



Die BEV Ingenieure GmbH mit Sitz in Königs Wusterhausen ist seit Januar 1998 in den Tätigkeitsschwerpunkten Wasserversorgung, Schmutzwasserbehandlung und Schmutzwasserableitung, Straßenbau und Verkehrsplanung, Erstellung von Verkehrsstudien, Erstellung von Regenwasserkonzepten tätig. Wir sind ein Ingenieurbüro für den Bereich Planung und Bauleitung von Infrastrukturanlagen mit derzeit 20 Mitarbeitern.

Für öffentliche und private Auftraggeber bieten wir die komplette Bandbreite der Ingenieurdienstleistungen. Unsere Aufgaben liegen hierbei schwerpunktmäßig in der Verkehrs- und Straßenplanung inkl. Ver- und Entsorgungsanlagen und in sämtlichen wasserwirtschaftlichen und wasserbaulichen Planungs- und Sanierungsaufgaben mit den jeweils zugehörigen Bauüberwachungsleistungen.

Du möchtest eine zentrale Rolle bei der Planung spielen und mit uns die Infrastruktur von Morgen mitgestalten?

Dann bewirb Dich jetzt für den dualen Bachelorstudiengang

Siedlungswasserwirtschaft

UNSER ANGEBOT

- Eingliederung in ein junges und kollegiales Team mit familiärem und offenem Arbeitsklima
- umfassende und strukturierte Einarbeitung mit persönlichem Mentor
- schnelle Verantwortungsübernahme möglich
- reelle Übernahmechance nach erfolgreichem Studienabschluss
- flexible Arbeitszeiten und Mitarbeiter-Events
- spannende Aufgaben in einem abwechslungsreichen Aufgabenfeld
- modern ausgestattete CAD-Arbeitsplätze
- eine gute öffentliche Anbindung

DEIN STUDIUM

- Dauer: 8 Semester (Regelstudienzeit)
Abschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)
Beginn: Wintersemester 2025/2026
Ort: Das Studium findet an der FH Potsdam FB Bauingenieurwesen und beim Praxispartner BEV Ingenieure GmbH in Königs Wusterhausen statt.
- Merkmale:
- projekt- und praxisorientiert; Module zur freien Wahl
 - mind. 2 Semester Vollzeit + vorlesungsfreie Zeiten im Unternehmen
- Inhalt:
- Neubau von Anlagen der Siedlungswasserwirtschaft/ Baumaßnahmen an bestehenden Anlagen
 - Entwerfen, Konstruieren und Berechnen von einzelnen Teilen der Anlagen
 - ▷ Bauweisen | Baumaterialien | Bauelemente
 - ▷ Technologien | Geoinformationssysteme (GIS)
 - ▷ anerkannte Regeln der Technik | rechtliche Bestimmungen
 - Ausführung der Bauprojekte/ Projekt- und Baumanagement (Zeit, Kosten und Qualität)
 - Betrieb der Anlagen

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige Bewerbung an BEV Ingenieure GmbH, Am Amtsgarten 10, 15711 Königs Wusterhausen. Gerne kannst Du die Unterlagen auch per E-Mail an mail@bev-ing.de senden. Dein Ansprechpartner ist Herr Stephan Meusch.