

Duales Studium im Studiengang Bauingenieurwesen DUAL an der Fachhochschule Erfurt

Der Verband für Landentwicklung und Flurneuordnung (VLF) Thüringen bietet in seiner Geschäftsstelle Gotha einen Ausbildungsplatz im dualen Studiengang Bauingenieurwesen an der FH Erfurt für das Wintersemester 2021/2022 an. Ziel des dualen Studiums ist die Erlangung des akademischen Grads eines Bachelor of Engineering (B. Eng.) sowie der Erwerb berufspraktischer Fähigkeiten und Kenntnisse in Schwerpunktaufgaben in der Laufbahn des gehobenen technischen Dienstes bzw. in entsprechenden Tätigkeiten als Arbeitnehmer im Fachbereich Planung und Ausbau. Das Interesse an einer langfristigen Tätigkeit im VLF Thüringen nach erfolgreichem Studienabschluss wird vorausgesetzt.

Der VLF Thüringen ist der landesweit tätige Verband der Teilnehmergemeinschaften nach § 26a FlurbG. Wir verstehen uns als moderner und effizienter Dienstleister für unsere Mitglieder und sind ein verlässlicher Partner für die Thüringer Flurneuordnungsverwaltung. Wir planen und bauen Gewerke des ländlichen Wegebbaus, des Gewässerbaus sowie der Landespflege innerhalb von Flurbereinigungsverfahren in Thüringen. Zum künftigen Aufgabenbereich gehören insbesondere die Erstellung der Ausführungsplanung, die Durchführung der Ausschreibung, das Vergabemanagement, Aufgaben der Bauüberwachung und Kontrolltätigkeiten im Abrechnungsverfahren.

Fachliche Fragen im Zusammenhang mit dem dualen Studiengang können Sie an die Personalstelle oder auch direkt an die Geschäftsführung des Verbandes richten.

Ihr Bewerbungsschreiben mit Lebenslauf und Zeugnissen senden Sie bitte

Per Post an: **Verband für Landentwicklung und Flurneuordnung Thüringen**
Hans-C.-Wirz-Straße 2
99867 Gotha

Per E-Mail an: **personalstelle@vlf.thueringen.de**

Die übersandten Unterlagen können nur als PDF-Dokument akzeptiert werden.

Informationen zum Umgang mit Ihren Daten und zu Ihren Rechten nach der EU-Datenschutz-Grundverordnung finden Sie im Internet unter:
<https://vlf-thueringen.de/datenschutz/>