



» Stellenausschreibung

**Projektleiter (m/w/d)
Konstruktiver Ingenieurbau
Tiefbau in Chemnitz**

www.icl-ing.com

ICL



Unser Unternehmen

» Wir, die **ICL Ingenieur Consult**, sind eines der führenden national tätigen Ingenieur Consulting Unternehmen in Deutschland mit jahrzehntelanger Expertise & Erfahrung in der Beratung, Planung & im Management von Infrastrukturprojekten, Ingenieurbauwerken & Gebäuden. Mit über 170 Mitarbeitern & 8 Standorten in Deutschland bieten wir maßgeschneiderte Lösungen in allen Bereichen des Bauwesens.

Zur Erweiterung unseres Teams am Standort **Chemnitz** suchen wir ab sofort eine/n motivierte/n Mitarbeiter/in für die Position:

Projektleiter (m/w/d) Konstruktiver Ingenieurbau - Verkehrsanlagen & Ingenieurbauwerke (Tiefbau)

Wenn wir Ihr Interesse an einer Anstellung in unserem Unternehmen geweckt haben, bitten wir Sie um Zusendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, einschließlich mit aktuellem Lebenslauf, Zeugnissen & ggf. Zertifikaten per E-Mail an

karriere@icl-gruppe.com

Ihr Ansprechpartner

» **ICL Ingenieur Consult GmbH**

Diezmannstraße 5
D-04207 Leipzig

Telefon +49 341 41541-333

Fax +49 341 41541-11

Mobil +49 175 3205300

E-Mail karriere@icl-gruppe.com

Web www.icl-ing.com

Unser Stellenangebot

Welche Aufgaben Sie haben?

- » Verantwortliche Leitung unserer komplexen Tiefbauprojekte im Bereich Konstruktiver Ingenieurbau
- » Selbstständige Planung, Steuerung & Überwachung der Prozesse für Verkehrsanlagen, wie Trogwerke, Brücken, Lärmschutzwände u. a.
- » Der Schwerpunkt richtet sich nach DIN 1076 für Ingenieurbauwerke & der Objektliste Anlage 12 HOAI
- » Koordination & Kommunikation mit Auftraggebern, Subunternehmern, Dienstleistern, einschließlich beteiligter Bauingenieure & technischer Mitarbeiter
- » Budget- & Ressourcenkalkulation von Bauleistungen
- » Führung bei der Mitgestaltung von interdisziplinären Planungsprozessen

Was Sie mitbringen sollten?

- » Erfolgreicher Abschluss als Dipl.-Ing. bzw. des Bachelor- oder Masterstudiums (TU/FH) im Bauingenieurwesen (Civil engineering), Natural Hazards and Risks in Structural Engineering o. Ä.
- » Einschlägige Berufserfahrung zu DIN- oder Eurocode-konformen Bauprojekten hinsichtlich Objektplanung & Statik in der modellbasierten Projektabwicklung
- » Sehr gute Kenntnisse in der Planung zu Massivbauwerken, dem Genehmigungs- & Vergaberecht
- » Sicheres Handling mit fachbezogener Berechnungs- & CAD-Software (bevorzugt AutoCAD Civil 3D oder VESTRA CAD), einem gängigen AVA-Programm (bspw. RIB iTWO) & MS Office
- » Fließende oder verhandlungssichere Deutschkenntnisse zwingend erforderlich
- » Eigenverantwortung sowie Teamfähigkeit als auch gute Planungs- & Koordinationsfähigkeiten runden Ihr Profil ab.

Was wir Ihnen bieten & unsere möglichen Benefits?

- » Sie übernehmen vielschichtige & spannende Bauprojekte in unserer Region.
- » Bei uns erwartet Sie ein modernes & innovatives Arbeitsumfeld in einem sympathischen Team mit interdisziplinären Kollegen.
- » Profitieren Sie von unseren Angeboten zur Festanstellung mit Weihnachts- & Urlaubsgeld zum festen & fairen Monatsgehalt.
- » Lernen Sie unsere Kollegen besser kennen in regelmäßigen gemeinsamen Betriebsfeiern.
- » Nutzen Sie die kostenlosen Parkmöglichkeiten direkt an unseren Standorten.
- » Die Perspektive zu betrieblichen Weiterbildungen & Mentoring sind kein Fremdwort in unseren Ohren.
- » Sprechen Sie uns an, wie Sie bei uns durch ein Gleitzeitmodell Ihre Arbeitszeit flexibel aufnehmen können.