

» Stellenausschreibung 02-2018

Bauingenieur|in für konstruktiven Ingenieurbau

www.icl-ing.com

Unser Unternehmen

» ICL Ingenieur Consult ist eines der führenden national und international tätigen Ingenieur Consulting Unternehmen in Deutschland mit jahrzehntelanger Expertise und Erfahrung in der Beratung, Planung und im Management von Infrastrukturprojekten, Ingenieurbauwerken und Gebäuden. Mit über 100 Mitarbeitern und 7 Niederlassungen in Deutschland bieten wir maßgeschneiderte Lösungen in allen Bereichen des Bauwesens. Zur Verstärkung unserer Teams in Leipzig suchen wir eine/n:

Bauingenieur|in für konstruktiven Ingenieurbau

Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins und der Referenznummer 02-2018 senden Sie bitte an folgende Adresse oder in digitaler Form als PDF Datei per E-Mail. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen unser Unternehmen zu gestalten.

Ihre Ansprechpartnerin

» **Sylvia Dlouhý**
ICL Ingenieur Consult GmbH

Diezmannstraße 5
D - 04207 Leipzig

Telefon + 49 (0) 341 4 14 41 - 12

Fax + 49 (0) 341 4 15 41 - 11

E-Mail s.dlouhy@icl-ing.com

Web www.icl-ing.com

Unser Stellenangebot

Ihre Aufgaben

- » Bearbeitung, Konzeption und Planung von Projekten im konstruktiven Ingenieurbau, Schwerpunkt konstruktive Wasserbauvorhaben, Ingenieurtiefbau
- » selbständige Abwicklung von Projekten und Planungsaufgaben mit Einbindung von technischen Mitarbeitern und Ingenieuren
- » Mitgestaltung und Führung von interdisziplinären Planungsprozessen

Wir bieten

- » eine interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Beschäftigung in einem teamorientierten und leistungsstarken Unternehmen
- » ein kollegiales Umfeld mit persönlicher Unternehmenskultur und leistungsgerechter Vergütung
- » innerbetriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- » attraktive, zusätzliche Vergütungsmodelle

Unsere Anforderungen

- » Abschluss als Diplom-Ingenieur/in (TU/FH) mit einschlägiger Berufserfahrung in der Tragwerksplanung und Interesse an der Objektplanung
- » Erfahrung in der Planung von Stahlbetonbauwerken und in der Projektabwicklung
- » Beherrschung fachbezogene CAD-Software sowie MS Office-Programme
- » Teamfähigkeit, gute Planungs- und Koordinationsfähigkeit