

Praktikum Projektmanagement für Netzanträge

Stellenanbieter: ZOLAR GmbH

Beschreibung: Saubere Energie für alle.

Aus Liebe zu unserem Planeten schaffen wir mit sauberer Energie eine lebenswerte Zukunft für alle Menschen. Unsere Mission ist es, auf jedes Dach der Welt eine Solaranlage zu bauen. Wir ermöglichen es Hausbesitzern, ihren eigenen Ökostrom herzustellen und gleichzeitig einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.

Lass uns die Energiewende zusammen mitbestimmen und werde Teil unseres Teams!

DEINE AUFGABEN

- Du koordinierst die Zählerwechsel
- Du holst Genehmigungen zur Errichtung von Solarsystemen ein
- Du beantragst Genehmigungen zur Einspeisung beim Netzbetreiber
- Du unterstützt Anmeldungen von Photovoltaikanlagen bei der Bundesnetzagentur
- Du zeichnest Schaltpläne und Lagepläne
- Du führst eigenständig technische Recherchen durch

SO PASST DU ZU UNS

- Du studierst vorzugsweise im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder Erneuerbare Energien
- Du interessierst dich für alternativen Energien, insb. Photovoltaik
- Du arbeitest akribisch und detailverliebt
- Du bist technikaffin und beherrscht idealerweise erste technische Grundlagen
- Du sprichst Deutsch auf muttersprachlichem Niveau
- Du hast 6 Monate Zeit für dein Praktikum

WAS ZOLAR DIR BIETET

- Startup-Life im Herzen von Kreuzberg
- Knowhow über Solaranlagen
- Eine vergünstigte M-Mitgliedschaft bei Urban Sports Club
- Getränke, Snacks for free
- Weihnachtsparty und Sommerfest
- Eigener Gestaltungsspielraum und Verantwortungsbereich

DEINE ANSPRECHPARTNERIN

Leslie Toussaint freut sich auf deine Bewerbung!

Auf unserer Karriereseite (<https://www.zolar.de/lp/operations-jobs>) erhältst du einen Einblick in unsere Firmenkultur.

Anforderung:

Stellenanbieter: ZOLAR GmbH
Oranienstrasse 185
10999 Berlin, Deutschland

WWW: <http://www.zolar.de>

Ansprechpartner: Leslie Toussaint
E-Mail: jobs@zolar.de.

Ursprünglich veröffentlicht: 09.05.2019

eejobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:
<https://www.eejobs.de/angebote/index.html?id=75029&anz=html>