

Fakultät Technik

Elektrotechnik

Duales Studium als Bachelor of Engineering im Studiengang
Elektrotechnik (EL) – Elektrische Energietechnik



Wie läuft das duale Studium bei MVV Energie ab?

Bei MVV Energie beginnt das duale Studium in der letzten Ferienwoche Baden-Württembergs, also ca. vier Wochen vor dem Semesterbeginn bei unserem Partner, der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim (DHBW Mannheim). Die ersten Wochen nutzen wir für eine intensive Kennenlernphase, in der Du u. a. an der Einführungswoche und verschiedenen Seminaren (z. B. Job and Money, Einführung in die Energiewirtschaft etc.) teilnimmst. Ab Oktober beginnen für Dich die sich abwechselnden dreimonatigen Theorie- und Praxisphasen an der DHBW Mannheim und bei MVV Energie, beginnend mit einem technischen Vorpraktikum in unserer Ausbildungswerkstatt.

Im ersten Studienjahr liegt Dein Schwerpunkt auf der Orientierung im Unternehmen und dem Aufbau eines eigenen Netzwerks, wobei Du in den technischen Kernbereichen eingesetzt bist. Schwerpunkte liegen auf den Themen Planung der Netze und Anlagen, Automatisierung und Antriebe im Kraftwerk sowie Netzführung.

Die Verbindung von Theorie und Praxis gelingt Dir im Verlauf Deines Studiums durch die Mitarbeit an Projekten zur Lösung aktueller energiewirtschaftlicher Herausforderungen und die Stück für Stück größer werdende Übernahme von Verantwortung. Dein Ausbilder sowie eine Vielzahl von Seminaren, Workshops und Zusatzqualifikationen begleiten Dich auf Deinem Weg in Deine berufliche Zukunft. Bei Engagement und guten Leistungen hast Du sogar die Möglichkeit, an unserer Talentgruppe teilzunehmen.

Weitere Informationen zu den Inhalten des Theoriestudiums an der DHBW Mannheim findest Du im Internet unter www.dhbw-mannheim.de.

Was solltest Du bei Deiner Bewerbung beachten?

Ab Ende Juni kannst Du Dich für das duale Studium im darauffolgenden Jahr bei MVV Energie bewerben. Bitte beachte, dass Du Deine Bewerbung nur online über unsere Homepage unter www.mvv.de/jobs an uns richten kannst. Die weiteren Schritte im Bewerbungsverfahren bestehen aus einem Online-Einstellungstest und einem Assessment Center. Weitere Informationen hierzu erhältst Du unter www.mvv.de/karriere.

Welche Voraussetzungen solltest Du erfüllen?

Formale Voraussetzungen sind die allgemeine bzw. fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit Studierfähigkeitstest der DHBW Mannheim. Darüber hinaus solltest Du gute Leistungen in den Hauptfächern vorweisen können. Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative sind für uns besonders wichtige Kompetenzen, genauso wie Spaß an der Arbeit im Team und in Projekten.

Hast Du Dich durch unsere Berufsbeschreibung angesprochen gefühlt? Dann begeistere Dich für eine Aufgabe mit Zukunft bei MVV Energie. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!