Str. 28
86153 Augsburg

Dr. Ralf Jahr, Geschäftsführer
E-Mail: jahr@quintet.io
Web: <https://quintet.io>

Wir speichern und verarbeiten Ihre Bewerbung im Rahmen der gesetzlichen Anforderungen (DSGVO). Für Informationen hinsichtlich Löschfristen und andere Angaben besuchen Sie bitte folgende Webseite: https://quintet.io/ds_bewerber.html