

## Stellenausschreibung

### Praktikant / Werkstudent im Bereich Management

#### Unsere Vision: Nachhaltige Energiekonzepte mit Energieträgern der Zukunft

In einem nachhaltigen Wirtschaftsmodell wird die Energieversorgung eine zentrale Rolle spielen. Diesen Transformationsprozess wollen wir im Immobiliensektor aktiv begleiten. Mit bedarfsgerechten Lösungen für innovative Energieanwendungen unterstützen wir das Ziel eines klimaneutralen Immobilienbestandes.

Durch den Einsatz modernster Technologien aus dem Strom-, Wärme- und Mobilitätssektor wird dieses Ziel mit grüner Energieerzeugung, optimiert mit Wasserstoff, erreicht. Unsere intelligente, digitale Gesamtsteuerung von Photovoltaik-Anlage, Speicher, Wärmepumpe, Elektrolyseur (Wasserstoffherzeugung) und Brennstoffzelle inklusive Datengewinnung und Datenauswertung ermöglicht die Entwicklung von optimierten Energiekonzepten. Hierdurch können wir eine möglichst autarke Energieversorgung mittels unterschiedlicher Technologien aus dem Strom-, Wärme- und Mobilitätssektor (Sektorenkopplung) realisieren.

#### Aufgaben:

Unterstützung des Managements und der Projektteams im Rahmen von anspruchsvollen internen und externen Kunden Projekten. Hierzu zählen beispielsweise:

- Unterstützung bei der Simulation von energetischen Sanierungsvorhaben im Gebäudesektor
  - Datenanalyse-, Aufbereitung und Auswertung
- Entwicklung und Darstellung von Use-Cases im Rahmen der Strategieweiterentwicklung
- Unterstützung beim Betrieb, Einrichtung, Wartung und Weiterentwicklung des Energiemanagementsystems (OpenEMS)
- Beschaffung und Aufbereitung von Informationen zu diversen (Fach-)Themen
- Ergebnisaufbereitung und Erstellung von Präsentationen
- Erstellung von Präsentationsvorlagen

#### Gute Gründe, Teil unseres white energy Teams zu werden:

- Attraktives Vergütungsmodell
- Langfristige Perspektive mit Anstellungsmöglichkeiten nach Abschluss des Studiums
- Zusatzleistungen und Sicherheit
- Open Workspace im Herzen von München
- Work-Life Balance (z. B. flexible Arbeitszeiten, Mobiles Arbeiten/Homeoffice)
- Gestaltungsfreiraum und Wertschätzung
- Individuelle Förderung

Das bringst du mit:

- Studium der Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurswesen, (Wirtschafts-) Informatik, Energiemanagement oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Analytisches Denken
- Kommunikative Persönlichkeit mit selbstständiger, eigenverantwortlicher und strukturierter Arbeitsweise
- Positive Einstellungen gegenüber den Entwicklungen einer nachhaltigen Energieversorgung
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen (Word, Excel und PowerPoint)
- Grundlegende IT-Kenntnisse wünschenswert
- Grundlegende Datenbankkenntnisse wünschenswert (SQL)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Die Position ist ab sofort zu besetzen. Du hast Interesse oder Fragen. Ich bin gerne für dich da.



white energy GmbH  
Josef-Jägerhuber-Straße 13,  
82319 Starnberg  
Phone +49 (0) 8151 99694-14  
[www.white-energy.eu](http://www.white-energy.eu)

Dr. Stephan Alberternst  
Head of Business Development  
[s.alberternst@white-energy.eu](mailto:s.alberternst@white-energy.eu)

