

## Solarpraxis Services GmbH



Die Solarpraxis Services GmbH ist ein etablierter Dienstleister im Bereich der technischen Betriebsführung von Photovoltaikanlagen in Deutschland.

Wir betreuen deutschlandweit 200 PV-Anlagen in sämtlichen Größen – von kleineren Dachanlagen in der Niederspannung bis zur Freifläche in der Hochspannung.

## Werkstudent\*in in der technischen Betriebsführung von PV-Anlagen

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: 13-20€/h

### Aufgabenbeschreibung

- Aktive Mitarbeit im operativen Tagesgeschäft der technischen Betriebsführung (Fernüberwachung)
- Auswertungen und Analysen von Dach- und Freiflächenanlagen in ganz Deutschland
- Einsätze auf PV-Kraftwerken von groß bis klein

### Erwartete Qualifikationen

- Studium regenerative Energien, Elektrotechnik und artverwandte Studiengebiete
- Lösungsorientiertes Handeln
- Zuverlässigkeit
- Motivation neue Dinge kennenzulernen
- Interesse daran die Theorie aus dem Hörsaal in der Praxis umzusetzen
- (optional) Interesse Prozesse mittels Coding/LLM-Lösungen zu automatisieren

### Unser Angebot

- Ein diverses, nettes, motiviertes kleines Team und eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Aktive Teilnahme und Einblicke in alle Themenfelder der Photovoltaik
- Die Möglichkeit für weiterführende Tätigkeiten z.B. deine Abschlussarbeit bei uns zu Schreiben und auch gern länger zu bleiben
- Wir bieten auch Praktika und Betreuung von Abschlussarbeiten an. Weitere Infos unter <https://www.solarpraxis.com/de/engineering-gmbh/karriere/>

## **Bewerbung**

Falls du Lust hast uns zu unterstützen, schicke eine E-Mail mit einer kurzen Vorstellung von dir und deinen Lebenslauf an:

Sarah Pötzl  
E-Mail: [betriebsfuehrung@solarpraxis.com](mailto:betriebsfuehrung@solarpraxis.com)  
Web: [www.solarpraxis.com](http://www.solarpraxis.com)

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/200424/TUB/>  
Angebot sichtbar bis 21.02.2026

