

# >HLS-Ingenieur / Techniker / Planer HLS (m|w|d)

[www.icl-ing.com](http://www.icl-ing.com)

## Unser Unternehmen

» ICL Ingenieur Consult GmbH 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 150 Mitarbeitern und 8 Standorten in Deutschland bieten wir maßgeschneiderte Lösungen in allen Bereichen des Bauwesens.

Zur Verstärkung unseres Teams in Leipzig suchen wir eine:

## HLS-Ingenieur / Techniker / Planer – HLS (m|w|d)

Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte an folgende Adresse oder per E-Mail. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen unser Unternehmen zu gestalten.

## Ihr Ansprechpartner

» **Inga Bernhardt MBA**  
Personalreferentin ICL Gruppe

ICL Ingenieur Consult GmbH

Diezmannstraße 5  
D-04207 Leipzig

Telefon +49 341 41541-32

Fax +49 341 41541-11

Mobil +49 175 3205300

E-Mail [karriere@icl-gruppe.com](mailto:karriere@icl-gruppe.com)

Web [www.icl-ing.com](http://www.icl-ing.com)

## Unser Stellenangebot

### Ihre Aufgaben

- » Planung und Projektierung der HLS-Anlagen
- » HOAI- Leistungsphasen 1-9
- » Berechnung der HLS-Anlagen nach gültigen Normen sowie die Bemessung der Systeme
- » Erstellung von Plänen im Bereich der Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärinstallationen
- » Anfertigung und Prüfung von Entwurfs- und Ausführungszeichnungen

### Wir bieten

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

### Unsere Anforderungen

- » **erfolgreich abgeschlossenes Studium, Berufsausbildung oder Techniker / Meisters Ausbildung auf dem Gebiet der HLS-Technik**
- » einschlägige Berufserfahrung in der Planung von HLS-Anlagen
- » Beherrschung fachbezogener Berechnungssoftware sowie MS Office-Programme
- » CAD-Kenntnisse von Vorteil
- » Teamfähigkeit, gute Planungs- und Koordinationsfähigkeit