

» Stellenausschreibung

Projektingenieur (m/w/d) Oberleitungsanlagenplanung in Berlin oder Köln

www.icl-rail.com

Unser Unternehmen

» ICL Rail GmbH ist eines der führenden national und international tätigen Ingenieur Consulting Unternehmen in Deutschland. Im Unternehmensverbund der ICL Gruppe mit über 130 Mitarbeitern an 8 Standorten in Deutschland bieten wir maßgeschneiderte Lösungen in allen Bereichen des Bauwesens mit jahrzehntelanger Expertise und Erfahrung in Beratung, Planung und im Management.

Zur Verstärkung unseres Teams der ICL Rail GmbH suchen wir in Berlin oder Köln eine/n:

Projektingenieur (m/w/d) für Oberleitungsanlagen

Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte in digitaler Form als PDF-Datei per E-Mail an nachstehende Adressen. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen unser Unternehmen zu gestalten.

Ihre Ansprechpartner

» Inga Bernhardt

ICL Ingenieur Consult GmbH
Diezmannstraße 5
D-04207 Leipzig
Telefon +49 341 41541-32
Fax +49 341 41541-7712
E-Mail I.Bernhardt@icl-ing.com
Web www.icl-ing.com

» Kristin Blumenschein

ICL Rail GmbH
Schnellerstr. 141
D-12439 Berlin
Telefon +49 30 63222649-0
E-Mail K.Blumenschein@icl-rail.com
Web www.icl-rail.com

Unser Stellenangebot

Ihre Aufgaben

- » eigenständige Konzeption und Planung von Oberleitungsprojekten in allen Leistungsphasen
- » Mitgestaltung und Durchführung von interdisziplinären Planungsprozessen
- » Abstimmung mit Auftraggebern, Planungspartnern, Sachverständigen und Behörden, Nachunternehmern und beteiligten Dritten
- » Mitwirkung bei der Projektakquisition und Nachtragsbearbeitung

Wir bieten

- » eine interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Beschäftigung in einem teamorientierten und leistungsstarken Unternehmen mit flachen Hierarchien
- » ein kollegiales Umfeld mit persönlicher Unternehmenskultur und leistungsgerechter Vergütung
- » innerbetriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- » attraktive, zusätzliche Vergütungsmodelle
- » eine ausgeglichene Work-Life-Balance, flexible Arbeitszeiten
- » Sponsoring von Teambuildingmaßnahmen

Unsere Anforderungen

- » Abschluss als Dipl.-Ing. (TU/FH), Bachelor oder Master für Elektrotechnik oder Mechatronik
- » umfassende Erfahrung in der Planung von Oberleitungsanlagen
- » gute Kenntnisse fachspezifischer Vorschriften, Normen und Richtlinien, einschließlich des EBS-zeichnungswerkes
- » sicherer Umgang mit Zeichnungs-, Projektierungssoftware (OL-Designer/in), OLA-CAD, oder ähnliches
- » strukturierte und analytische Denkweise
- » Teamfähigkeit, gute Planungs- und Koordinationsfähigkeit
- » Bereitschaft zur Wahrnehmung gelegentlicher Dienstreisen