



Spezialisiert auf Steuerungs-, Netzwerk- und Kommunikationstechnologien für alle Arten von Schienenfahrzeugen, gehört die **Selectron Systems AG in Lyss (BE)** auf ihrem Fachgebiet zur Weltspitze. Mittelständische Flexibilität gepaart mit der Leistungsfähigkeit des Knorr-Bremse Konzerns machen das Unternehmen zum exzellenten Technologiepartner.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den Bereich Engineering einen

Application Engineer 80 – 100% (w/m/d)

Deine Aufgaben

- Software entwickeln, warten und betreuen für sicherheitsrelevante Systeme auf Schienenfahrzeugen
- Mitgestalten der Systemkonzepte und Systemarchitekturen
- Unterstützen und Schulen von internen und externen Kunden in der Anwendung und Parametrierung der sicherheitsrelevanten Systeme
- Übernehmen von Aufgaben im Zusammenhang mit der Zertifizierung und Zulassung der Systeme (TSI / SIL2)

Dein Profil

- Ingenieur (Bachelor, Master, PhD) in der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbar
- Entwicklungserfahrung in stark reglementiertem Umfeld von Vorteil
- Erfahrung in bahnspezifischen mechatronischen Systemen, idealerweise Wissen über Bremssysteme
- Kommunikative Person, die den Umgang mit Kunden, Kollegen und Lieferanten schätzt
- Analytische Persönlichkeit, die sich in komplexen Fragestellungen wohl fühlt und mit Kreativität pragmatische Lösungen sucht
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

Wir bieten dir eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem internationalen Umfeld sowie ein attraktives Rahmenangebot, das von flexiblen Arbeitszeitmodellen über fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten bis hin zu attraktiven Sozialversicherungsleistungen sowie einer hervorragenden Laborinfrastruktur reicht.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann steig ein! Daniel Moser, Teamleader HR, freut sich auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an jobs@selectron.ch.