

# DIE AUSBILDUNGSBÖRSE

FÜR NIEDERSACHSEN  
powered by



Ab 01.09.2024 /

## Stiebel Eltron GmbH & Co.KG

Dr.-Stiebel-Straße 33

37603 Holzminden

Webseite:

[https://www.stiebel-eltron.de/de/home/unternehmen/karriere/stellenangebote/dual\\_en\\_studierendenimbereichelektrotechnikbachelorofengineeringm\\_2.html](https://www.stiebel-eltron.de/de/home/unternehmen/karriere/stellenangebote/dual_en_studierendenimbereichelektrotechnikbachelorofengineeringm_2.html)

---

Ansprechpartner: Nicole Schynoll

Telefon: 05531/70295676

E-Mail: nicole.schynoll@stiebel-eltron.de

Beruf: Duales Studium im Bereich Elektrotechnik (Bachelor of Engineering) (m/w/d)

Typ: Duales Studium

Beginn: 01 Sep 2024

Schulabschluss: (Fach-)/Hochschulreife

Dauer: 42 Monate

Plätze: 1

Ihre Aufgaben: • Im Rahmen Ihrer Theoriephase studieren Sie an einer Dualen Hochschule (Minden) und erlangen umfassendes Fachwissen der Elektrotechnik mit Themen wie bspw. Regelungstechnik, Energietechnik und Leistungselektronik • Es erwarten Sie Aspekte der Informatik und des Programmierens in der Sie mit Datenbanken, Algorithmen und Programmiersprachen arbeiten • Während Ihrer Praxisphase an unserem Hauptsitz Holzminden setzen Sie Ihr Wissen anwendungsbezogen in Labore und Praktika ein • Sie arbeiten in der Ingenieurspraxis in Hard- und Software und lernen Bausteine und Methoden der Produktentwicklung kennen • Sie lernen diverse Entwicklungstools kennen und unterstützen den Fachbereich bei der Umsetzung von Projekten Ihr Profil: • Sie haben eine (Fach-)/Hochschulreife mit gutem oder sehr gutem Abschluss, insbesondere gute schulische Leistungen in naturwissenschaftlichen Fächern • Sie verfügen über technisches Verständnis, idealerweise mit Vorkenntnissen in der Programmierung • Sie verfügen über ein gutes mathematisches Verständnis und physikalische Grundkenntnisse • Sie bringen überdurchschnittliches Engagement und Teamfähigkeit mit Wir bieten: • Attraktive Vergütung - nach Metalltarif Niedersachsen (mehr als 1000€ pro Monat), inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Zuschuss zur Metallrente sowie Übernahme von Studiengebühren • Vereinbarkeit von Privat- und Berufsleben - Gleitzeit, eine 35-Std.-Woche sowie die Möglichkeit für duale Studierende ein Zimmer in der Stiebel WG am Unternehmensstandort zu beziehen • Job mit langfristiger Perspektive - hervorragende Chancen auf eine unbefristete Übernahme • Hoher Gestaltungsspielraum - spannende Mitarbeit in Projekten sowie die Übernahme von Verantwortung • Individuelle Unterstützung - fachliche Betreuung, Weiterbildungsmaßnahmen, gezielte Einarbeitung • Teil eines großen Young-Talents-Teams werden - mit jährlichen Aktionen wie Grillabende • Klimaheld\*in werden - Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft / Energiewende leisten • Weitere Vorteile - Betriebsrestaurant, Vergünstigungen bei über 800 Markenanbietern (Corporate Benefits) , kostenlose E-Ladesäulen auf unserem Gelände • Gesundheitsmanagement - Betriebsarzt mit werksärztlichem Dienst, Prämien für Gesundheitsmaßnahmen, Angebot von Massagen, Vergünstigungen bei regionalen Fitnessstudios • Freizeitangebote - Betriebssport (Fahrrad, Fußball, Klettern, Squash, Tennis), Interessengruppen (Schach, Oldtimer, Werkfeuerwehr) Passt Ihr Profil? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Besonderes: