

# **Werkstudent Internationales Marketing m/w/d**



**RWE Technology International GmbH, Sales & Proposals, Marketing & BD, Essen,  
Duitsland (DE)**

**Start 01.03.2019, Teilzeit, Befristet**

Du wirst in der Abteilung Sales & Proposals, Marketing & BD mit dem Aufgabenschwerpunkt Marketing tätig sein. Dieses Team ist für alle Marketingaktivitäten der RWE Technology International (RWETI) verantwortlich, wobei die Darstellung der Servicequalität und Lead-Generierung im Vordergrund steht. Im Detail bedeutet dies, dass wir für die gesamte Content Entwicklung von RWETI verantwortlich sind sowie für die Betreuung aller Kommunikationskanäle, bspw. Webseite und Social Media. Dazu gehört die Erstellung von Präsentationen, Service- und Projektbeschreibungen für On- und Offline Medien, Newslettern sowie Druckanzeigen in Fachmagazinen.

Vor allem setzt das Marketing bei RWETI aber auf Persönlichkeit: Vertriebs-events und Fachvorträge auf Kongressen spielen eine gewichtige Rolle die gut geplant, vorbereitet und betreut werden muss.

## **Deine Zukunftspläne**

Unterstützung im Marketing (Vertriebsbereich), u.a. durch

- regelmäßiges Erstellen und Korrekturlesen von Marketinginhalten für Präsentationen, Webseiten, Social Media sowie Projektreferenz-Beschreibungen
- Erstellen und Aktualisieren von Print Material z.B. Broschüren, Flyer und Rollups unter Berücksichtigung interner CI/CD Vorgaben
- Unterstützung bei Eventplanung und -organisation sowie Kundenbefragungen
- weitere Aufgaben, die je nach persönlichen Erfahrungen, Talenten und Interessen definiert werden können

## **Deine Macherqualitäten**

- Laufendes Studium, idealerweise in den Studienrichtungen Wirtschaft, Marketing, Kommunikation oder Wirtschaftsingenieurwesen
- Überzeugende schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Hohe Selbstständigkeit, Eigenorganisation und Zeitmanagement bei der Bearbeitung von Aufgaben
- Gewissenhaftigkeit, Sorgfalt und eine ausgeprägte Kreativität
- Neugier, Spaß an Herausforderungen und der Arbeit in einem kleinen Team
- Ausgezeichnete Kundenorientierung und Problemlösungsfähigkeiten
- Fähigkeit Aufgaben zu priorisieren und selbständig zu bearbeiten
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse
- Interesse an den Themengebieten Energieindustrie, Ingenieurwesen und technischen Dienstleistungen

## **Plus, kein Muss**

- Erste Erfahrungen im Umfeld Marketing
- Weitere Sprachkenntnisse, außer Deutsch und Englisch

## **Deine Sicherheiten & Co.**

Als Werkstudent (m/w/d) bist Du für uns ca. 16-20h/Woche tätig und kannst dabei Deine Arbeitszeit, in Abhängigkeit der betrieblichen Möglichkeiten, flexibel gestalten. Du arbeitest in einem kleinen, engagierten Team und lernst durch Deine Arbeit alle Bereiche des Unternehmens sowie weitere Schnittstellen zum gesamten RWE Konzern kennen. Du hast auch die Möglichkeit, im Laufe Deiner Zeit bei uns Dir ein Netzwerk über den gesamten Konzern hinweg aufzubauen und dieses natürlich auch nach Deiner Zeit bei uns weiter zu pflegen.



[rwe.com/karriere](http://rwe.com/karriere)

Jetzt mit wenigen Klicks bewerben: Anzeigencode **16890**, Bewerbungsfrist **15.02.2019**

Fragen? Dominik Langenickel (Recruiting), Tel. +49 201 12-26618, Angelika Brandenburger (Fachbereich), Tel. +49 201 12-20266

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

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

Natürlich findest Du uns auch bei LinkedIn, Facebook, Twitter und Xing.

**Zukunft. Sicher. Machen. Das ist RWE.** Um die Zukunft mit erneuerbaren Energien zu versorgen, braucht man nicht nur Mut und Ideen, sondern auch die Sicherheit einer zuverlässigen Infrastruktur. RWE hat 120 Jahre Erfahrung in einer Energiewelt, die sich stetig wandelt. Und eine klare Zukunftsstrategie.

RWE Technology International ist ein weltweit führendes Unternehmen für technische Beratungsleistungen im Energiesektor. Wir ermöglichen Organisationen ihre Aktivitäten in Bergbau, thermischer Erzeugung, erneuerbaren Energien und Netzen effizienter, sicherer und nachhaltiger zu gestalten. Mit vielfältigen Leistungen entlang der Projektwertschöpfungskette liefern wir maßgeschneiderte Lösungen – von Planung über Bau und Betrieb bis zum Rückbau industrieller Energieanlagen.