

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.

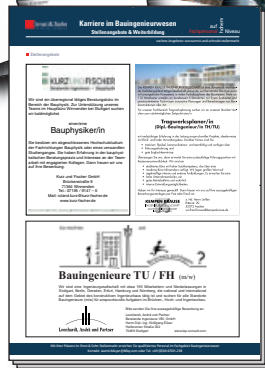
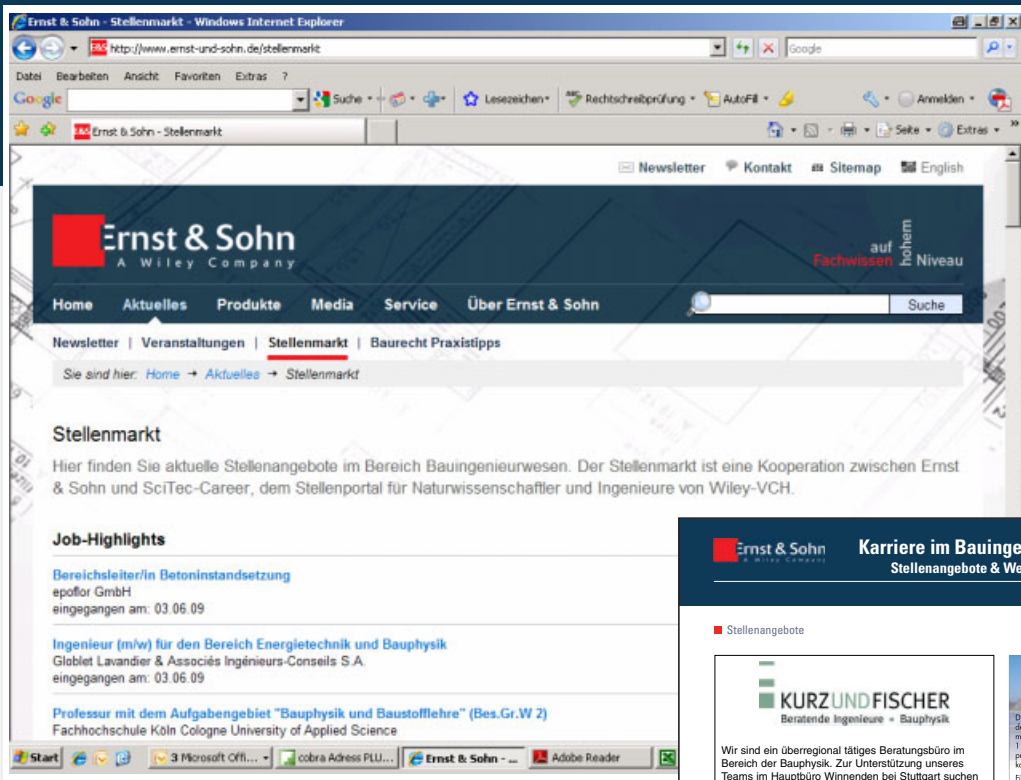
### Ihre Vorteile im Überblick

- **Große Reichweite, geringer Preis:** Ihre Stellenausschreibung erreicht mit dem Ernst & Sohn-Online-Stellenmarkt und den Fachzeitschriften mehr als 50.000 Bauingenieure in mittleren und größeren Bauingenieurbüros (Quelle: TNS EMNID).
- **Zielgruppengenauigkeit:** 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 ein Imagegewinn. Schließlich wird das mit Personaleinstellungen verbundene Wachstum deutlich und von den Entscheidern in der Branche wahrgenommen.



Mit Ihrer Präsenz im Ernst & Sohn Stellenmarkt erreichen Sie qualifiziertes Personal  
im Fachgebiet Bauingenieurwesen

Kontakt: [Jasmin.Meyer@Wiley.com](mailto:Jasmin.Meyer@Wiley.com) oder Tel. +49 (0)30/47031-238



Anzeigen erscheinen online und in diesen Ernst & Sohn-Fachzeitschriften

**Karriere im Bauingenieurwesen**  
Stellenangebote & Weiterbildung

weitere Angebote: [www.ernst-und-sohn.de/stellenmarkt](http://www.ernst-und-sohn.de/stellenmarkt)

Newsletter Kontakt Sitemap English

auf **höherem** Niveau  
Fachpersonal

---

■ Stellenangebote

**KURZ UND FISCHER**  
Beratende Ingenieure • Bauphysik

Wir sind ein überregional tätiges Beratungsbüro im Bereich der Bauphysik. Zur Unterstützung unseres Teams im Hauptbüro Winnenden bei Stuttgart suchen wir baldmöglichst

einen/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 Winnenden  
Tel.: 07195 / 9147 - 0  
Mail: [roland.kurz@kurz-fischer.de](mailto:roland.kurz@kurz-fischer.de)  
[www.kurz-fischer.de](http://www.kurz-fischer.de)

**Tragwerksplaner/in**  
(Dipl.-Bauingenieur/in TH/TU)

mit mehrjähriger Erfahrung in der Leitung anspruchsvoller Projekte, idealerweise im Klinik- und/oder Verwaltungsbau. Darüber hinaus sind Sie

- mehrheitl. flexibel, kommunikations- und teamfähig und verfügen über
  - Führungserfahrung und
  - gute Englischkenntnisse.

Überzeugen Sie uns, dass erwartet Sie eine ausbaufähige Führungsposition mit Kostenverantwortlichkeit. Wir sind ein

- etabliertes Büro mit hoher Sachkompetenz, das über eine
- moderne Büro-Infrastruktur verfügt. Wir legen großen Wert auf
- regelmäßige interne und externe Fortbildungen. Es erwarten Sie eine
- hohe Unternehmenskultur, ein
- gutes Betriebsklima und natürlich
- interne Entwicklungsmöglichkeiten.

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

**KEMPEN KRAUSE**  
INGENIEURGESSELLSCHAFT  
ACHSENSTRASSE 1  
70469 Stuttgart  
z. Hd. Herrn Ulfen  
Bismarckstr. 20  
52072 Aachen  
[ulfen.rossen@kempenkruse.de](mailto:ulfen.rossen@kempenkruse.de)

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, André und Partner  
Beratende Ingenieure VbB, GmbH  
Herrn Dipl.-Ing. Wolfgang Elzer  
Heilbronner Straße 362  
70469 Stuttgart [www.lap-consult.com](http://www.lap-consult.com)

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

Anzeigenformate	Satzspiegelformate (Breite x Höhe in mm)	Preis Farbig (Euroskala)	Preis Schwarz/weiß
1/1 Seite	181 × 260	€ 2960,00	€ 2278,00
1/2 Seite, hoch	88 × 260	€ 1775,00	€ 1367,00
1/2 Seite, quer	181 × 128	€ 1775,00	€ 1367,00
1/4 Seite, eck	88 × 128	€ 1066,00	€ 820,00
1/8 Seite, eck	88 × 63	€ 639,00	€ 492,00

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