

avacon



Alles beginnt mit deiner Energie

Zukunft beginnt zusammen

avacon.de/ausbildung



Übrigens: Vielfalt und Integration sind für uns nicht nur wichtig, sondern selbstverständlich. Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Deswegen bieten wir jungen Menschen mit Behinderung interessante und zukunfts-fähige Ausbildungsplätze in unserem Unternehmen.

Mit Energie, Herz und Verstand in die Zukunft

Du erreichst demnächst einen großen Meilenstein in deinem Leben. Die Schule ist vorbei. Auf dich warten nun neue und spannende Herausforderungen: Du gestaltest deine Zukunft. Fragen wie „Was kann ich“, „Was will ich“ und „Wo habe ich die beste berufliche Perspektive“, die bewegen nicht nur dich. Fragen, auf die man nicht immer sofort eine Antwort weiß.

Wir möchten dich mit dieser Broschüre gerne unterstützen und dir verschiedene Möglichkeiten für deine berufliche Zukunft vorstellen. Bei Avacon.

Als einer der größten regionalen Netzbetreiber sichern wir die Versorgung von Millionen von Menschen mit Strom und Gas in Niedersachsen, Sachsen-Anhalt, Hessen und Nordrhein-Westfalen. Das heißt, wir sorgen dafür, dass der Strom, der erzeugt wird, fließt und alle Haushalte erreicht.

Mit innovativen Technologien und unserem erfahrenen und hoch qualifizierten Team arbeiten wir an den modernen Energienetzen von heute und morgen.

Wir sorgen dabei zum Beispiel für eine effiziente Straßenbeleuchtung oder planen, bauen und betreiben Energienetze und -anlagen.

Damit diese spannenden Herausforderungen auch morgen noch professionell gemeistert werden können, sind wir immer auf der Suche nach neuen Talenten. Denn eins steht fest:

Alles beginnt mit deiner Energie.



Ob Ausbildung oder duales Studium – du hast die Wahl:

- Ausbildung zum/zur Industriekaufmann/frau (m/w/d)
- Ausbildung zum/zur Elektroniker/in für Betriebstechnik (m/w/d)
- Bachelor of Arts Betriebswirtschaftslehre (m/w/d)
- Bachelor of Engineering Elektro- und Informationstechnik, Fachrichtung Energieversorgung (m/w/d)
- Bachelor of Engineering Versorgungstechnik, Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Weitere Informationen findest du auf [avacon.de/ausbildung](https://www.avacon.de/ausbildung)

Folge uns auf     



„Der Zusammenhalt zwischen uns
Auszubildenden gefällt mir besonders.“



→ **Einstellungsvoraussetzungen**

Für die Ausbildung zum/zur
Industriekaufmann/frau bei
Avacon bringst du folgende
Voraussetzungen mit:

- Realschul- oder höherwertiger
Schulabschluss
- In den sprachlichen und
mathematischen Fächern
mindestens befriedigende
Noten
- Du besitzt möglichst
einen Pkw-Führerschein
- Mobilität, Selbstständigkeit
und Eigeninitiative

→ **Dein Ansprechpartner**

Marc-Kevin Pohl
+49 151 64415408
marc-kevin.pohl@avacon.de

 Helmstedt

Ausbildung zum/zur Industriekaufmann/frau (m/w/d)

Während der 2,5-jährigen Ausbildung lernst du Avacon
an verschiedenen Standorten kennen und erlebst so die
vielfältigen Aufgabenbereiche. Viele engagierte Kollegen
ermöglichen dir Einblicke in verschiedene Arbeitsvorgänge.
Dabei sammelst du jede Menge Erfahrungen in
Bereichen wie:

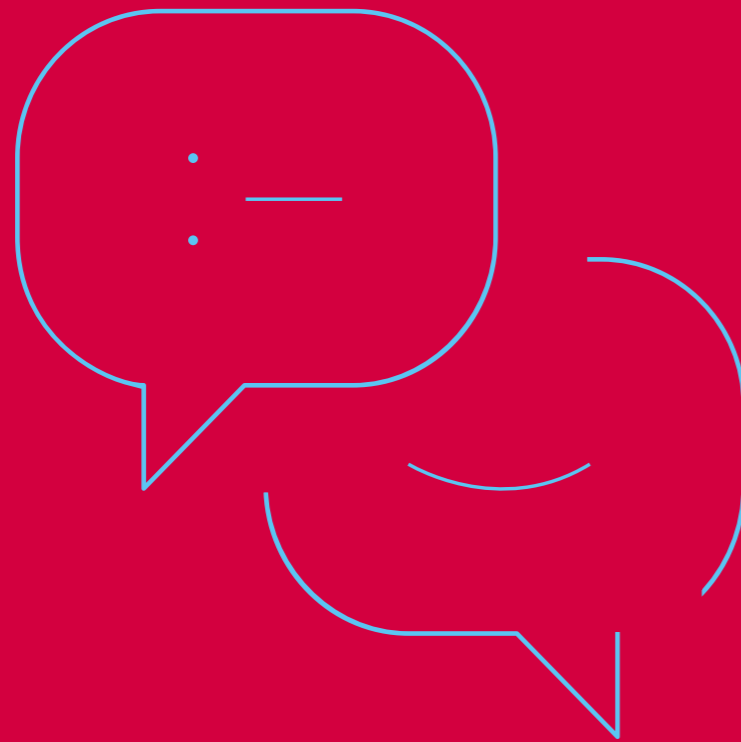
- Netzdienste und Netzwirtschaft
- Materialwirtschaft
- Personalmanagement
- Rechnungswesen und Controlling
- Kundenservice



Wir gestalten die Zukunft.

Unsere Auszeichnung „Best Place to Learn“ zeigt, dass sich
unsere Aktivitäten im Bereich Ausbildung lohnen, denn
wir wurden mit dem Gütesiegel ausgezeichnet und gehören
damit zu den besten Ausbildungsbetrieben in Deutschland.
Darauf sind wir schon ein bisschen stolz.





„Das Zusammenspiel zwischen Ausbildern und Azubis ist einzigartig. Es ist keine typische Lehrer-Schüler-Beziehung, in der der Lehrer einfach das Wissen vermittelt und der Schüler nur aufpassen muss.“



📍 Laatzten, Krottorf, Lüneburg, Nienburg und Oldenburg

Ausbildung zum/zur Elektroniker/in für Betriebstechnik (m/w/d)

Die 3- bzw. 3,5-jährige Ausbildung qualifiziert dich für technische Tätigkeiten im Bereich der elektrischen Energieversorgung. Hier geht es um selbstständiges Planen, Durchführen und Kontrollieren in komplexen Aufgabebereichen. Dazu zählen zum Beispiel:

- Installieren, Montieren, Inbetriebnehmen und Warten von Anlagen der Energieversorgungstechnik
- Steuerungs- und Regelungstechnik
- Automatisierungstechnik
- Antriebstechnik
- Meldetechnik
- Beleuchtungstechnik
- DV- und Netzwerktechnik

☆ Zusatzqualifikation

Innerhalb deiner Ausbildung hast du die Möglichkeit, dich durch eine staatlich anerkannte Zusatzqualifikation im Handlungsfeld der Informationstechnologie zu spezialisieren.

Als zukünftige Fachkraft für Digitalisierung qualifizierst du dich neben der Arbeit in der elektrischen Energietechnik zusätzlich für Tätigkeiten im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologie.

→ Einstellungsvoraussetzungen

Wenn du dich als Elektroniker/in für Betriebstechnik bei Avacon bewerben möchtest, solltest du

- mindestens über einen guten Haupt-, Real- oder höherwertigen Schulabschluss verfügen.
- in den naturwissenschaftlichen Fächern möglichst befriedigende Noten erreicht haben.
- möglichst einen Pkw-Führerschein besitzen.
- Mobilität, Selbstständigkeit und Eigeninitiative mitbringen.

→ Deine Ansprechpartnerin

Beate Ohlmann
+49 510 27833247
beate.ohlmann@avacon.de





Zukunft beginnt zusammen

„Teamgeist wird bei Avacon großgeschrieben. Der freund-
schaftliche Umgang mit den Ausbildern und Führungspersonen
sorgt dafür, dass man sich immer wohl fühlt, egal wo
man hinkommt. Mit so einem Gefühl macht das Arbeiten
einfach nur Spaß.“



→ **Einstellungsvoraussetzungen**


Für das duale Studium Bachelor of Arts Betriebswirtschaftslehre bei Avacon bringst du folgende Voraussetzungen mit:

- Die allgemeine Fachhochschulreife oder einen Abiturabschluss
- In den sprachlichen, naturwissenschaftlichen und mathematischen Fächern mindestens gute Noten
- Möglichst einen Pkw-Führerschein
- Mobilität, Selbstständigkeit und Eigeninitiative

→ **Dein Ansprechpartner**

Marc-Kevin Pohl
+49 151 64415408
marc-kevin.pohl@avacon.de

„Avacon bietet Möglichkeiten zur Selbstverwirklichung.“

 Helmstedt & Hochschule Magdeburg-Stendal

Bachelor of Arts Betriebswirtschaftslehre (m/w/d)

Dieses duale Studium verbindet den universitären Alltag mit spannenden und abwechslungsreichen Einblicken in das Betriebsleben. Das ist dein perfekter Start in das Berufsleben, denn du lernst ökonomische Abläufe dort kennen, wo du täglich mit ihnen in Berührung kommst – in unserem Unternehmen. Hier durchläufst du die folgende Bereiche:

- Netzdienste und Netzwirtschaft
- Materialwirtschaft
- Personalmanagement
- Rechnungswesen und Controlling
- Kundenservice

Du bist die Energie für morgen.

Es gibt viele Möglichkeiten, seinen Weg zu finden. Entscheidend ist der erste Schritt. Bei Avacon startest du durch – ob Ausbildung oder duales Studium, wir haben viel zu bieten:

- Tarifliche Ausbildungsvergütung mit Weihnachtsgeld, Fahrtkostenzuschuss und vermögenswirksamen Leistungen
- Übernahme von Studiengebühren und Semesterbeiträgen
- 37-Stunden-Woche, 30 Tage Urlaub und zusätzlich Heiligabend und Silvester frei
- Betriebliche Altersvorsorge und kostenlose Unfallversicherung
- Ausbildungsbegleitende Maßnahmen wie z. B. Einführungstage, Fahrsicherheitstraining, Unternehmensplanspiel, Seminare





„Man wird in jeder Abteilung von kompetenten Ausbildungsbeauftragten betreut und immer aktiv in Workshops eingebunden.“

Deine Zukunft beginnt hier.

Bei Avacon arbeitest du in einem kollegialen Netzwerk, in dem du als Mensch mit deinen Talenten im Mittelpunkt stehst. Wir fördern dich in deiner persönlichen und fachlichen Entwicklung, denn unser Ziel ist es, dich nach der Ausbildung in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis zu übernehmen.

📍 Laatzen, Krottdorf & Hochschule Hannover

Bachelor of Engineering Elektro- und Informationstechnik, Fachrichtung Energieversorgung (m/w/d)

In diesem dualen Studiengang inklusive IHK-Abschluss lernst du in der betrieblichen Praxis die verschiedenen Aufgabebereiche rund um die Planung und den zuverlässigen Bau und Betrieb der Energienetze kennen. Außerdem erhältst du tiefe Einblicke in die Zusammenhänge der energiewirtschaftlichen Rahmenbedingungen. Im Studium setzt du dich mit Themen wie diesen auseinander:

- Im Grundstudium: Grundlagen der Elektro- und Informationstechnik (Gleich- und Wechselstromtechnik, Werkstoffkunde, Digitaltechnik und Messtechnik)
- Im Vertiefungsstudium: Fokus auf die Themen der Energieversorgung, wie z. B. Hochspannungstechnik

→ **Einstellungsvoraussetzungen**

Wenn du dich als Bachelor of Engineering bei Avacon bewerben möchtest, solltest du

- die allgemeine Fachhochschulreife oder einen Abiturabschluss besitzen.
- in den sprachlichen, naturwissenschaftlichen und mathematischen Fächern mindestens gute Noten erreicht haben.
- möglichst einen Pkw-Führerschein besitzen.
- Mobilität, Selbstständigkeit und Eigeninitiative mitbringen.

→ **Deine Ansprechpartnerin**

Beate Ohlmann
+49 510 27833247
beate.ohlmann@avacon.de



📍 Laatzten & Ostfalia Hochschule Wolfenbüttel

Bachelor of Engineering Versorgungstechnik, Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

→ **Einstellungsvoraussetzungen**

Für dieses duale Studium des Bachelor of Engineering bei Avacon bringst du folgende Voraussetzungen mit:

- Die allgemeine Fachhochschulreife oder einen Abiturabschluss
- In den sprachlichen, naturwissenschaftlichen und mathematischen Fächern mindestens gute Noten
- Möglichst einen Pkw-Führerschein
- Mobilität, Selbstständigkeit und Eigeninitiative

→ **Deine Ansprechpartnerin**

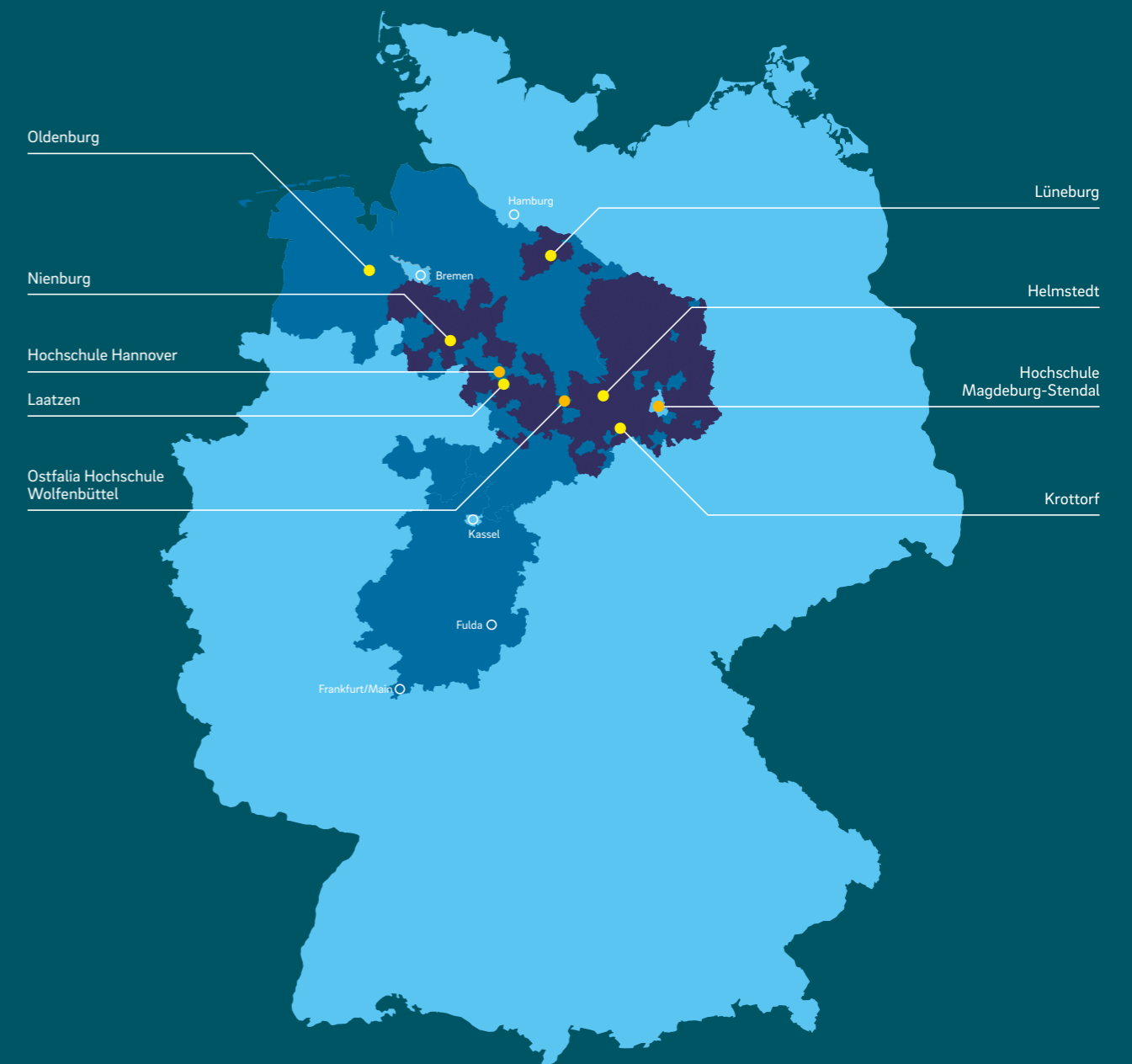
Beate Ohlmann
+49 510 27833247
beate.ohlmann@avacon.de

In diesem Bachelorstudiengang werden dir Kompetenzen vermittelt, um technisch orientierte Fachaufgaben im Umfeld der Gebäude- und der Energietechnik wahrzunehmen. Während der betrieblichen Praxis in den Semesterferien wirst du in unterschiedliche Bereiche des Unternehmens eingebunden. Du lernst verschiedene Aufgabenfelder kennen:

- Planung und zuverlässiger Bau und Betrieb der Energie- und Gebäudetechnik
- Zusammenhänge der energiewirtschaftlichen Rahmenbedingungen



Du und wir – voller Energie im Einsatz



- Ausbildungsstandorte
- Hochschulen der dualen Studiengänge
- Verteilnetz (Nieder- und Mittelspannung sowie 110 kV)
- Versorgungsgebiet (ausschließlich 110 kV)

Bewirb dich jetzt.

Wertvolle Bewerbungstipps
und Informationen zum
Bewerbungsprozess findest
du auf [avacon.de/ausbildung](https://www.avacon.de/ausbildung)

Folge uns auf



Impressum

Herausgeber

Avacon Netz GmbH
Schillerstraße 3
38350 Helmstedt

Layoutumsetzung/Fotografie

Jenko Sternberg Design GmbH

[avacon.de](https://www.avacon.de)

