

## Internship Engineering Signalling (m/w/d) 100%

### IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit in einer der Abteilungen ETCS (European Train Control System), Sensors, ATO (Automated Train Operation) oder CBTC (Communication based Train Control System)
- Assistenz bei der Erstellung von elektrischen Schemas, Projekt Plänen und Software
- Assistenz bei der Durchführung von Software Tests

### IHR PROFIL

- Studium der Fachrichtungen Elektrotechnik, Systemtechnik, Nachrichtentechnik, Verkehrssysteme, Informatik, Maschinenbau oder vergleichbare
- Begeisterungsfähige, kreative und proaktive Persönlichkeit mit hoher Lern- und Leistungsbereitschaft
- Motivierte sowie flexible und belastbare Persönlichkeit
- Sehr versiert in der Anwendung der MS Office Palette
- Programmierkenntnisse mit C++, Java und/oder SPS/PLC von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### WEITERE INFORMATIONEN

- Startdatum: ab sofort oder nach Vereinbarung
- Dauer: 6 Monate oder nach Vereinbarung
- Aussicht auf eine Festanstellung

### ICH BIN GERNE FÜR SIE DA

Zögern Sie nicht, uns bei Fragen zu kontaktieren. Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung.



**Anna Bauer**  
HR Business Partner  
T: +41 44 878 82 77

### HIER BRAUCHEN WIR SIE

Stadler Signalling AG  
Alte Winterthurerstrasse 14b  
8304 Wallisellen

Alle offenen Stellen und Online Bewerbung auf:  
[www.stadlerrail.com/de/karriere](http://www.stadlerrail.com/de/karriere)