

## Tragwerksplanerin / Statikerin (m/w/d) mit Erfahrung & Bauphysik – bereit für den nächsten Schritt?

Du bist Tragwerksplaner\*in mit mehrjähriger Erfahrung und fundiertem Bauphysik-Know-how – aber hast das Gefühl, aktuell unter deinen Möglichkeiten zu arbeiten?



Zu viel Standardstatik?

Zu wenig Einfluss?

Zu wenig Entwicklung?

Dann wird es Zeit für einen Wechsel. Bei uns bist du nicht nur „Statiker\*in“, der Berechnungen abarbeitet.

- Du entwickelst Tragwerkskonzepte aktiv mit
- Du arbeitest an vielseitigen Projekten – vom Wohnbau bis zu komplexen Nichtwohngebäuden und Denkmalschutz
- Du bringst dein Bauphysik-Wissen wirklich ein (nicht nur „nice to have“)
- Du arbeitest eng mit Architekt:innen und Bauherren – auf Augenhöhe, nicht im Hintergrund

### Dein neuer Alltag

Du begleitest Projekte ganzheitlich – von der ersten Idee bis zur Umsetzung.

Du denkst über reine Statik hinaus und verbindest Tragwerksplanung mit nachhaltigem Bauen und Bauphysik.

Dabei bist du Teil eines Teams, in dem man sich austauscht, unterstützt und gemeinsam Lösungen entwickelt – statt isoliert zu arbeiten.

### Das passt zu dir, wenn du ...

- mehrjährige Erfahrung in der Tragwerksplanung hast (zwingend)
- fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung in der Bauphysik mitbringst
- gerne kommunizierst und koordinierst
- dich im Job weiterentwickeln willst – fachlich und in Richtung mehr Verantwortung
- keine Lust mehr auf starre Strukturen oder reines „Abarbeiten“ hast
- Wert auf kollegiale Zusammenarbeit und kurze Entscheidungswege legst



## Deine Perspektive

Bei uns bleibst du nicht stehen:

- ↳ Entwicklung Richtung Projektleitung und Koordination
- ↳ Übernahme von fachlicher Verantwortung
- ↳ Perspektivisch auch strategische Rolle nahe der Geschäftsleitung möglich

## Das bekommst du

- ↳ Ein erfahrenes, kollegiales Team (ca. 20 Mitarbeitende)
- ↳ Abwechslungsreiche Projekte mit Anspruch
- ↳ Regionale Arbeit – keine unnötigen Wege
- ↳ Flexible Arbeitszeiten & Homeoffice-Möglichkeiten
- ↳ Individuelle Weiterbildung – besonders im Bereich Bauphysik und nachhaltiges Bauen
- ↳ Moderne Arbeitsumgebung und kurze Entscheidungswege

## Kurz gesagt

- ↳ Raus aus dem Einheits-Job
- ↳ Rein in Projekte mit Anspruch
- ↳ Mehr Einfluss. Mehr Entwicklung. Mehr Team.

## Klingt nach dir?

Dann komm zu uns nach Offenburg und lerne uns kennen.

Schick uns deine Unterlagen an [jobs\(a\)ib-quarti.de](mailto:jobs(a)ib-quarti.de) oder melde dich einfach direkt.  
bei uns telefonisch unter 0781 6390993-0.

