

Lust auf Neues?

Hier ist deine Chance zum Einstieg!

Senior JavaScript Entwickler (m/w)

Du willst eine innovative Technologie zum Erfolg bringen? Du arbeitest gerne im Team, bist kommunikationsfreudig, kreativ und hast einen hohen Qualitätsanspruch? Du möchtest dich mit den Unternehmenszielen identifizieren können? Dann bist du bei uns genau richtig!

Die Mondas GmbH wurde im April 2018 als Spin-Off des Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme, der PSE Energie GmbH und der Hochschule Biberach gegründet.

Wir sind ein Team aus IT-Experten sowie erfahrenen Gebäudetechnikern und Anlagenplanern. Für unsere Kunden bedeutet dies: Ingenieurs- und IT-Kompetenz aus einer Hand.

Die mondas®-Systemplattform

Unsere mondas®-Systemplattform vereint jahrelange Erfahrung mit Monitoring, Analyse und Visualisierung von Daten in einer modernen Softwarearchitektur. Mondas verbindet verschiedene innovative Technologien in einer Service-Mesh-Architektur, basierend auf einem Inhouse entwickelten Datenprotokoll und ermöglicht so das volle Potenzial verschiedener spezialisierter Module in einer Plattform auszuschöpfen.

Hast du Interesse?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung per Mail an jobs@mondas-gmbh.de

mondas GmbH

Emmy-Noether-Str. 2
79110 Freiburg
+49.761.216 08 90
info@mondas-iot.de
www.mondas-iot.de

DEINE AUFGABEN

- Du bist Teil des Teams für die Weiterentwicklung unseres auf AngularJS basierten WebFrontends.
- Du bringst dich bei der Planung und dem Design neuer Softwaremodule für die Visualisierung von Daten ein, arbeitest selbständig und strukturiert.
- Du entwickelst Routinen für unsere auf dem Tornado Webframework basierende Middleware.

DAS BRINGST DU MIT

- Du besitzt ein abgeschlossenes Studium der Informatik oder bist ein/e Quereinsteiger/in mit mehrjähriger Berufserfahrung.
- Du hast berufliche Erfahrung mit der Entwicklung von JavaScript Web-Applikationen.
- Erfahrung mit Python und Interesse für die Konzepte von AngularJS runden dein Profil ab.
- Idealerweise bringst du grundlegende Projektmanagement Kenntnisse mit, die helfen Aufgaben im Griff zu behalten und zielorientiert vorzugehen.

UNSER ANGEBOT

- Innovative Technologie und viele Mitgestaltungsmöglichkeiten
- Vertrauensvolle Arbeitsatmosphäre in einem jungen, expandierenden Unternehmen mit wirklich flachen Hierarchien und schnellen Kommunikationswegen
- Spannende Themen und Aufgaben an der Schnittstelle von Wissenschaft und Praxis, kombiniert mit zahlreichen Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung, flexible Arbeitszeiten
- Innovative Arbeitsumgebung im Solar Info Center in Freiburg, einer der schönsten Städte Deutschlands