

# C# & JAVA SCRIPT DEVELOPER

(w/m/d)

**Wir sind eine Unternehmensgruppe mit Visionen. Als wachsender und sicherer Arbeitgeber setzen wir neben unserem bewährten Geschäft auch auf neue Strategien – wir machen uns bereit für den Wandel, für neue internationale Kundenbeziehungen. Wir entwickeln Software-Projekte im Bereich der Bau- und Energiewirtschaft.**

**Du willst unsere neuen Geschäftsfelder mit entwickeln? 80 Kolleg\*innen aus den unterschiedlichsten technischen Bereichen freuen sich, dich im Team zu begrüßen.**

## **Deine Aufgaben im Unternehmen:**

Als Developer ergänzt du unser 3-köpfiges Software Development Team im Bereich Design, Konzeption und Implementierung von neuen Funktionalitäten.

- Umsetzung von hochwertigen technischen Lösungen im Rahmen eines agilen Entwicklungsprozesses
- Design, Konzeption und Entwicklung von Softwareanwendungen
- Entwicklung sowie Inbetriebnahme von speziellen Softwaretools
- Mitarbeit und Weiterentwicklung der bestehenden Programme
- Erstellen von Dokumentationen

## **Anforderungen an Dich:**

- Engagement und Motivation an einer Vision beteiligt zu sein, das ist es, was dich antreibt
- Du bist proaktiv und kommunikationsstark und arbeitest gerne eigenständig
- Du hast eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH/Uni) im Bereich Informatik und/oder mehrjährige Berufserfahrung
- Du bringst Erfahrung in der objektorientierten C# und Java Script Entwicklung (Front-End / Back-End / Full-Stack) und im Bereich gängiger Datenbanken (MS SQL) mit
- Von Vorteil wäre auch ein elektrotechnisches Grundwissen

## **Dich erwartet:**

- Ein Innovatives, ökologisches & flexibles Arbeitsumfeld
- Schnelle Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Die Möglichkeit Prozesse zu verbessern und aktiv voranzutreiben
- Du kannst Aufgaben hier bei uns im Büro oder auch ganz flexibel im Home Office erledigen
- Flexible Arbeitszeit
- Das Gehalt für diese Position beträgt auf Basis Vollzeit monatlich Brutto EUR 3.300. Abhängig von Berufserfahrung und Qualifikationen kann das Gehalt verhandelt werden.