



Wir suchen dich!

Unterstütze uns als **BACKEND DEVELOPER – PHP /C++ /PYTHON** (m|w|d).

Egal ob auf dem Weg nach Hause, in den Urlaub oder zu Freunden: Mit uns bringst du die Menschen sicher an ihr Ziel. Bereichere unser Team und arbeite gemeinsam mit erfahrenen Kollegen daran, die Verkehrstechnik in die nächste Generation zu führen. Hilf bei der Entwicklung einer Subzentrale für Verkehrsleitsysteme und bei der Bearbeitung weiterer spannender sowie abwechslungsreicher Projekte im Bereich der Signalsteuerung-, Überwachung und zentralen Datenverarbeitung.

Sei Teil des Fortschritts! Als Experte für Backend-Entwicklung in der Verkehrstechnik bei dresden elektronik!

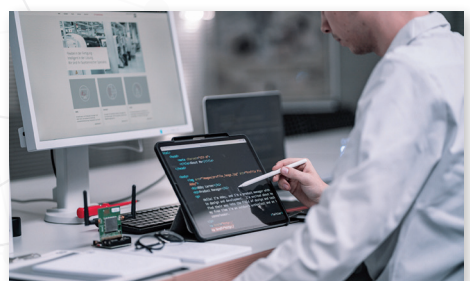
Das darfst du bei uns umsetzen:

- Implementierung einer Schnittstelle wie z.B. REST oder SOAP
- Umsetzung von modernen Backends unter Nutzung von Microservice-Architekturen und Datenbanken (MySQL)
- Konzeption und Entwicklung von modularen Komponenten und Funktionen
- Erstellung von Datenbankschemen
- Begleiten von Web-Projekten im gesamten Entstehungsprozess
- Anforderungsanalyse, Umsetzung, Test, Bugfixing, Dokumentation – dabei stehst du im engen Kontakt mit unseren Kunden



Das bringst du mit:

- einschlägige praktische Erfahrungen als Entwickler (m/w/d) in der Backend-Softwareentwicklung
- Fertigkeiten mit verschiedenen Softwarearchitekturen und -entwurfsmustern
- ein Gespür für hochqualitative Softwarelösungen
- sehr gute Kenntnisse in mindestens einer der Sprachen Python, C++, PHP, Java oder JavaScript
- Kenntnisse im Bereich Datenbanken, wie z.B. MySQL
- Spaß an kniffligen Themen sowie den Willen, an den eigenen Aufgaben zu wachsen



Davon hast du schon gehört:

- Framework wie z.B. Laminas, Symfony oder Yii
- Docker oder Kubernetes
- Rest APIs und Messagingsystemen wie MQTT oder Kafka
- Cloud-Computing-Dienste wie Amazon Web Services, der Google Cloud Platform oder Microsoft Azure



Das erwartet dich bei uns:

- Mit Blick in deine Zukunft unterstützen wir dich gern mit einer betrieblichen Altersvorsorge.
- Sport mit Kollegen oder einfach nur ein kühles Getränk und etwas Warmes vom Grill? Das Thema „Gemeinsam“ ist uns wichtig.
- Ob mit den Öffentlichen, dem Auto oder mit Fahrrad: wir unterstützen dich mit dem VVO-Ticket, Parkplätzen oder bei Bedarf auch mit Job Bike-Leasing.
- Stillstand ist keine Option. Wir unterstützen dich bei deinen Zielen, z.B. durch persönliche und berufliche Weiterbildungen.
- Familiäres Betriebsklima in einem mittelständischen Unternehmen – das wird bei uns groß geschrieben
- Flache Hierarchie, mit deinen Anliegen findest du schnell an entscheidender Stelle ein offenes Ohr.
- Zeitliche Flexibilität durch Gleitzeit
- Sehr gute Entwicklungschancen und leistungsbezogene Vergütung sowie Diversität und Chancengleichheit.

Die Verkehrstechnik-Branche ist ebenso traditionsreich wie zukunftsorientiert und steht wegen ihrer Gesellschaftsrelevanz niemals still: freue dich auf immer neue und abwechslungsreiche Projekte mit wechselnden Aufgaben. Als zukunftsorientierter Arbeitgeber sind wir natürlich an einer langfristigen Zusammenarbeit interessiert.

Du kannst dir vorstellen als Backend-Entwickler im Bereich der Verkehrstechnik die Zukunft zu formen?

Dann freuen wir uns darauf dich kennenzulernen!

Der Job entspricht nicht deinen Vorstellungen? Vielleicht gefällt Dir eine der anderen offenen Stellen unter:
<https://www.dresden-elektronik.de/karriere.html>

Auch noch wichtig:

Die Anstellung kannst du in Voll- oder Teilzeit (35h) antreten Außerdem: schwerbehinderte Bewerber*Innen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.



dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh
Enno-Heidebroek-Straße 12
01237 Dresden | Germany
Telefon: +49 351 - 31 85 00
Telefax: +49 351 - 318 50 10
jobs@dresden-elektronik.de
www.dresden-elektronik.de

