



# BPR

Dr. Schäpertöns Consult

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

Das Ingenieurbüro BPR Dr. Schäpertöns Consult ist spezialisiert auf die Planung von Verkehrsinfrastruktur, Tragwerksplanung, die Planung von Brücken für Eisenbahn und Straßen sowie auf Projektmanagement komplexer Projekte 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 Niederlassung **Berlin** suchen wir ab sofort eine(n)

## Praktikant (m/w/d) in der Planung von Anlagen der Telekommunikations-/Nachrichtentechnik

### Ihre Aufgaben

- Mitwirkung an praxisnahen Planungen von Kabel-, Video-, Beschallungs- und Brandmeldeanlagen sowie Übertragungssystemen
- Anfertigung von Texten, Skizzen, Zeichnungen und Pläne sowie Aufmaßen
- Umgang mit Vorschriften, Normen und produktspezifischen Datenblättern
- Fachspezifische Berechnungen für Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) oder Kabelplanungen
- Simulation und Darstellung von Beschallungssituationen oder Videoprints

### Was wir uns wünschen

- Einen Studierenden eines elektrotechnischen Studiengangs
- Gute Deutschkenntnisse, Sprachniveau mindestens B2, besser C1
- Interesse an der Planung von Anlagen der Telekommunikations-/Nachrichtentechnik
- Bereitschaft der Einarbeitung in verschiedene Software-Programme u.a. AutoCAD
- Eine gute Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit sowie Zuverlässigkeit

### Was wir ihnen bieten

- Einen modernen Arbeitsplatz mit sehr guter Arbeitsatmosphäre für Ihr Ingenieurpraktikum
- Mitarbeit an interessanten und abwechslungsreichen Projekten
- Kompetentes und kollegiales Team
- Zukunftssicheres Arbeitsumfeld mit sehr guten Entwicklungsmöglichkeiten

Haben wir ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über ihre Bewerbung an [ulf.surburg@bpr-berlin.de](mailto:ulf.surburg@bpr-berlin.de)