



**Auf Karrieretipps
von Onkel Johnny
ist selten Verlass.**

Auf deine Praktikumserfahrung bei der SWU schon.

SWU

Die SWU versorgt täglich über 200.000 Kunden mit Strom, Erdgas, Trinkwasser, Wärme, Telekommunikation und betreibt den öffentlichen Nahverkehr. Wir sind für unsere Kunden der verlässliche Partner in der Region, der alles aus einer Hand anbietet. Mit unseren rund 1.100 Beschäftigten arbeiten wir Tag für Tag daran, dieses Versprechen zu halten. **SWU. Verlass dich drauf.**

Bei der SWU Energie GmbH ist ab September bzw. Oktober 2023 eine

Praxissemesterstelle im Bereich Energiedienstleistungen

für die Dauer von 5-6 Monaten oder entsprechend der Pflichtpräsenz-Tage aus der Studienordnung zu vergeben (abweichender Beginn möglich).

Du analysierst gerne komplexe Sachverhalte?
Du traust dich, Verantwortung zu übernehmen?

Dann haben wir genau das Richtige für dich: Unterstütze uns im Bereich Energiedienstleistungen. Je nach Studienrichtung legen wir in Abstimmung mit dir Schwerpunkte aus folgenden Aufgabenbereichen fest.

Wesentliche Aufgaben:

- Teamübergreifende Tätigkeiten aus Vertrieb, Planung, Bau und Betrieb in den Bereichen Wärmedienstleistungen, Elektromobilität, Photovoltaik und Energiemanagement
- Wärmedienstleistungen: Unterstützung bei der Planung von Wärmeerzeugungsanlagen und Versorgungskonzepten bei Nahwärmenetzen
- Elektromobilität: Unterstützung bei der Planung von Ladeinfrastruktur im öffentlichen Raum, in der Wohnungswirtschaft, sowie bei unserem Car-Sharing swu2go
- Photovoltaik: Unterstützung bei der Konzeption von Photovoltaikanlagen (Vor-Ort-Termine, Bestandsaufnahme, Planung in PV-Sol, Wirtschaftlichkeitsabschätzung, Elektroplanung)
- Energiemanagement: Unterstützung bei der Integration eigener Erzeugungsanlagen in ein Energiemanagementsystem (EnMS); Unterstützung bei der Erstellung von Energieaudits
- Erstellung von Ausarbeitungen, Auswertungen und Statistiken

Voraussetzungen erfüllt?

- Student (m/w/d) im Studiengang Energietechnik, Energiesysteme, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik, Maschinenbau und Energiewirtschaft mit technischem Schwerpunkt oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Zuverlässige, eigenständige und sorgfältige Arbeitsweise

Wir bieten eine attraktive Bezahlung, praktische Erfahrung und Expertise, Integration in unser Team, ein Betriebsrestaurant mit vergünstigtem Essen sowie Perspektiven für die berufliche Weiterentwicklung.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Studienordnung) innerhalb von 3 Wochen online über [swu.de/karriere](https://www.swu.de/karriere).

SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm
Verlass dich drauf.