

<https://solare-werkstaetten.de/karriere/ausbildung-elektronikerin/>

## Ausbildung: Elektroniker\*in für Energie und Gebäudetechnik m/w/d

### Beschreibung

Ausbildung

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Die Installation und der Anschluss von PV-Anlagen, Stromspeichern inkl. der Zählermesstechnik sowie der Ladeinfrastruktur für E-Mobilität (vom Einfamilienhaus bis zur Großindustrie).
- Installation von PV-Anlagenüberwachungen, technische Betriebsführung und Wartung der Anlagen.
- Überprüfung und Erstellung von Dokumentationen nach den gesetzlichen Vorgaben.

### Qualifikationen / Anforderungen

- Guter qualifizierter Hauptschul- oder mittlerer Schulabschluss
- Führerschein Klasse B von Vorteil.
- Zuverlässigkeit, Einsatzfreude, Selbstständigkeit und Teamgeist.
- gewissenhafte und präzise Arbeitsweise, Interesse an Technik
- Englisch (Grundlagen) und Computerkenntnisse sind von Vorteil.

### Leistungen der Anstellung

Gründliche Einarbeitung und Abwechslungsreiche Aufgaben mit dem klaren Ziel eigenständiger und eigenverantwortlicher Arbeit. Wir haben Spaß an der Arbeit mit einem sehr kollegialen Team und freuen uns darauf, dass Sie Teil davon werden. Wir legen Wert auf fairen Umgang und zahlen ein marktübliches Gehalt. Unterstützen Sie mit uns die Energiewende!

Ausbildungsbeginn: September, aber auch Quereinstieg möglich.

Regeldauer: 3,5 Jahre

Nach der Ausbildung: Unbefristet

### Kontakte

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftige, deutschsprachige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) in einer PDF an [info@solare-werkstaetten.de](mailto:info@solare-werkstaetten.de), z.Hd. Herrn Wimmer. Postalische Bewerbungen sind nicht erwünscht und werden nicht zurückgesandt!

### Arbeitgeber

Solare Werkstätten

### Arbeitspensum

Vollzeit

### Start Anstellung

September, aber auch Quereinstieg möglich.

### Arbeitsort

Bad Höhenstadt 141, 94081, Fürstentzell, Bayern, Deutschland

### Veröffentlichungsdatum

16.12.2021