

Zum Studienbeginn im Oktober 2019 suchen wir einen:

BA-Studenten für den Studiengang Versorgungs- und Umwelttechnik (m/w/d)

Diplomingenieure für Versorgungs- und Umwelttechnik sind eingesetzt in der Projektentwicklung, Planung, Realisierung, Energieumwandlung und Energieeinsparung. Durch ihre Ausbildung können Sie auf Veränderungen in der Versorgungs- und Umwelttechnik reagieren und diesen Wirtschaftszweig aktiv weiterentwickeln. An der Berufsakademie in Glauchau wird dieser Studiengang mit den Spezialisierungsrichtungen „Technische Gebäudesysteme“ sowie „Thermische Energietechnik und Versorgungssysteme“ angeboten. Die Schwerpunkte des Studienganges an der Berufsakademie in Glauchau sind unter anderem die Themen erneuerbare Energien, Energieeffizienz, technisch wirtschaftliche Systemanalysen sowie Umwelttechnik. Aber auch die klassischen Lehrgebiete wie Heizungs- und Sanitärtechnik sowie die Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik sind weiterhin wichtiger Bestandteil dieses Studienganges.

Was erwartet dich:

- ein fundiertes, abwechslungsreiches duales Studium bei einem anerkannten Praxispartner und der Berufsakademie in Glauchau
- Studiendauer: 3 Jahre mit einer attraktiven Vergütung
- Abschluss: Dipl. Ing. (BA) der sie befähigt voll ins Berufsleben einzusteigen oder an einer Hochschule bzw. Universität ein weiterführendes Masterstudium anzuschließen

Studieninhalte:

- Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (Mathematik, Werkstofftechnik, Fertigungs- und Fügetechnik, CAD uvm.)
- Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen (Betriebswirtschaftslehre, Recht, Business sowie technisches Englisch)
- Projektmanagement
- Spezialisierung technische Gebäudesysteme (Kälte-, Lüftungs- und Klimatechnik, Gebäudeleittechnik uvm.) oder
- Spezialisierung thermische Energietechnik und Versorgungssysteme (thermische Energiesysteme, Kältetechnik, Spezialgebiete der Energietechnik, Anwendung von erneuerbaren Energien, energetische Systemanalyse uvm.)

Welche Voraussetzungen solltest Du haben:

- erfolgreich abgeschlossenes Abitur, Fachabitur oder einschlägige Ausbildung
- gute Leistungen in Mathematik, Physik und Chemie sowie technisches Verständnis
- Lern- und Leistungsbereitschaft, Sorgfalt, Teamfähigkeit
- gute Englischkenntnisse und Interesse am Ausbau unseres internationalen Netzwerkes

Studienbeginn:

01. Oktober 2019

Kontakt:

thermofin GmbH
Janine Kliemt
Am Windrad 1
08468 Heinsdorfergrund

Telefon: +49 (0) 3765 3800-8758
Telefax: +49 (0) 3765 3800-8719
E-Mail: karriere@thermofin.de
Internet: www.thermofin.de