



# BSR

# 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 weiteren Ingenieurunternehmen verbunden. In diesem Firmenverbund arbeiten in den Bereichen Gebäude, Verkehr, Energie, Wasser und Umwelt zusammen mehr als 1000 Mitarbeiter an über 30 Standorten in Deutschland.

## Duales Studium Elektrotechnik 2025 (B. Eng) mit Spezialisierung Leit- und Sicherungstechnik am Standort Berlin

### Was dich erwartet:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium Elektrotechnik mit der Spezialisierung Leit- und Sicherungstechnik in Kooperation mit der bbw Hochschule Berlin
- Praxisphasen in unserem Unternehmen mit der Bearbeitung und Analyse von elektrotechnischen Fragestellungen sowie Mitarbeit an der Planung von Schienenverkehrsprojekten in verschiedenen Bereichen der technischen Ausrüstung mit dem Fokus auf Projekte der Leit- und Sicherungstechnik (LST)

### Was musst du dafür wissen:

- Start bei BPR am 01.09.2025 und Semesterbeginn an der bbw Hochschule Berlin am 01.10.2025
- Dreimonatige Theorie- und Praxisphasen im Wechsel
- Voraussetzung ist Abitur oder Fachabitur oder abgeschlossene Berufsausbildung mit mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- 6 Semester Studienzeit
- Hochschulabschluss ist Bachelor of Engineering (B. Eng.)

### Wir bieten:

- Eine attraktive Vergütung während deines Studiums
- 30 Tage Urlaub
- Jobticket/Monatskarte für ÖPNV
- Kostenübernahme von Lernmitteln
- Mitarbeit an interessanten und abwechslungsreichen Projekten
- Zukunftssicheres Arbeitsumfeld mit vielfältigen Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Übernahme in eine Festanstellung bei guter Leistung garantiert

Mehr Details zum Dualen Studium und zu den Studieninhalten findest du unter [www.bbwhochschule.de](http://www.bbwhochschule.de)

### Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an [ulf.surburg@bpr-berlin.de](mailto:ulf.surburg@bpr-berlin.de)