

**Energie, Effizienz, Erfolg.** Wir bei *apoll on* haben uns die Umsetzung effizienter Energiemaßnahmen zur Aufgabe gemacht und sind damit bereits seit über 25 Jahren erfolgreich. Unsere Mitarbeitenden sorgen an unseren Standorten in Berlin, London und Nizza dafür, dass unsere Gewerbe- und Industriekunden ihren Energieverbrauch nachhaltig senken, regenerative Energien nutzen und ihre Energiekosten langfristig reduzieren. Für ein individuelles und innovatives Energiemanagement ziehen wir bei *apoll on* gemeinsam an einem Strang und arbeiten in einem starken Team, das einander unterstützt.

Wir suchen Dich zur Verstärkung unseres Teams **ab sofort** als **Werkstudent (m/w/d)** für das **Projektmanagement** im Bereich der **erneuerbaren Energien**. Wir freuen uns auf Deine Unterstützung mit **bis zu 20 Stunden/Woche** in unserem Büro in Berlin-Mitte direkt an der Friedrichstraße.

**Begeistern. Beraten. Beziehungen pflegen** – bei uns gibt's langfristige Kundenbeziehungen, die es zu pflegen gilt. Du willst Planungs- und Kommunikationsprofi werden und ganz nebenbei auch noch die Energiewende ankurbeln? Dann bist Du bei uns richtig!

#### **Show your Power– Deine Aufgaben:**

- Mitwirkung an der Planung, Kalkulation und Bauprojektbetreuung von Energieversorgungsanlagen
- Unterstützung bei der Erarbeitung individueller Strategien sowie der Kalkulation von Angeboten für unsere Kunden
- Einbringen deiner Ideen, wenn es um die Analyse von Energie-Performance für unsere Großkunden geht und für die Erarbeitung von Energieversorgungskonzepten
- Mithilfe bei administrativen Aufgaben und im Tagesgeschäft

#### **That's Energy – Dein Profil:**

- Immatrikulierter Student (m/w/d) an einer Hochschule, mit Bezug zu einem technischen Studium (z.B. Wirtschaftsingenieurwesen – erneuerbare Energien, Energietechnik, Elektrotechnik o.ä.)
- erste praktische Erfahrung in der Projektarbeit sind ein Plus, gerne mit Bezug zur Thematik Photovoltaik, Ladeinfrastruktur und/ oder eMobilität
- hohes Interesse für erneuerbaren Energien
- Kommunikations- und Planungsfähigkeit

### **Benefits with Power – Deine Vorteile:**

- **Entwicklung:** Du erhältst die Chance in Projekten im Bereich erneuerbare Energien mitzuarbeiten und bekommst viel Gestaltungsspielraum
- **„Fair“gütung:** 15,00€/ Stunde
- **Flexibilität:** Deine Stunden kannst du flexibel zu Beginn deines Semesters mit uns abstimmen und in den Semesterferien auf bis zu 40 Stunden erhöhen
- **Standort:** sehr gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr, gute Infrastruktur mit viel Gastronomie, gemütliche Kleingruppenbüros und Pausenküche mit kostenlosem Wasser und Kaffee
- **Zusammenhalt:** gemeinsame Firmenevents wie Sommerfest und Firmenlauf
- **Extras:** Top-Onboarding mit persönlichem Mentor
- **Perspektive:** wir planen langfristig mit dir, gerne auch über dein Studium hinaus

### **Starte Deine Karriere in der Energie-Welt!**

Wir freuen uns auf Dich!

Bewirb Dich jetzt: [bewerbung@schnellstrom.de](mailto:bewerbung@schnellstrom.de)

Deine Fragen beantwortet Dir Frau Butterweck gerne unter: 030/ 209624-39.

apoll-on GmbH  
Friedrichstr. 95  
10117 Berlin  
[www.apoll-on.de](http://www.apoll-on.de)