



## Lust auf...

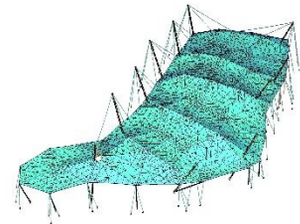
- + Vielseitige anspruchsvolle Aufgaben aus dem Hoch- und Brückenbau?
- + Gehirnjogging bei kniffligen gutachterlichen Fragestellungen?
- + Weiterbildung und Nähe zu Forschung und Lehre an der TUM?
- + Verantwortung und Wertschätzung in einem dynamischen Team?
- + Moderne gut ausgestattete Arbeitsplätze im schönsten Stadtteil Münchens oder in Prien am Chiemsee?
- + Flexible Arbeitszeiten bei überdurchschnittlicher Bezahlung?

## Wir freuen uns auf mehrere BAUINGENIEUR(INN)E(N) im Hoch- und Ingenieurbau

für unsere Teams der Niederlassungen in München/Haidhausen und Prien

### AUFGABEN

- + Statisch-konstruktive Prüfung
- + Tragwerksplanung
- + Mitwirkung bei Gutachten



### TÄTIGKEITEN

- + Anspruchsvolle Stahl- und Verbundkonstruktionen
- + Hoch- und Großbrückenbau
- + Konstruktionen im Bereich der Deutschen Bahn
- + Sondergebiete des Metallbaus: Heißbemessung, Glasbau, Brückenlager, Aluminiumkonstruktionen, historische Stahlkonstruktionen, Ermüdung...

### ANFORDERUNGEN

- + Abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen mit Vertiefung im konstruktiven Ingenieurbau
- + Wir suchen sowohl erfahrene Ingenieur(inn)e(n) als auch Berufsanfänger
- + Teilzeitkräfte sind auch willkommen

**mensing**  
**stadler**

Ihre Bewerbung bitte per E-Mail an Dr. Martin Stadler  
Tel. +49 (0)8051/96558-10, [stadler@mensing-stadler.de](mailto:stadler@mensing-stadler.de)  
**Mensing Stadler Ingenieure** | [www.mensing-stadler.de](http://www.mensing-stadler.de)  
Metzstr. 20 | 81667 München | Tel. + 49 (0) 89 / 2885 8780