

Werkstudent (m/w/d) in der Planung von Ver- & Entsorgungsanlagen

Zur Verstärkung unseres Teams in Dresden suchen wir engagierte **Werkstudenten (m/w/d)** für die **Planung von Ver- und Entsorgungsanlagen** in Außenanlagen (vorrangig Regen-, Schmutz- und Trinkwasseranlagen sowie Tiefbauleistungen anderer Gewerke).

Ihr Beitrag

- > **Unterstützung der Ver- und Entsorgungsanlagenplanung** für Städte und Kommunen, Industrie-, Gewerbe- und Wohngebiete mit Schwerpunkt auf wasserwirtschaftlichen Anlagen (Abwasserkanäle, Regenrückhaltebecken, Zisternen, Versickerungs- und Verdunstungsanlagen, ...)
- Mitarbeit bei der Erarbeitung der Leistungsphasen 1–5 (HOAI) in der Objektplanung Ingenieurbauwerke
- > Konzepterstellung zur medientechnischen Erschließung
- > Ein Tutor begleitet Sie fachlich bei Ihrer Tätigkeit

Ihr Profil

- Aktuell Studium im Bauingenieurwesen, Wasserwirtschaft, Hydrologie, Umweltingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengang
- > Erste Erfahrung mit AutoCAD und idealerweise Hystem Extran
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Programmen
- > Bereitschaft zur Einarbeitung in Fachsoftware im Bereich Hydraulik

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Ramona Hoffiller (+49 351 46 51 678), Nils Gardlo (+49 351 46 51 677)

IPROconsult GmbH

Schnorrstraße 70 01069 Dresden

- → www.iproconsult.com
- → bewerbung@iproconsult.com

Zur Stellenanzeige:

