

Job Title: Werkstudent Controlling (d/m/w) Erneuerbare Energien

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

Funktionsbereich: Finanzen / Controlling

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 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 10 Ländern Europas und erbringst Finanzdienstleistungen für zahlreiche Projekte in der Entwicklung und im Bau.

Deine Tätigkeiten

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, aber kein Muss

- Erste Berufserfahrung im Controlling oder Rechnungswesen
- SAP Kenntnisse

Deine Vorteile

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.



[rwe.com/karriere](https://www.rwe.com/karriere)

Jetzt mit wenigen Klicks bewerben: Anzeigencode **85246**

Hast Du Fragen? Dann melde Dich gerne bei Ebru Merdivan, ebru.merdivan@rwe.com

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

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Als eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien in Europa und Australien ist RWE Renewables Europe & Australia stolz darauf, den Weg in eine grünere Zukunft zu bereiten. Unsere über 1.400 Mitarbeitenden treiben in 12 Ländern den Ausbau der Erneuerbare Energien voran. Sie sind auf den Bau von Onshore-Windkraftanlagen, Solaranlagen und Batteriespeichersystemen spezialisiert und sie alle teilen den Wunsch, die Art und Weise, wie Millionen Menschen Energie erhalten, neu zu definieren.

Wir sind bestens aufgestellt, um unser Ziel von 50 GW bis 2030 zu erreichen und bis 2040 klimaneutral zu werden. Das verdanken wir unseren Expert*innen, die derzeit die größten Onshore-Windparks Europas und Australiens bauen, sowie einer Reihe spannender Projekte in den Bereichen Solar und Photovoltaik. Dabei geht es nicht nur um die Nutzung sauberer Energie, sondern auch um neue Technologien, die unsere GW-Leistung noch weiter steigern.

Wir suchen nach weiteren Mitarbeitenden mit den Fähigkeiten und dem Willen, die Energiewende voranzutreiben. Join RWE Renewables Europe & Australia.
Your energy has impact. Use yours for good.

Wenn du über unsere neuesten Aktivitäten informiert bleiben möchtest, dann besuche unsere [Website](#) oder folge uns auf [LinkedIn](#).