

Web-Entwickler (m/w/d) in Dortmund

Über uns

conlab solutions ist eine junge IT-Beratung mit Fokus auf SAP-Anwendungen. Unser kleines und schlagkräftiges Team bietet Raum für Ideen und Gestaltung.

Wir suchen ab dem 01.02.2021 Verstärkung im Bereich der Web-Entwicklung am Standort Dortmund.

Was Dich erwartet / Aufgaben

Du konzipierst und entwickelst sowohl kundenspezifische Anforderungen als auch interne Anwendungen. Dabei unterstützt Du in Projekten bei der Implementierung von Entwicklungen im Rahmen von SAP-Einführungsprojekten und arbeitest zudem an conlab-eigenen Produkten.

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder eine entsprechende Ausbildung im IT-Umfeld
- Spaß am Programmieren und Interesse an neuen Technologien
- Sehr gute Kenntnisse von JavaScript, HTML5 und CSS 3 (mind. 2 Jahre)
- Erfahrung mit Node.js und einem JS-Framework (Angular/React)
- Grundkenntnisse in ABAP oder Offenheit, sich darin einzuarbeiten
- Selbstständige Analyse, Konzeption und Umsetzung von Kundenanforderungen
- Konzeption, Weiterentwicklung und Support interner Tools
- Strukturiertes Vorgehen und eigenständige / lösungsorientierte Arbeitsweise
- Interesse, Dein Können und Wissen auf Augenhöhe zu teilen
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und keine Scheu vor gelegentlichem Kundenkontakt
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch)

Wir bieten Dir

- Spannende und herausfordernde Aufgaben
- Interessante Projekte für mittelständische Unternehmen und Großkonzerne
- Spezifische Förderung und fachliche Weiterbildung durch interne sowie externe Trainings
- Aktive Gestaltung und Mitarbeit in einem kleinen und freundschaftlichen Team
- Flache Hierarchien und offene Kommunikation
- Vorsorgepaket (bAV, Zusatzversicherungen)
- Team-Events, Incentives und Vergünstigungen
- Hochwertige Arbeitsmittel (inkl. iPhone, auch zur privaten Nutzung)
- Flexible Arbeitszeiten
- Ein nettes Team, das sich gegenseitig unterstützt

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung an welcome@conlab-solutions.com!