

Karriere im Bauingenieurwesen

Stellenangebote und Weiterbildung

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

Fachpersonal auf hohem Niveau

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).
- **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 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 € Schwarz/weiß	Preis in € Farbig (Euroskaala)
1/1 Seite	181 x 260	2500	3250
1/2 Seite, hoch	88 x 260	1495	1950
1/2 Seite, quer	181 x 128	1495	1950
1/4 Seite, eck	88 x 128	900	1170
1/8 Seite, eck	88 x 63	540	710

The collage includes several components:

- A large blue circular graphic on the left containing text in German: "Mit Ihrer Präsenz im Ernst & Sohn Stellenmarkt erreichen Sie qualifiziertes Personal im Fachgebiet Bauingenieurwesen". Below it are contact details: "Kontakt: Jasmin.Meyer@Wiley.com oder Telefon +49 (0)30/47031-238".
- A screenshot of the Ernst & Sohn website's job board page, showing search filters for location and radius, and a list of job highlights.
- Two magazine covers from Ernst & Sohn:
 - "Beton- und Stahlbetonbau" (Concrete and Reinforced Concrete) featuring a large building under construction.
 - "Bautechnik" (Construction Technology) with a focus on steel structures.
- Two versions of the "Karriere im Bauingenieurwesen" (Careers in Civil Engineering) booklet:
 - The top version is for "Stahlbau" (Steel Construction) with a bridge over water.
 - The bottom version is for "Bauphysik" (Building Physics) with a modern building facade.
- A screenshot of the Wiley homepage, specifically the "Stellenmarkt" (Job Market) section.
- A screenshot of the KURZ UND FISCHER website, featuring a modern building and a "Brücken schließen?" (Close the bridges?) campaign.
- A screenshot of the TU FH (Technische Universität Flensburg) website, also featuring the same "Brücken schließen?" campaign.

A red arrow points from the text "Anzeigen erscheinen online und in diesen Ernst & Sohn-Fachzeitschriften" down towards the magazine covers.

**Anzeigen erscheinen
online und in diesen
Ernst & Sohn-
Fachzeitschriften**

