



## Werkstudent (w/m/d) Eisenbahninfrastruktur-Erfassung

 studienbegleitend

 Dresden, Berlin, Hamburg

 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 unterstützen Betreiber und Hersteller von Eisenbahninfrastruktur bei der Erfassung, Validierung und dem Management von Planungs- und Projektierungsdaten. Dabei vergleichen wir die Planwelt des Kunden mit unserem Abbild der Realwelt und bereiten diesen Vergleich für den Kunden auf. Unser Team vereint die Kompetenzen von Eisenbahn-, Geografie- und Softwareexperten. Parallel zur Projektaktivität entwickeln wir unsere eigenen Werkzeuge kontinuierlich weiter.

### Du willst ...

- die Eisenbahn der Zukunft auf eine gute Datenbasis stellen?
- in einem gemischten, kooperativen Team arbeiten?
- Hard- und Softwarelösungen zur Infrastrukturaufnahme weiterentwickeln?
- mit uns auf Messfahrt gehen?

### Du bist ...

- z.B. Student der (Geo-) Informatik, Geographie, Geodäsie, Verkehrswissenschaften, Elektrotechnik?
- und – viel wichtiger: Interessiert an Bahnverkehr und/oder Geodaten?

### Und du hast ...

- gute MS-Office-Kenntnisse (Word, Excel, Visio, Powerpoint),
- Grundkenntnisse des Bahnbetriebs ODER Grundkenntnisse im Umgang mit GIS.

### Vielleicht (kann, kein muss) kennst du dich sogar aus mit ...

- Bahn-Signaltechnik und ETCS,
- Laserscannern, Drohnen, 360°-Kameratechnik,
- Python oder anderen Programmiersprachen.

### Überzeug dich von SIGNON:



Messfahrt 2015 in Norwegen

### Hört sich gut an?

Dann melde dich mit deinen Bewerbungsunterlagen per E-Mail unter [bewerbung@signon-group.com](mailto:bewerbung@signon-group.com).  
Anzeigennr.: WS RIA 01

