



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:

