

# Softwareentwickler C++/.NET (w/m/d)

## für Infrastrukturplanung

 **Vollzeit**

 **Dresden**

 **unbefristet**

Die SIGNON Deutschland GmbH verfügt über langjährige internationale Erfahrung in der Planung und Beratung für die technische Streckenausrüstung sowie in den Bereichen Safety, Systems und Software Engineering. Über 200 Spezialisten sind an mehreren Standorten in Deutschland in interdisziplinären Teams tätig.

Wir entwickeln für die Schiene und andere Verkehrsträger innovative Software- und Systemlösungen für den Betrieb, die Planung und Prüfung. Dazu nutzen wir einen bunten Mix aus neuesten Technologien (neuronale Netze, Virtual Reality) und bewährten Technologien (Java, .NET, C++), um praxistaugliche und zukunftsfähige Systeme zu schaffen. Softwareexperten arbeiten bei uns eng mit Verkehrsingenieuren zusammen. So sind unsere Digitalisierungslösungen perfekt auf die Praxis abgestimmt.

### Du willst ...

- Architekturen für komplexe Software entwerfen und weiterentwickeln?
- moderne agile Entwicklungsmethoden nutzen und weiterentwickeln?
- fachübergreifend an komplexen Produkten und Systemen arbeiten?
- Herausforderungen gemeinsam mit einem motivierten Team angehen?
- Software für die Planung von Eisenbahninfrastrukturen und andere Verkehrssysteme entwickeln?

### Und du hast ...

- ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Medieninformatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Kenntnisse,
- erste Berufserfahrungen in der Softwareentwicklung gesammelt,
- Spaß am Entwickeln mit C++, .NET oder Java und Skriptsprachen (Python, Linux Shell, Windows Power Shell),
- Spaß am Testen deines Codes,
- sowohl mit Windows als auch Linux gearbeitet.

### Idealerweise kennst Du Dich sogar aus mit ...

- C++ Unittest (z.B. Catch/Boost),
- Git,
- Jenkins-CI Systemen,
- agilen Methoden, wie Scrum und/oder Kanban,
- Virtualisierungsumgebungen, wie Docker und Vagrant.

### Überzeug dich von SIGNON:



Bei SIGNON gibt es durch die vielfältigen Projekte immer neue Aufgaben. Ein Lösungsansatz hier, eine Idee da und ständiger Austausch mit Kollegen. So kommt keine Langeweile auf.

### Hört sich gut an?

Dann melde dich mit deinen Bewerbungsunterlagen per E-Mail unter [bewerbung@signon-group.com](mailto:bewerbung@signon-group.com).

Anzeigennr.: SWI Infra 04