

BUILDING TOMORROW'S WORLD TODAY



Standort: Berlin / Ref-Nr.: REF19096Y

Inbetriebnahmeingenieur : in IQ (all gender)

Mit dir sind wir die Gestalter von heute für die Welt von morgen.

Als einer der weltweit führender Entwicklungsdienstleister setzen wir uns bei ALTEN dafür ein, die Zukunft unserer Partner, die Karrieren unserer Mitarbeiter und die Herausforderungen für unsere Gesellschaft und Umwelt positiv zu gestalten. Mehr als 50.000 Mitarbeiter in 30 Ländern arbeiten schon heute an innovativen Lösungen in verschiedenen Ingenieur- und IT-Branchen wie Automobil, Luft- und Raumfahrt, erneuerbare Energien, Medizintechnik und Bahntechnik.

A home where people learn and thrive

- **Talent Management** – wir entwickeln deine Karriere
- **Work Life Balance** – flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten möglich
- **Fit and relaxed** – mit EGYM Wellpass
- **Enjoy biking** – immer on tour mit Dienstradleasing
- **Green Mobility** – mit uns bist du vergünstigt unterwegs

...und natürlich bieten wir einen unbefristeten Arbeitsvertrag, Corporate Benefits und Team Events.

Make it happen

DU...

- nimmst Fahrzeuge im Bahnbereich in Betrieb und stellst einen reibungslosen Ablauf beim Kunden sicher
- führst Funktionsprüfungen und Tests an Schienenfahrzeugen sowie an elektrischen, mechanischen und pneumatischen Systemen durch
- analysierst Fehler anhand von Schalt- und Funktionsplänen, behebst Störungen eigenständig und optimierst Prozesse direkt vor Ort
- arbeitest eng mit Planung, Engineering, Produktion, Qualität und Logistik zusammen und unterstützt technische Abstimmungen
- unterstützt bei Abnahmen sowie bei der Erstellung und Pflege von Protokollen, Dokumentationen und Fehlerlisten
- stellst die Einhaltung von Sicherheits- und EHS-Vorschriften sicher und arbeitest auch unter anspruchsvollen Bedingungen (z. B. enge Räume, Höhe, Außeneinsatz)

Be our forward thinker

DU...

- verfügst über eine abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung, ein Bachelorstudium der Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- hast Erfahrung in der Inbetriebnahme, im Anlagenbau oder Fahrzeugbau, idealerweise im Bahnumfeld
- gehst sicher mit Schaltplänen, technischen Zeichnungen und Dokumentationen um
- bringst ein gutes Verständnis für elektrische, mechanische und pneumatische Systeme sowie deren Zusammenspiel mit
- kannst komplexe Systeme eigenständig analysieren, bedienen und Fehler beheben
- bist offen für Schichtarbeit
- verfügst über gute Deutschkenntnisse

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion / Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.



Bewirb dich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular.

