

Praktikum für Solarthermie & Wärmespeicherbau (m/w/d)

Stellenanbieter: cupasol GmbH

Wir, die cupasol GmbH, entwickeln, projektieren und realisieren nachhaltige Versorgungssysteme im Wärmesektor mit dem Fokus auf erneuerbare, CO2-freie Technologien mit dem Schwerpunkt Solarthermieanlagen. Wir setzen uns aktiv für die Wärmewende ein und liefern mit unseren innovativen Ideen einen der wichtigsten Bausteine für die Energiewende in Deutschland.

Wir sind ein junges, engagiertes Team mit klaren Zielen, das sich mit Leidenschaft für die Energiewende einsetzt. Bei uns geht es nicht um Konzernstrukturen, sondern um echte Zusammenarbeit, kreative Ideen und nachhaltige Lösungen. Du wirst Teil eines familiären Umfelds, in dem du mitgestalten, mitdenken und mitlernen kannst.

Deine Aufgaben:

Je nach deinem Studienhintergrund und Interessen kannst du bei uns in verschiedenen Bereichen mitwirken:

- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung von Projekten im Bereich Solarthermie
- Baustellenbegleitung: Unterstützung bei der Koordination und Durchführung von Installationen vor Ort – du bist dabei, wenn's konkret wird
- Durchführung von Berechnungen, Simulationen oder Tests
- Mitwirkung bei der Optimierung bestehender Prozesse und Systeme
- Dokumentation und Auswertung technischer Daten
- Recherche zu neuen Technologien und Fördermöglichkeiten

Während deines sechsmonatigen Praktikums erhältst du spannende Einblicke in die Praxis und arbeitest aktiv an aktuellen Projekten mit. Je nach Fachrichtung und Einsatzbereich passt du zu uns, wenn...

- ... du im **Bachelor- oder Masterstudium** eingeschrieben bist z. B. in Energietechnik, Umwelttechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik oder ein verwandtes Fach
- ... du nicht nur über Nachhaltigkeit reden willst, sondern aktiv etwas bewegen möchtest
- ...du uns bei der Planung, Entwicklung und Durchführung von Projekten unterstützen möchtest
- ...du dich nicht scheust auch vor Ort dabei zu sein
- ... du Lust hast, in einem kleinen, familiären Team mit flachen Hierarchien zu arbeiten
- ... du neugierig bist, ein **gutes technisches Verständnis** hast, gerne dazu lernst und auch mal über den Tellerrand schaust
- ... du selbstständig arbeiten kannst, aber auch weißt, wie man gemeinsam lacht, tüftelt und Lösungen findet
- ... du dich für nachhaltige Technologien interessierst und technische Zusammenhänge spannend findest auch wenn du noch nicht alles weißt (wir helfen dir dabei!)



Erste praktische Erfahrungen im Bereich Erneuerbare Energien (z. B. durch Projekte oder Werkstudententätigkeiten) sind von Vorteil, aber kein Muss – **Motivation zählt bei uns mehr als perfekte Lebensläufe**

Was wir bieten:

- Ein motiviertes Team mit direkter Kommunikation und viel Raum für Eigeninitiative.
- Flexible Arbeitszeiten und individuelle Betreuung
- Option auf Homeoffice je nach Projekt und Absprache
- Einblick in spannende Projekte und innovative Technologien
- Persönliche Betreuung und fachliche Weiterentwicklung
- Möglichkeit zur Anfertigung einer Abschlussarbeit im Anschluss
- Kaffee und gute Laune für die nötige Energie zwischendurch
- Eine sinnvolle Tätigkeit, die aktiv zur Energiewende beiträgt

Du hast Lust ab Februar oder März 2026 die Welt zusammen mit uns etwas nachhaltiger zu machen? Dann sende uns bitte deine Bewerbungsunterlagen zu. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

Bewerbungsschluss: 31.01.2026

Stellenanbieter: cupasol GmbH

Bahnhofstr. 11

88214 Ravensburg, Deutschland

WWW: https://www.cupasol.de/

Ansprechpartner: Johanna Pätzold

E-Mail: paetzold@cupasol.com

Ursprünglich veröffentlicht: 24.07.2023

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100124378