

# Was mich heute antreibt, ist die Energie von morgen.

#jobswieich

Zukunft machen auf  
[swu.de/jobs](https://swu.de/jobs)

Energiewende.  
Mobilitätswende.  
Digitalisierung.



Die Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm bringen frischen Wind in die Energiewende. Und noch viel mehr, denn wir treiben den Ausbau aller erneuerbaren Energien voran. Vielleicht bald mit dir – du wirst merken, das ist einer der #jobswieich.

## Projektentwickler (m/w/d) Energieeffizienzdienstleistungen

Stellen-ID: 2024-112, Bereich Energiedienstleistungen/Kundenlösungen  
Bewirb dich unter [swu.de/jobs](https://swu.de/jobs) innerhalb von 14 Tagen

### Ist das deine Mission?

- Einführung von Energie- und Umweltmanagementsystemen bei kommunalen sowie gewerblichen Kunden gemäß den Anforderungen des Energieeffizienz- und Energiedienstleistungsgesetzes
- Ermittlung von gesetzlichen Anforderungen der jeweiligen Kundengruppen
- Durchführung von Energieaudits gemäß DIN 50.001
- Durchführung von Energieberatung sowie Erstellen von Energiekonzepten für kommunale und gewerbliche Kunden
- Fördermittelberatung für die Planung sowie Umsetzung der erforderlichen Maßnahmen
- Aufnahme und Bilanzierung von energierelevanten Daten beim Kunden vor Ort sowie deren Überführung in eine Energiemanagementsoftware
- Betreuung und Fortführung von Bestandskunden
- Zentraler Ansprechpartner für gesetzliche Anforderungen in den Bereichen Energieeffizienz, EMS sowie UMS
- Teilnahme und Mitwirkung an Kundenveranstaltungen
- Ausbau sowie Erweiterung des bestehenden Geschäftsfelds Energieeffizienz

### Was du mitbringst:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Energietechnik, Energiewirtschaft, technische Gebäudeausrüstung oder vergleichbarem Bereich
- Besitz der Zusatzqualifikation Energieberater (m/w/d), optimalerweise auch Energieauditor (m/w/d) oder Bereitschaft diese zu erwerben
- Mehrjährige Berufserfahrung, idealerweise in der Einführung von Energie- und Umweltmanagementsystemen im kommunalen sowie gewerblichen Bereich
- Kenntnisse über einschlägige Gesetze und Normen, insbesondere über EnEg und EDL-G sowie DIN 50.001
- Kenntnisse in einer Energiemanagementsoftware wie IngSoft Interwatt
- Kenntnisse in MS Office-Anwendungen und SAP
- Schnelle Auffassungsgabe sowie ein strukturierter, eigenverantwortlicher und zuverlässiger Arbeitsstil
- Teamfähigkeit sowie Kundenorientierung

### Warum die SWU?

Kaum ein Unternehmen der Region hat die Kraft, **im Leben aller rund um Energiewende, Mobilitätswende und Digitalisierung für morgen mehr zu bewegen**. Das macht unsere Jobs extrem zukunftssicher. Und weil wir unser Team unterstützen, sind Sozialleistungen, wie eine betriebliche Altersvorsorge, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Benefits selbstverständlich.

Mehr auf unserer Website!

Verlass dich drauf.

SWU