

www.cideon-engineering.com/de/

www.cideon-engineering.com/de/startseite/karriere/

Ob Schienenfahrzeug oder Infrastruktur – wir denken Bahn ganzheitlich. Und das seit über 30 Jahren. Als Engineering-Dienstleister für Schienenfahrzeuge haben wir spannende und abwechslungsreiche Projektaufgaben, bei denen wir für unsere anspruchsvollen Kunden innovative Lösungen entwickeln. Wir sind ein international agierendes Unternehmen und immer bestrebt, unser Team zu erweitern. Bei uns wird Wertschätzung großgeschrieben, wir begegnen uns kollegial und auf Augenhöhe. Hybrides Arbeiten, Flexible Arbeitszeiten und flache Hierarchien sind nur einige unsere Benefits.

Wir möchten unser Team Elektrik & Software weiter ausbauen und suchen für spannende und abwechslungsreiche Projekte in der Schienenfahrzeugentwicklung

Projektingenieur/ Ingenieur Elektrotechnik/ Mechatronik/ Informatik/ Systemingenieur im Bereich Elektrik & Software (w/m/d)

- Einstiegsstelle
- Remotearbeit möglich
- Einsatzort: Sachsen, Chemnitz
- Berufsfeld: Elektronik, Elektrotechnik, Beratung & Consulting, Informatik, Ingenieurwissenschaften, IT & Telekommunikation, Verkehr, Logistik
- Festanstellung, Voll- oder Teilzeit
- Bewerbungsfrist: 30.12.2025

Ihr Aufgabengebiet

- **spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten in verschiedenen Bereichen:**
 - Erstellung von Fahrzeugarchitekturen und Systemdesigns einzelner Subsysteme (Bordnetz, Antrieb, Bremse, Türen, FIS, TCMS ...)
 - Erarbeitung von technischen Anforderungsspezifikationen auf System- und Softwareebene
 - Systemauslegung und -dokumentation
 - Anforderungsmanagement
 - Steuerungsentwicklung
 - Softwareentwicklung
 - Programmierung (SPS, HMI, Diagnose)
 - Stromlaufplanerstellung (Zuken E3, EPLAN P8, ELCAD, Engineering Base)
 - Testung / Validierung
 - Infrastrukturplanung
 - Safety-Engineering & -management

Lassen Sie uns gemeinsam darüber sprechen, in welchen der Teilbereiche Ihr Stärken und Interessen liegen. Eine intensive Einarbeitung und Betreuung durch erfahrene Kollegen stellen wir sicher.

Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**
Betriebliche Altersvorsorge, Betriebliche Krankenzusatzversicherung, Erfolgsbeteiligung, Corporate Benefits. 30 Tage Urlaub, Überdurchschnittliche Bezahlung, Teamevents und Firmenfeiern
- **Lebenslanges Lernen**
Individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, regelmäßige Mitarbeitergespräche
- **Verpflegung**
Getränke frei, Eis im Sommer
- **Betriebl. Gesundheitsangebote**
Gesundheitstage / Gesundheitschecks / Betriebliche Krankenzusatzversicherung / Mobile Massage
- **Work-Live-Choice**
Flexible Arbeitszeiten, Mobiles / Hybrides Arbeiten (Homeoffice), verschiedene Arbeitszeitmodelle, Unterstützung bei Wohnortwechsel / Unterkunftssuche
- **Arbeitsplatzausstattung**
Barrierefreiheit, Gute Anbindung, Parkplatz, modernes Büro, ergonomische Arbeitsplätze, Kicker
- **Mitarbeiterbindung**
Teamevents, Mitarbeiterevents, Sommerfest, Weihnachtsfeier, Geburtstags & Jubiläum, Mitarbeitergeschenke, unbefristeter Arbeitsvertrag

Ihr Profil

- Technikerabschluss Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik, Informatik
- Oder gleichwertig qualifiziert.

Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium oder Weiterbildung zum Techniker/ Meister, vorzugsweise Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Informatik oder Vergleichbares
- Interesse für Verkehr und Mobilität mit Schwerpunkt Schienenverkehr UND / ODER
- den Wunsch einen persönlichen Beitrag für eine digitalisierte und klimafreundliche Zukunft der Schiene zu leisten
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Strukturierte, verantwortungsvolle sowie eigenständige Arbeitsweise

Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))
Englisch (Kenntnisstand mindestens: Hochschulkenntnisse/ erweiterte Grundkenntnisse)

Kontakt

- Leisten Sie bei uns Ihren Beitrag zur Mobilität der Zukunft und werden Sie Teil unseres Teams.

Bewerben Sie sich am besten noch heute bei uns und freuen Sie sich auf wirklich spannende Aufgaben und ein nettes und bestens eingespieltes Team!

Weitere Infos gern direkt bei unsere Recruiterin Frau Nancy Müller

- Bewerbungen bitte an: nancy.mueller@cideon-engineering.com

Anschrift

*CE cideon engineering GmbH & Co. KG
Recruiting
Frau Nancy Müller
Stichwort: WIKWAY-Anzeige
Olbernhauer Str. 5
09125 Chemnitz
Deutschland*