

Starte Dein Praktikum im Maschinen- und Anlagenbau.



Aufgaben:

- Spannendes Aufgabengebiet in den Bereichen App-Entwicklung, Digitalisierung und künstliche Intelligenz in innovativem IT-Unternehmen.
- Optimale Verzahnung von Theorie und Praxis. Das duale Studium umfasst insgesamt sechs Semester, davon 50 % an der Hochschule und 50 % im Ausbildungsunternehmen. Dadurch kombinierst du die Vorteile eines akademischen Studiums mit einschlägiger Praxiserfahrung.
- Das Studium schließt mit dem akademischen Grad „Bachelor of Arts (B. A.)“ ab.
- In den Praxisphasen deines dualen Studiums bist du direkt in unsere laufenden Projekte eingebunden. So sammelst du tagtäglich wertvolle Erfahrungen in echten Kundenprojekten und professioneller Softwareentwicklung. Durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Fachexperten bekommst du Coaching aus erster Hand.
- Du arbeitest bei uns mit neuesten Technologien und direkt mit unseren Spezialisten zusammen. So lernst du jeden Tag dazu und entwickelst dich weiter. Sammle wertvolle Tipps und Tricks aus der Praxis direkt aus erster Hand!
- Wir unterstützen dich auch in allen Fragen während des akademischen Teils des Studiums an der Hochschule.
- Wir fördern kontinuierlich deine Soft Skills, Präsentationstechniken und IT-Kenntnisse.
- Das duale Studium bietet dir ideale Einstiegschancen in den Job nach deinem Studium. In unserem aufstrebenden Unternehmen bieten wir dir optimale Entwicklungsperspektiven, egal, in welche Richtung du dich nach deinem Studium entwickeln möchtest.

Profil:

- Allgemeine oder einschlägige fachgebundene Hochschulreife (vgl. Zulassungsvoraussetzungen der DHBW Villingen-Schwenningen)
- Motivation und Eigeninitiative
- Schnelles Auffassungsvermögen
- Zielorientierte, gewissenhafte und teamfähige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Wir bieten:

- Flexible Arbeitsbedingungen
- Freiraum bei der Umsetzung deiner Ideen
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten – auf dich zugeschnitten
- Ein hochmotiviertes, kompetentes Team, dass dich von Anfang an integriert und gemeinsam mit dir an den Teamzielen arbeitet
- Ein Umgang auf Augenhöhe und eine tolle Teamatmosphäre

Natürlich sind

- eine professionelle Einarbeitung durch deine neuen Kollegen
- ein modern eingerichteter Arbeitsplatz (ergonomische Schreibtische, modernstes Equipment, tolles Büro) und
- kostenfreie Getränke und Snacks, Tischkicker, Firmenevents, Hansefit, Bikeleasing etc. für uns selbstverständlich.



Mobile Function GmbH

Niederwiesenstraße 28
78050 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 (0) 77 21 / 69 700-30

Web: www.mobile-function.com

Mail: jobs@mobile-function.com

 [mobilefunction](https://www.facebook.com/mobilefunction)

 [search?q=mobile+function](https://www.google.com/search?q=mobile+function)

Wir sind ein innovatives Softwareunternehmen mit Sitz in Villingen-Schwenningen. Unser Spezialgebiet ist die Digitalisierung von mobilen Geschäftsprozessen. Hierfür haben wir eine eigene Low-Code-Plattform namens ENGINE4 entwickelt. Mit ENGINE4 implementieren wir passgenaue Softwarelösungen inklusive mobiler Apps für Unternehmen, die auf die Digitalisierung ihrer Arbeitsprozesse setzen. Unternehmen jeder Größenordnung aus unterschiedlichsten Branchen zählen zu unseren Kunden und steuern mit unserer Field Service Management Software ENGINE4.SERVICE viele tausend Mitarbeiter weltweit.

Als Ausbildungspartner bieten wir eine offene und kollegiale Atmosphäre. Unser Team ist jung und dynamisch, unsere Arbeitsweise agil, eigenverantwortlich und lösungsorientiert. Wir fördern neben fachlichen auch soziale und kommunikative Kompetenzen und schaffen Raum für beste Entwicklungsmöglichkeiten mit Schwerpunkt im Bereich der Softwareentwicklung und Consulting.



Weitere Jobs findest Du
auf [talentmaschine.de!](http://talentmaschine.de)