

Elektrotechnik (dual)

SPITZKE SE in Kooperation mit der bbw Hochschule Berlin und mit der HWR Berlin Bachelor of Engineering



Allgemein

Starte durch mit deinem dualen Studium im Bereich Elektrotechnik bei SPITZKE! Egal, ob es um die neuesten Technologien in der Leit- und Sicherungstechnik geht, du dich für die Power hinter Bahnstromversorgung und Fahrleitungen begeisterst oder oder in der Planung von Oberleitungsanlagen durchstarten willst – Unser Unternehmensbereich Ausrüstung/ Elektrotechnik ist immer auf der Suche nach Verstärkung und sucht genau dich! Vom Projektleiter bis zum Planungsingenieur – finde bei uns aus über 130 Jobprofilen genau das, was zu dir passt. Ganz egal wo deine Stärken und Interessen liegen, findest du deinen perfekten Einstieg bei SPITZKE!



Kontakt

SPITZKE SE – NL Buchloe Markus Bleyer Schwabenstraße 1 86807 Buchloe

Tel.: +49 8241 9694-75

Kurzinfos

Schulabschluss: (Fach-)Abitur

Arbeitszeit: werktags/abhängig von Bauvorhaben

Verdienst: 1.080 € / 1.200 € / 1.450 € Standort: Buchloe, Leipzig, Großbeeren

Studiendauer: 6 Semester Stardatum: 01.10.2025

Inhalte

Das lernst Du im dualen Studium

- Abwechslung: Beim dualen Studium Elektrotechnik kooperieren wir je nach Spezialisierung
 mit unterschiedlichen Hochschulen. Für die Spezialisierungen "Bahnstromversorgung" und
 "Leit- und Sicherungstechnik" kooperieren wir mit der bbw Hochschule Berlin. Für die
 industrielle Elektrotechnik kooperieren wir mit der Hochschule für Wirtschaft und Recht
 Berlin. Hier besuchst du Vorlesungen und Seminare und festigst dein theoretisches Wissen.
 Neben den ingenieurstechnischen Grundlagen wie Mathematik, Elektrotechnik, Physik,
 Werkstoffkunde und Konstruktion liegt der Schwerpunkt auf der von dir gewählten
 Spezialisierung.
- Praxisbezug: Weil bei uns Theorie und Praxis Hand in Hand gehen, wirst du Teil unseres eng vernetzten Teams und übernimmst Verantwortung in echten Projekten. Beispielsweise auf unseren Bauvorhaben vor Ort oder im Ingenieurbüro beim Erstellen und bearbeiten von Oberleitungsplanungen.
- Perspektive: Da deine Übernahme nach erfolgreichem Studium für uns selbstverständlich ist, bereitest du dich in den letzten Semestern bereits auf deine spätere Position bei uns vor.
- Teamarbeit: Bei deinen vielfältigen Aufgaben steht dir unser erfahrenes SPITZKE-Ausbildungsteam stehts zur Seite.

Warum dual studieren?

Du solltest ein duales Studium Elektrotechnik machen, wenn du...

- · dein (Fach-) Abitur erfolgreich abgeschlossen hast oder kurz davorstehst.
- Technik, insbesondere Elektrotechnik und deren Planung, genau dein Ding ist.
- neuen Aufgaben verlässlich mit Neugier und Motivation begegnest.
- mit Einsatzbereitschaft, Ehrgeiz und Willensstärke überzeugen kannst.
- dich bewusst für ein duales Studium entschieden hast und dich auf die Erfahrungen,

Herausforderungen und Eindrücke freust.

Welcher Beruf passt zu Dir? Jetzt Ausbildungscheck starten.

Vorteile

Teamwork

In der Ausbildung ist es wie bei allen unseren Projekten: Was wir schaffen, schaffen wir immer gemeinsam. Als Azubi kannst du dich darauf verlassen, dass unser Ausbildungs-Team immer für dich da ist.

Übernahme nach der Ausbildung

Deine Übernahme ist unser Ziel! Du kannst dir sicher sein, dass wir alles daransetzen, dir nach deiner Ausbildung eine spannende, berufliche Perspektive zu bieten.

Gesundheitsförderung

Wir fühlen uns ohne Wenn und Aber der Gesundheit unserer Mitarbeitenden verpflichtet. Daher setzen wir uns dafür ein, dass Sie über Ihr gesamtes Berufsleben und darüber hinaus gesund, leistungsfähig und fit bleiben.

SPITZKE FONDS e. V.

Bei SPITZKE stehen wir füreinander ein. Daher haben wir einen eigenen Fonds eingerichtet, um bei unverschuldeten Notlagen unserer Mitarbeitenden schnell und unbürokratisch auch finanziell unterstützen zu können.

Azubi-Einführungswoche

Von Anfang an sollst du dich bei uns willkommen fühlen. Daher machen wir dich zum Ausbildungsbeginn mit SPITZKE und den vielen anderen jungen Menschen aus deinem Azubi-Jahrgang bekannt.

Sinnhaftigkeit

Sorgen Sie zusammen mit uns dafür, dass die Mobilität in Deutschland und Europa nachhaltiger, umweltfreundlicher und sicherer wird – jeder Tag, jedes Projekt und jeder/ jede Einzelne bringt uns alle diesem Ziel näher.

SPITZKE als Arbeitgeber

Wir – das sind rund 2.500 kompetente Mitarbeitende an 18 Standorten der Unternehmensgruppe SPITZKE in Deutschland und Dänemark. Mit Überzeugung und Stolz stellen wir uns den Herausforderungen unserer Kunden und meistern diese als Team. Wir alle zählen aufeinander und setzen innovative, zukunftsorientierte Ideen für die Bahninfrastruktur um.

Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Mobilitätsinfrastruktur: Für Fern- und Regionalbahnen ebenso wie für S- und U-Bahnen, Straßenbahnen oder Industriebahnen – von der Planung über die Ausführung, vom Neubau über die Instandsetzung bis hin zur Instandhaltung. Wofür wir stehen und was uns wichtig ist, lesen Sie in unserem <u>Arbeitgeberleitbild</u>.

Bewerbung

So bewirbst Du Dich:

SPITZKE SE · NL Buchloe Markus Bleyer Schwabenstraße 1 86807 Buchloe

Tel.: +49 8241 9694-75

Du kannst Dich über unser Kontaktformularbewerben oder einen Rückrufanfordern.

Elektrotechnik