



Wir sind ein Ingenieurbüro rund um den Stahl- und Verbundbau sowie den Leichtmetall- und Glasbau. Wir arbeiten pragmatisch, praxisnah und lösen Fragestellungen auf ingenieurwissenschaftlicher Basis – sei es im Hoch- und Industriebau oder im Brückenbau. Unsere Tätigkeitsfelder erstrecken sich über anspruchsvolle Stahl- und Verbundkonstruktionen, Hoch- und Großbrückenbau, Konstruktionen im Bereich der Deutschen Bahn, Sondergebiete des Metallbaus, Heißbemessung, Glasbau, Brückenlager und Aluminiumkonstruktionen bis hin zu historischen Stahlkonstruktionen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir sofort und unbefristet in Vollzeit eine/n

## **Bauingenieur mit Berufserfahrung als Teamleiter im konstruktiven Ingenieurbau (m/w/d)**

Ihre wesentlichen Aufgaben bei uns:

- Sie führen ein kleines, kompetentes Teams von Ingenieuren.
- Sie prüfen Tragwerksplanungen statisch-konstruktiv.
- Sie bringen sich bei Gutachten ein und arbeiten aktiv mit.

Was Sie dafür mitbringen sollten:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen mit Vertiefung im konstruktiven Ingenieurbau.
- Mindestens 5 Berufsjahre in der Tragwerksplanung oder bautechnischen Prüfung im Massivbau, Stahl- und Verbundbau und der Geotechnik haben Sie bereits absolviert.
- Sie sind eine offene, zielgerichtete und teamfähige Persönlichkeit.

Was wir Ihnen bieten können:

- Verantwortung und Wertschätzung im Team.
- Vielseitige anspruchsvolle Aufgaben aus dem Hoch- und Brückenbau.
- Gehirnjogging bei kniffligen gutachterlichen Fragestellungen.
- Moderne gut ausgestattete Arbeitsplätze zentral in München Haidhausen.
- Flexible Arbeitszeiten und verschiedene Arbeitszeitmodelle bei überdurchschnittlicher Bezahlung.

Einsatzort: München Haidhausen, Nähe Ostbahnhof

**mensing**  
**stadler**

Ihre Bewerbung bitte per E-Mail an Dr.-Ing. Martin Stadler  
Tel. +49 (0)8051/96558-10, [info@mensing-stadler.de](mailto:info@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