

Werde ein Navigator der digitalen Welt!

Duales Studium Vermessung und Geoinformatik (B.Eng.) (m/w/d)



🌍 **Wo befinden wir uns? Wohin geht die Reise?** Diese Fragen sind nicht nur für Entdecker spannend – sie sind auch zentral für die Zukunft von Energie, Telekommunikation und Smart Cities. Mit Geoinformationssystemen (GIS) machen wir die Welt verständlicher, präziser und nachhaltiger.

Du hast ein Auge für Details, Karten, Daten und moderne Technologien? Dann verbinde Theorie und Praxis im dualen Studium „Vermessung und Geoinformatik“ (B.Eng.) an der Technischen Hochschule Würzburg-Schweinfurt (TH-WS) – gemeinsam mit uns, einem modernen und leistungsstarken Unternehmen in der Energie- und Telekommunikationsbranche. Studienbeginn ist WiSe 2025/26.

🚩 Deine Mission

- ✓ Erfasse, analysiere und visualisiere Geodaten, um Energie- und Telekommunikationsnetze smarter zu machen
- ✓ Arbeite mit modernster GIS-Software und digitalen Vermessungstechnologien
- ✓ Entwickle innovative Lösungen für Smart Cities, digitale Netzinfrastrukturen und nachhaltige Energieversorgung
- ✓ Lerne von erfahrenen Mentoren und werde Teil eines zukunftsorientierten Teams


📍 Deine Koordinaten für den perfekten Start

- ✓ **Duales Studium** an der TH-WS mit Praxisphasen in unserem Unternehmen
- ✓ **Attraktive Vergütung:**
 - **1. Studienjahr:** 1.037 EUR/Monat
 - **2. Studienjahr:** 1.091 EUR/Monat
 - **3. Studienjahr:** 1.141 EUR/Monat
- ✓ Übernahme der Studiengebühren
- ✓ Jobrad
- ✓ Flexible Arbeitszeiten und ein innovatives Arbeitsumfeld

🔍 Dein Profil

- ✓ (Fach-)Abitur mit guten Noten in Mathematik, Physik oder Informatik
- ✓ Interesse an Geoinformatik, Vermessung, Energie & Telekommunikation
- ✓ Analytisches Denken & eine strukturierte Arbeitsweise
- ✓ Teamgeist & Motivation, die digitale Welt mitzugestalten

🎯 Setze deine Koordinaten – Jetzt bewerben!

Schick uns deine Bewerbung per E-Mail an marco.nebel@ezv-energie.de. 
Sei dabei, wenn wir die digitale Welt vermessen und gestalten!

