



# BPR

Dr. Schäpertöns Consult

[www.bpr-consult.com](http://www.bpr-consult.com)

BPR Dr. Schäpertöns Consult ist ein konstant wachsendes, modernes und zukunftsorientiertes Unternehmen, spezialisiert auf Tragwerksplanung, Generalplanung im Hochbau, Brückenplanung, Verkehrsanlagenplanung im Eisenbahn- und Straßenbau sowie auf Projektmanagement komplexer Maßnahmen und agiert regional, national und international. Über Beteiligungen ist BPR Dr. Schäpertöns Consult mit anderen Ingenieurunternehmen verbunden.

Mit diesem Firmenverbund arbeiten in den Bereichen Gebäude, Verkehr, Energie, Wasser und Umwelt zusammen mehr als 700 Mitarbeiter an über 25 Standorten in Deutschland.

Für unsere Niederlassungen **Zeit** oder **Halle** suchen wir

## Tragwerksplaner/Statiker (m/w/d) im Ingenieurbau

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung prüffähiger statischer Berechnungen im Bereich Ingenieurbauwerke (Brücken, Tunnel, etc.)
- Nachrechnung bestehender Brücken- und Ingenieurbauwerke und Prüfung zur Bauvorlage eingereichter Planunterlagen

### Das sollten Sie mitbringen:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung, Vertiefung konstruktiver Ingenieurbau wünschenswert
- Idealerweise erste Berufserfahrung
- Sicherheit im Umgang mit moderner CAD-Software (Sofistik, Autocad)
- Sie haben einen selbstständigen, verantwortungsbewussten und engagierten Arbeitsstil
- Sie arbeiten gerne im Team, sind kommunikationsstark und überzeugen durch Ihre Flexibilität
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie eine gesunde Portion Humor runden Ihr Profil ab

### Wir bieten Ihnen:

Mitarbeit an interessanten, anspruchsvollen und abwechslungsreichen Projekten in einem leistungsstarken Unternehmen mit sehr guten Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Neben einer leistungsgerechten Vergütung erwarten Sie auch flexible Arbeitszeiten, hybrides Arbeiten sowie ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit bezuschusster betrieblicher Altersversorgung. Unser teamorientiertes Betriebsklima mit flachen Hierarchien wird Sie überzeugen.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen **Bewerbungsunterlagen** an [info@bpr-halle.de](mailto:info@bpr-halle.de).