



## **Werkstudent Controlling (d/m/w) Erneuerbare Energien**

**Standort(e):** Essen, Deutschland

**RWE Renewables Europe & Australia GmbH**  
**Start zum nächstmöglichen Zeitpunkt, Teilzeit, befristet**

Dein Herz schlägt für die Erneuerbaren Energien. Du weißt, dass die größten Herausforderungen in den nächsten Jahren im Zubau der Erneuerbaren liegen und schnell angepackt werden wollen.

Als Werkstudent (d/m/w) im Controlling für die Entwicklungs- und Bauphase gibst du alles dafür, damit unser Erneuerbare-Energien-Portfolio um 2-3 GW pro Jahr profitabel wächst. Dabei arbeitest du gemeinsam mit unseren 90 motivierten und fokussierten Controllern in 9 Ländern Europas und erbringst Finanzdienstleistungen für zahlreiche Projekte in der Entwicklung und im Bau.

### **Die Rolle**

Dich erwarten viele spannende Aufgaben:

- Unterstützung in der Analyse von Geschäftsentwicklungen und der Modellierung von Planungs- und Prognoserechnungen zur Ableitung von Zielvorgaben und Budgets
- Erstellung von Reports in Excel und Datenanalyse in unserem SAP BI Planungs- und Reportingtool
- Aufbereitung der Daten aus Fachabteilungen für das Controlling
- Mitwirkung bei der Gestaltung von konzernweiten Controlling-Instrumenten, -Standards und Prozessen und Mitarbeit bei erforderlichen Weiterentwicklungen auf unserem ambitionierten Wachstumspfad
- Unterstützung bei der wertorientierten Analyse und Bewertung von Geschäftsbereichen sowie darauf aufbauende Handlungsempfehlungen

## Dein Profil

Du hast Lust, du sprühst vor Ideen, bist begeistert, präzise und schlau. Zusätzlich bringst du Folgendes mit:

- Du bist Masterstudent (d/m/w) der BWL, VWL, Ingenieurwissenschaften (oder artverwandte Studiengänge) mit sehr guten Studienleistungen
- Wir arbeiten virtuell, analog und hybrid - deshalb kannst du selbstständig arbeiten, fühlst dich im Team gleichzeitig wohl und bist verbindlich
- Du hast analytische Fähigkeiten und bist in der Lage, komplexe Themen prägnant und angemessen aufzubereiten und zu kommunizieren
- Du bringst sehr gute Deutschkenntnisse mit und sprichst und schreibst gut auf Englisch
- Du kennst MS Office in- und auswendig und bist ein echter Excel-Profi
- Wir brauchen dein Engagement, deinen Einsatz und du bist eine zuverlässige und verantwortungsvolle Stütze, auf die wir uns verlassen können

## Plus, kein Muss

- Erste Berufserfahrung im Controlling oder Rechnungswesen
- SAP Kenntnisse

## Deine Benefits

Du startest in einer spannenden Phase in der RWE Firmenhistorie und begleitest den Konzern bei seiner Expansion zu einem internationalen nachhaltigen Stromproduzenten. Wir sind ein internationales Team, das vertrauensvoll zusammenarbeitet und bieten eine flexible Arbeitszeitgestaltung, so dass du – egal, ob Klausurenphase oder Semesterferien - den Uni-Alltag und Beruf perfekt miteinander vereinen kannst. Du profitierst von der Berufserfahrung alter und junger Kolleginnen und Kollegen. Wir machen dich schlauer, RWE bietet dir die Gelegenheit, ein wertvolles Netzwerk für deine berufliche Zukunft aufzubauen und eine große Plattform, um dich weiter zu entwickeln.

Wir möchten deine Zeit bei uns so wertvoll wie möglich gestalten, indem wir ein unterstützendes und integratives Umfeld fördern. Neben einer wettbewerbsfähigen Vergütung und Entwicklungsmöglichkeiten liegt uns dein Wohlbefinden sowie die Balance zwischen Arbeit und Privatleben am Herzen. Unsere Vorteile umfassen:

- Flexibles und hybrides Arbeiten, für eine ausgewogene Mischung aus Remote-Arbeit und Zusammenarbeit im Büro
- Möglichkeit, dein akademisches Wissen in realen Projekten anzuwenden
- Zugang zu Fitnessstudios oder vergünstigte Mitgliedschaften, damit du aktiv und energiegeladener bleibst
- Arbeitgeberbezuschusste Kantine mit frischen, hochwertigen Mahlzeiten

**Jetzt mit wenigen Klicks bewerben:** [Werkstudent Controlling \(d/m/w\) Erneuerbare Energien](#)  
Fragen? **Kontakt HR:** Ebru Merdivan, [ebru.merdivan@rwe.com](mailto:ebru.merdivan@rwe.com)

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen. Natürlich findest du uns auch bei LinkedIn, Instagram, Facebook, YouTube und Xing.

Wir schätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, Behinderung, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Alter, sexueller Orientierung und Identität. #inclusionmatters

In den Bereichen Windkraft an Land und Solar gehört RWE Renewables Europe & Australia zu den größten Stromerzeugern in Europa und ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien. Mit der umfangreichen Investitions- und Wachstumsstrategie „Growing Green“ baut RWE bis 2030 ihr grünes Portfolio auf mehr als 65 Gigawatt an Erzeugungskapazität aus.

Dafür investiert RWE in den Jahren 2024 bis 2030 55 Milliarden Euro. Für RWE Renewables Europe & Australia stehen die Kernmärkte in Europa und Australien im Mittelpunkt. Unser Team mit 1.800 Kolleg:innen aus 11 Ländern, hat bereits Großartiges geleistet. Die Projektpipeline ist gut gefüllt – und zwar in allen Technologien: Batteriespeicher, Windkraft an Land und Solarenergie. Dadurch hast du bei uns die Möglichkeit, mit deinem Engagement und deinen Ideen neue Technologien voranzutreiben – und dabei gemeinsam immer besser zu werden.