

Alstom

ALSTOM Wir bei Alstom verstehen Verkehrsnetze und wissen, was Menschen bewegt. Von Hochgeschwindigkeitszügen, U-Bahnen, Monorails und Straßenbahnen bis hin zu schlüsselfertigen Systemen, Instandhaltung, Infrastruktur, Signaltechnik und digitaler Mobilität bieten wir unseren Kunden das breiteste Produktportfolio der Branche. Jeden Tag sind 80.000 Kolleg:innen weltweit auf dem Weg zu einer umweltfreundlicheren und intelligenteren Mobilität, indem sie Städte und Regionen miteinander verbinden und den CO2-Ausstoß reduzieren. Alstom beschäftigt in der DACH-Region an 16 Standorten rund 11.000 Mitarbeitenden.

Ingenieur Elektrotechnik (w/d/m)

Stadt: Salzgitter; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: unbefristet;
Vergütung: 65.000€/Jahr

Aufgabenbeschreibung

Stellen Sie sich einer spannenden Herausforderung und bringen Sie Ihr Wissen im Bereich der Fahrzeugintegration in unser fortschrittliches Arbeitsumfeld ein.

Ihre Expertise wird entscheidend sein, um die Integration von Systemen und Teilsystemen in unsere Fahrzeuge zu gewährleisten, wobei Sie stets die Kundenanforderungen und die geltenden Normen und Gesetze beachten. Sie arbeiten eng mit verschiedenen Abteilungen zusammen, um die korrekte Funktion des Fahrzeugs gemäß den Systemvorgaben sicherzustellen, und übernehmen Verantwortung für die Entwicklung und Dokumentation elektrischer Schaltpläne sowie das Erstellen von Montageunterlagen für die Arbeitsvorbereitung.

Im Detail kümmern Sie sich um die Baubetreuung in der Fertigung, die Auswahl und Dimensionierung von elektrischen Komponenten, die Aufrechterhaltung eines durchgehenden Änderungsmanagements und die Koordinierung der elektrischen Integration in Abstimmung mit anderen Fachbereichen.

Darüber hinaus haben Sie folgende Aufgaben:

- Gewährleistung der Fahrzeugintegration von Systemen und Teilsystemen
- Sicherstellung der korrekten Funktion der Fahrzeuge.
- Entwicklung von elektrischen Schaltplänen

Erwartete Qualifikationen

Bei Alstom zählt Ihre Leidenschaft und Einstellung mehr als Ihre bisherige Erfahrung. Daher erwarten wir nicht, dass Sie bereits alle Fähigkeiten mitbringen. Wir suchen nach folgenden Qualifikationen und Eigenschaften, die Ihnen helfen werden, in dieser Rolle zu glänzen und sich weiterzuentwickeln:

- Ein Abschluss in Ingenieurwissenschaften
- Interesse und Kenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- Erste Erfahrung im Lesen von elektrischen Schaltplänen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

Mobilität kennt für uns nur eine Richtung: Nachhaltigkeit. Die Bahnbranche bietet langfristige Perspektiven und die Möglichkeit, sich im Laufe der Karriere stetig weiterzuentwickeln und neue Erfahrungen zu sammeln.

- Einen abwechslungsreichen Arbeitsalltag und ein unbefristetes Arbeitsverhältnis beim Weltmarktführer für intelligente und nachhaltige Mobilität.
- Attraktive Vergütung (IG Metall), 30 Tage Urlaub sowie betriebliche Altersvorsorge und Mobilitätsangebote (u.a. Zuschuss zum Deutschlandticket)
- Flexible Arbeitszeiten und Regelungen zum mobilen Arbeiten
- Individuelle und konzernweite Entwicklungsmöglichkeiten auf Fach-, Projekt- und Führungsebene
- Hervorragende Weiterbildungsmöglichkeiten durch die Alstom University und betriebliches Ideenmanagement
- Modernes und kollegiales Arbeitsumfeld mit Mentoring- und Patenprogrammen, Diversity & Inclusion und CSR-Aktivitäten (z.B. Elterncafé) sowie Mitarbeitererevents
- Umfangreiches betriebliches Gesundheitsmanagement mit zahlreichen Angeboten (z.B. Betriebsarzt*in vor Ort, Gripeschutzimpfung, Blutspendeaktion etc.)

Bewerbung

Sie müssen kein Bahnexperte:in sein, um mit uns Großes zu bewegen. Wir schätzen neugierige und innovative Menschen, die gemeinsam mit uns die nachhaltige Verkehrswende gestalten. Wir sind uns sicher, dass Sie schon bald mit Stolz in Alstom Zügen reisen werden. Wir freuen uns, mit Ihnen die Reise zu beginnen!

Equal Opportunities Statement

Alstom steht als Arbeitgeber für Chancengleichheit. Durch die Schaffung eines integrativen Arbeitsumfelds, in dem alle Mitarbeiter:innen ermutigt werden ihr volles Potenzial auszuschöpfen, werden individuelle Unterschiede geschätzt und respektiert. Alle Bewerber:innen werden allein auf Basis ihrer Qualifikation berücksichtigt, unabhängig von Hautfarbe, Religion, Geschlecht, sexueller Orientierung, Geschlechtsidentität, Alter, ethnischer und nationaler Herkunft, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/193931/LUH/>
Angebot sichtbar bis 01.07.2025

