

AEDIFY GmbH & Co. KG

Werkstudent:in Software Engineering

Arbeitsort: Remote und/oder im Büro in Wittorf

Erschienen: 01.09.2021

Anstellungsart: Werkstudent

Über uns

AEDIFY ist ein junges Startup aus Lüneburg das die Planungs- und Verwaltungsprozesse von mittelständischen Bau-, Handwerks- und Servicebetrieben digitalisiert. Mit unserem Produkt *AEDIFY plan* bieten wir eine cloud-basierte Planungsplattform für Einsätze von Mitarbeitern und Geräten. Daneben beraten wir Unternehmen in der strategischen und praktischen Digitalisierung ihrer Prozesse und Organisation mit Hilfe von Software und Data Analytics.

Über Dich

Wir suchen nach einer aufstrebenden Entwickler:in für unsere um unser Team zu ergänzen (vor Ort oder remote). Wir freuen uns, wenn Du bereits Erfahrungen mitbringst, suchen aber vor allem nach jemandem mit Drang zum Lernen und Experimentieren. Wir hoffen außerdem ein wenig mehr Diversität und andere Perspektiven in unser kleines, technisch getriebenes Team zu bringen.

Was Du bei uns machen wirst

- Du wirst als vollwertiges Mitglied unseres agilen Entwicklungsteams Deine eigenen Ideen und Ansätze einbringen.
- Du wirst an unseren Software-Lösungen (Webfrontend, Backend, Mobile) mitarbeiten und eigene Komponenten entwickeln und die passenden Tests schreiben. Du kannst Dich dabei auf einen Bereich konzentrieren oder Full-Stack arbeiten.
- Du wirst Einblicke in den Bereich DevOps erhalten und beim Aufbau von Server-Monitoring und Automatisierung unterstützen.

Was wir erwarten können

- Du bist eine eingeschriebene Student:in.
- Du hast Erfahrungen in der Frontend-/Backend-Entwicklung – Arbeit, Hobby, Ausbildung oder ein Studium im Bereich Informatik, Ingenieurwesen, Naturwissenschaften oder ähnlichem.
- Du legst Wert auf gutes Software Design und umfängliche Testpraktiken in einem agilen Entwicklungsumfeld.
- Du hast erste Erfahrungen mit mindestens einer der folgenden Sprachen: JavaScript, Ruby, Python, Dart.
- Du hast erste Erfahrungen mit (einigen der) folgenden Tools: *git*, *gitlab*, *gitlab-ci*, *docker*, *neo4j*, *postgres*, *k8s*, *REST*, *graphql*.
- Du arbeitest unabhängig, analytisch und kollaborativ. Du arbeitest Dich selbstständig in neue Themen und Technologien ein. Du suchst nach Herausforderungen und kannst für Deine Ideen und Ansichten einstehen. Dabei bist Du kommunikativ und lernfreudig.
- Optimalerweise hast Du erste Erfahrungen mit einem der folgenden Frameworks: *Vue/Nuxt*, *Rails*, *Flutter*.



AEDIFY GmbH & Co. KG

Amtsgericht: Lüneburg · HRA 203666

Geschäftsführer: Felix Wienhöfer,
Simon Wienhöfer

Werkstudent:in Engineering

jobs@aedify.de

<https://aedify.de>

Was wir Dir bieten

- Möglichkeit einer folgenden permanenten Anstellung.
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitsorte (zu Hause, bei uns im Büro, wo Du willst).
- Du erhältst Einblicke in den Aufbau eines Startups und kannst Dich tatkräftig einbringen.
- Bei uns werden die Ansichten aller Teammitglieder gewertschätzt. Wir leben direkte Kommunikation und flache Hierarchien.
- Uns ist es wichtig, dass Du Dich bei uns professionell und persönlich weiterentwickelst und werden Dir dazu Raum und Möglichkeit geben.
- Wenn du auch mal über den Tellerrand hinausschauen möchtest, sei es in Richtung Produktmanagement, Design, Marketing oder Vertrieb, geben wir Dir gerne die Möglichkeit (kein muss!).

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung – gerne mit Arbeitsproben – an jobs@aedify.de.



AEDIFY GmbH & Co. KG

Amtsgericht: Lüneburg · HRA 203666

Geschäftsführer: Felix Wienhöfer,

Simon Wienhöfer

Werkstudent:in Engineering

jobs@aedify.de

<https://aedify.de>