

Karriere im Bauingenieurwesen

Stellenangebote und Weiterbildung

Weitere Angebote: www.ernst-und-sohn.de/stellenmarkt

Als führender Fachverlag im Bereich Bauingenieurwesen unterstützt Ernst & Sohn Personalentscheider beim Finden qualifizierter Fachkräfte aus dem Fachgebiet Konstruktiver Ingenieurbau. Stellenanzeigen erscheinen umgehend im Ernst & Sohn-Online-Stellenmarkt (<http://www.ernst-und-sohn.de/stellenmarkt>) und zusätzlich in den renommierten Fachzeitschriften Bautechnik, Beton- und Stahlbetonbau, Stahlbau und Bauphysik. Überzeugen Sie sich von der Effektivität des Ernst & Sohn Stellenmarktes – gerne unterbreiten wir Ihnen ein konkretes Angebot.

Mit Ihrer
Präsenz im Ernst & Sohn
Stellenmarkt erreichen Sie
qualifiziertes Personal im
Fachgebiet Bauingenieurwesen
Kontakt:
Jasmin.Meyer@Wiley.com
oder Telefon
+49 (0)30/47031-238



Ihre Vorteile im Überblick

- **GROSSE REICHWEITE, GERINGER PREIS:** Ihre Stellenanzeige erreicht mit dem Ernst & Sohn-Online-Stellenmarkt und den Fachzeitschriften mehr als 50.000 Bauingenieure in mittleren und größeren Bauingenieurbüros (Quelle: TNS EMNID).
- **ZIELGRUPPENGENAUGKEIT:** Zu unseren Lesern gehören Mitarbeiter in Bauingenieurbüros, Bauunternehmen und -abteilungen, Forschung und Lehre sowie Studenten des Bauingenieurwesens. Streuverluste sind so ausgeschlossen.
- **PERSÖNLICHES RENOMMEE:** Eine Stellenmarktanzeige bedeutet für Sie auch immer einen Imagegewinn. Schließlich wird das mit Personaleinstellungen verbundene Wachstum deutlich und von den Entscheidern in der Branche wahrgenommen.

Anzeigenformate	Satzspiegelformate (Breite x Höhe in mm)	Preis in € Farbig (Euroskala)	Preis in € Schwarz/weiß
1/1 Seite	181 × 260	2960	2278
1/2 Seite, hoch	88 × 260	1775	1367
1/2 Seite, quer	181 × 128	1775	1367
1/4 Seite, eck	88 × 128	1066	820
1/8 Seite, eck	88 × 63	639	492

Mit Ihrer
Präsenz im Ernst & Sohn
Stellenmarkt erreichen Sie
qualifiziertes Personal im
Fachgebiet Bauingenieurwesen
Kontakt:
Jasmin.Meyer@Wiley.com
oder Telefon
+49 (0)30/47031-238



KURZ UND FISCHER
Beratende Ingenieure • Bauphysik

Wir sind ein international tätiges Beratungsbüro im Bereich der Bauphysik. Zur Unterstützung unseres Teams im Hauptbüro Wismar suchen wir baldmöglichst

ein/eine Bauphysiker/in

Sie besitzen ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtungen Bauphysik oder eines verwandten Studienganges. Sie haben Erfahrung in der bauphysikalischen Beratungspraxis und Interesse an der Teamarbeit mit engagierten Kollegen. Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Kurz und Fischer GmbH
Brückenstraße 9
71364 Wismar
Tel.: 07195 / 9147 - 0
Mail: roland.kurz@kurz-fischer.de
www.kurz-fischer.de

Tagwerksplaner/in (Dipl.-Bauingenieur/in TH/TU)

mit vielfältiger Erfahrung in der Leitung anspruchsvoller Projekte, idealerweise im Stahl- und/oder Vorhangbau. Darüber hinaus und Sie

- motiviert, flexibel, kommunikativ und nachhaltig und verfügen über
- Führungserfahrung und
- gute Englischkenntnisse.

Überzeugt Sie uns, dann erwartet Sie eine auskömmliche Führungsposition mit Karriereentwicklung. Wir sind an

- exzellente Büro- und techn. Softwareskills, die über eine
- modernen Bürostruktur verfügt. Wir legen großen Wert auf
- regelmäßige interne und externe Fortbildungen. Es erwarten Sie eine
- gute Unternehmenskultur, ein
- gutes Betriebsklima und
- eine Entwicklungsmöglichkeit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlagen per Post oder Email an:

KEMPER KRAUSE
HR-Management
Postfach 100
70469 Stuttgart

z. H. Herrn Leifer
Eckert 20
70479 Aachen
www.kemperaachen.de



Karriere im Bauingenieurwesen
Stellenangebote & Weiterbildung

KURZ UND FISCHER
Beratende Ingenieure • Bauphysik

Wir sind ein international tätiges Beratungsbüro im Bereich der Bauphysik. Zur Unterstützung unseres Teams im Hauptbüro Wismar suchen wir baldmöglichst

ein/eine Bauphysiker/in

Sie besitzen ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtungen Bauphysik oder eines verwandten Studienganges. Sie haben Erfahrung in der bauphysikalischen Beratungspraxis und Interesse an der Teamarbeit mit engagierten Kollegen. Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Kurz und Fischer GmbH
Brückenstraße 9
71364 Wismar
Tel.: 07195 / 9147 - 0
Mail: roland.kurz@kurz-fischer.de
www.kurz-fischer.de

Tagwerksplaner/in (Dipl.-Bauingenieur/in TH/TU)

mit vielfältiger Erfahrung in der Leitung anspruchsvoller Projekte, idealerweise im Stahl- und/oder Vorhangbau. Darüber hinaus und Sie

- motiviert, flexibel, kommunikativ und nachhaltig und verfügen über
- Führungserfahrung und
- gute Englischkenntnisse.

Überzeugt Sie uns, dann erwartet Sie eine auskömmliche Führungsposition mit Karriereentwicklung. Wir sind an

- exzellente Büro- und techn. Softwareskills, die über eine
- modernen Bürostruktur verfügt. Wir legen großen Wert auf
- regelmäßige interne und externe Fortbildungen. Es erwarten Sie eine
- gute Unternehmenskultur, ein
- gutes Betriebsklima und
- eine Entwicklungsmöglichkeit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlagen per Post oder Email an:

KEMPER KRAUSE
HR-Management
Postfach 100
70469 Stuttgart

z. H. Herrn Leifer
Eckert 20
70479 Aachen
www.kemperaachen.de

Sie möchten hoch hinaus und Brücken schlagen?

Bauingenieure TU / FH (m/w)

Wir sind eine Ingenieurgesellschaft mit etwa 190 Mitarbeitern und Niederlassungen in Stuttgart, Berlin, Dresden, Erfurt, Hamburg und Nürnberg, die national und international auf dem Gebiet des konstruktiven Ingenieurbaus tätig ist und suchen für alle Standorte Bauingenieure (m/w) für anspruchsvolle Aufgaben im Brücken-, Hoch- und Ingenieurbau.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Leonhardt, Andrä und Partner
Beratende Ingenieure VbL GmbH
Helm-Dingeldey-Strasse 302
70469 Stuttgart
www.lap-consult.com

Mit Ihrer Präsenz im Ernst & Sohn Stellenmarkt erreichen Sie qualifiziertes Personal im Fachgebiet Bauingenieurwesen
Kontakt: Jasmin.Meyer@Wiley.com oder Tel. +49 (0)30/47031-238

Anzeigen erscheinen
online und in diesen
Ernst & Sohn-
Fachzeitschriften