



RWE Supply & Trading Ausbildungsprogramme

Kaufmann*frau für Büromanagement

Duales Studium BWL – Energie- und Wassermanagement

Duales Studium Wirtschaftsinformatik

Die neue RWE

Unsere Mission

Strom ist die wichtigste Innovations- und Modernisierungsenergie unserer Zeit. Je weiter Digitalisierung und Elektrifizierung voranschreiten, desto größer wird der Bedarf an ständig verfügbarer, sicherer Versorgung.

Gleichzeitig mahnt der Klimawandel, Emissionen deutlich zu reduzieren. Die Gesellschaft stellt das vor eine große Aufgabe: steigenden Strombedarf decken und gleichzeitig das Klima schützen.

Die neue RWE wird hierzu einen wichtigen Beitrag leisten. Mit klarem Fokus auf die Zukunftstechnologien: Erneuerbare Energien und Speicher. Unterstützt durch ein weltweit tätiges Handelshaus. Und mit einer flexiblen konventionellen Kraftwerksflotte in den Kernmärkten Deutschland, Benelux und Großbritannien, die dabei hilft, eine zuverlässige Stromversorgung zu erhalten.

Dabei wird das Unternehmen den Ausstieg aus Kernenergie und Kohle verantwortungsvoll umsetzen. Innerhalb der neuen RWE kommen den einzelnen Gesellschaften des Unternehmens unterschiedliche Aufgaben zu. Die gemeinsame Leitlinie ist klar:

„Unsere Energie für ein nachhaltiges Leben“



Dafür arbeiten die rund 19.000 Menschen bei RWE und dafür haben sie sich ein ambitioniertes Ziel gesetzt:

Klimaneutralität bis

2040

Reise mit uns durch die Welt der Energie!

Die **RWE Supply & Trading** betreut für den gesamten RWE Konzern die kaufmännische Ausbildung am Standort Essen. Darüber hinaus bieten wir spannende duale Studiengänge an. Für dich sind wir die erste Anlaufstelle in allen Angelegenheiten.

Wir sind ein führendes europäisches Energiehandelsunternehmen und einer der Hauptakteure auf dem weltweiten Handelsmarkt für Gas. An unserem Standort in Essen findest du den größten Energy Trading Floor Europas.

Die RWE Supply & Trading ist die Schnittstelle zwischen RWE und den Energiemärkten in aller Welt. Rund 1.700 Mitarbeitende aus 50 Nationen handeln mit Strom, Gas, Rohstoffen und CO₂-Emissionszertifikaten. Mit präzisen Marktanalysen und hoher Kundenorientierung schaffen sie innovative Energieversorgungslösungen sowie Konzepte für das Risikomanagement von Industrieunternehmen.

Das Handelshaus sorgt zudem für die kommerzielle Optimierung beim Einsatz der Kraftwerke von RWE, betreibt Speicher für Erdgas und vermarktet den erneuerbaren Strom der RWE Renewables.



Deine Reise durch die Welt der Energie beinhaltet

- einen Welcome Day und eine umfangreiche Einführungswoche
- Ausbilder*innen bzw. Mentor*innen, die immer ein offenes Ohr für dich haben
- ein großes Netzwerk von Azubis und dual Studierenden
- eine moderne und wertschätzende Unternehmenskultur
- Einblicke in die Aktivitäten eines führenden Energiekonzerns
- spannende Fachbereiche mit interessanten Themen und Projekten
- verschiedenste Weiterbildungsmöglichkeiten in Form von Trainings und Seminaren
- eine optimale Vorbereitung auf dein späteres Berufsleben



mit
Fremdsprachen-
korrespondenz
in Englisch

Kaufmann für Büromanagement m/w/d

Dauer: **3 Jahre mit der Option zur Verkürzung**

Starttermin: **August**

Standort:  **Essen**

Du interessierst dich für eine kaufmännische Position in einem führenden europäischen Energiehandelsunternehmen? Du hast Interesse, mit internationalen Kolleg*innen zusammenzuarbeiten? Du möchtest eine fundierte Ausbildung absolvieren und Erfahrungen für eine erfolgreiche Karriere sammeln?

Super – dann bist du bei der RWE Supply & Trading genau richtig!

Das Ziel ist es, dass du in einer festen Anstellung als Teamassistentin oder persönliche Assistentin übernommen wirst und du so einen wichtigen Beitrag zum täglichen Geschäftsablauf leisten kannst. Um dich bei deiner Entwicklung zu unterstützen, stellen wir sicher, dass du täglich neue Erfahrungen sammelst und an anspruchsvollen Projekten und Aufgaben mitarbeitest.

Darüber hinaus bieten wir dir ein duales Ausbildungssystem, d. h. mit der theoretischen Ausbildung in der Berufsschule im Blockunterricht mit zusätzlicher Fremdsprachenkorrespondenz in Englisch.

Deine Top-Qualitäten

Wir suchen motivierte Abiturient*innen (mind. Fachhochschulreife) mit

- guten Englischkenntnissen
- Erfahrungen mit MS Office (Word, PowerPoint und Excel)
- Kommunikationsstärke sowie Spaß an Fremdsprachen
- Kontaktfreude und Teamfähigkeit
- schneller Auffassungsgabe sowie ausgezeichnetem Organisationsgeschick



Duales Studium Bachelor of Arts in BWL – Energie- und Wassermanagement m/w/d

Dauer: **4,5 Jahre**

Starttermin: **August**

Standort:  **Essen** (Praxis),
Mülheim a. d. Ruhr (Theorie)

In unserer Zentrale in Essen, wo wir den europaweit größten Energy Trading Floor haben, gewinnst du Einblicke in unsere Handelsaktivitäten und kannst von Branchenexpert*innen lernen.

Im Laufe deines dualen Studiums bei uns wirst du verschiedenste Abteilungen kennenlernen und unterstützen. Unser Ziel ist es, dich zu einem Profi auszubilden, damit du mit deiner Karriere bei RWEST voll durchstarten kannst. Um dich bei deiner Entwicklung zu unterstützen, stellen wir sicher, dass du täglich neue Erfahrungen sammelst und an anspruchsvollen Projekten und Aufgaben mitarbeitest.

Zu deinen Studienschwerpunkten auf dem Weg zum Bachelor of Arts in BWL – Energie- und Wassermanagement an der Hochschule Ruhr West in Mülheim a. d. Ruhr gehören sowohl wirtschaftswissenschaftliche als auch mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen sowie fachspezifische Vertiefungen, verschiedene Wahlmodule, Bachelorarbeit und Kolloquium.

Deine Top-Qualitäten

Wir suchen motivierte Abiturient*innen (mind. Fachhochschulreife) mit

- guten Englischkenntnissen
- Erfahrungen mit MS Office (Word, PowerPoint und Excel)
- schneller Auffassungsgabe sowie Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- Spaß daran, sich in komplexe Sachverhalte einzuarbeiten
- Teamfähigkeit und Anpassungsvermögen an sich verändernde Anforderungen
- eigenständiger, präziser Arbeitsweise sowie hoher Motivation und Eigeninitiative



Duales Studium Bachelor of Science in Wirtschaftsinformatik m/w/d

Dauer: **4,5 Jahre**

Starttermin: **August**

Standort:  **Essen** (Praxis),
Bottrop (Theorie)

Bei uns kannst du im spannenden Umfeld von Energiehandel, Energieversorgung und Informationstechnologie zahlreiche neue Erfahrungen sammeln.

In unserem internationalen Unternehmen wirst du Software entwickeln, betreuen, einsetzen und betreiben – in großen wie kleinen Teams und ganz nah am Puls vom Business. Du wirkst an agilen IT-Projekten mit und kannst dadurch deine Projektmanagement-Skills erweitern. Darüber hinaus arbeitest du an administrativen und organisatorischen Dingen wie dem Design, der Architektur oder der Finanzplanung mit und bist bei der Umsetzung und in relevanten Meetings dabei. Gleichzeitig lernst du, was es bedeutet, Kraftwerke unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten optimal einzusetzen – und das mit dem Einsatz von smarten IT-Lösungen.

Zu deinen Studienschwerpunkten auf dem Weg zum Bachelor of Science Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Ruhr West in Bottrop gehören Grundlagen der Informatik, Wirtschaftswissenschaften, mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen, sowie fachspezifische Vertiefungen, verschiedene Wahlmodule, Bachelorarbeit und Kolloquium.

Deine Top-Qualitäten

Wir suchen motivierte Abiturient*innen (mind. Fachhochschulreife) mit

- grundlegendem IT-Wissen und idealerweise ersten Programmiererfahrungen
- guten Englischkenntnissen
- Spaß daran, sich in komplexe Sachverhalte einzuarbeiten
- Teamfähigkeit und Anpassungsvermögen an sich verändernde Anforderungen

Benefits @ RWEST

Es lohnt sich für dich.



Hybrides Arbeiten & flexible Abteilungsdurchläufe

Events & Trainings während der Ausbildung bzw. des dualen Studiums

Intensive Vorbereitung auf die Abschlussprüfungen

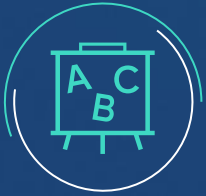
Gute Übernahmechancen bei entsprechenden Leistungen

Kostenlose Nutzung des Health- & Fitnesscenters

Rabatt in der Kantine & im Bistro

Kostenloses Parken

RWE



Starte deine Reise durch die Welt der Energie jetzt!

Mehr Infos zu unseren Ausbildungsprogrammen
findest du auf [rwestcareers.com](https://www.rwestcareers.com).

Worauf wartest du noch? Bewirb dich jetzt!

