

DUALES STUDIUM ELEKTROTECHNIK IN KOOPERATION MIT DER STAATLICHEN STUDIENAKADEMIE BAUTZEN

Stellenart: Ausbildungsangebote

Arbeitsort: Plauen

Einstellungstermin: nächstmöglich

Wer sind wir?

Wir sind, Ideengeber, Konzeptersteller, Planer und Bauleiter aus Leidenschaft. Wir entwickeln und konzipieren umfangreiche elektrotechnische Anlagen, inklusive Schwachstromtechnik und Sicherheitstechnik und erstellen Konzepte für Licht und Beleuchtungsanlagen.

Gebäudeautomation bieten wir als intelligente Lösung für die Steuerung unterschiedlicher technischer Anlagen an. Das Ziel besteht dabei in ökologischer Verantwortlichkeit, in wirtschaftlichem Nutzen und Komfort.

Brandschutz ist uns ein großes Anliegen, weil dadurch Leben geschützt wird und Schäden minimiert werden. Wir stellen uns der Herausforderung des umweltbewussten Umgangs mit Energie, denn damit verbinden wir Zukunft.

In der Bauleitung streben wir nach bestmöglicher Bauausführung und reagieren flexibel auf sich verändernde Anforderungen.

Wir suchen:

Als anerkannter Praxispartner der Staatlichen Studienakademie Bautzen bieten wir Studenten im Studiengang Elektrotechnik, Studienrichtung Elektrische Energietechnik, die Möglichkeit, den praktischen Teil ihres Studiums in unserem Planungsbüro am Standort Plauen zu absolvieren.

Die theoretische Ausbildung - Das Studium:

An der Staatlichen Studienakademie Bautzen erfolgt im Studiengang Elektrotechnik das 3-jährige duale Studium (6 Semester) Bachelor of Engineering (B.Eng.) mit hohem Praxisbezug. Das Studium beginnt jeweils am 1. Oktober.

Die praktische Ausbildung - Die Praxis:

In jedem Semester folgt nach einer Studienzeit von 12 Wochen in Bautzen eine 12-wöchige Praxisausbildung im Planungsbüro PLG am Standort in Plauen, um theoretisch erworbene Kenntnisse direkt mit praktischen Inhalten zu verknüpfen. Das heißt, in allen Semestern werden auf diese Weise Theorie und Praxis eng miteinander verbunden.

Zugangsvoraussetzungen für ein Studium an der staatlichen Studienakademie Bautzen:

Ein Ausbildungsvertrag mit einem geeigneten Unternehmen, z.B. PLG Elektrotechnik

Und außerdem folgende Vorbildung:

Entweder - die allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife bzw. fachgebundene Hochschulreife

Oder - eine Meisterausbildung in gewünschter Fachrichtung bzw. eine abgeschlossene Berufsausbildung inkl. bestandener Zugangsprüfung

KONTAKT

Planungsgemeinschaft für Elektrotechnik GbR
Fasanenring 14
08525 Plauen

👤 Diana Gäbler
☎ +49 (0)3741 202707
✉ bewerbung-plg-e-technik@t-online.de
🌐 www.plg-etechnik.de