

BERUFE, CHANCEN, PERSPEKTIVEN

Anzeigensonveröffentlichung

Solarteuer – ein Beruf im Werden

Fachleute für die Installation, Instandhaltung und Reparatur von Solaranlagen sind gefragt

BRANDENBURG. 4,75 Millionen Photovoltaikanlagen sind per 1. Januar 2025 in Deutschland installiert, davon 425 000 Steckersolargeräte. Menschen, die als Fachleute für die Installation, Instandhaltung und Reparatur von Solaranlagen verantwortlich sind, werden heutzutage als Solarteure, auch als Solarinstallateur oder Photovoltaikinstallateur bezeichnet.

Zu ihrer Arbeit gehört ein weites Aufgabenfeld: Vor der Installation einer Solaranlage müssen sie den Standort der Anlage überprüfen und die Ausrichtung der Solarpaneele, die Auswahl der Montagestrukturen und die Integration in das bestehende Stromnetz festlegen. Die Montage der Solarpaneele auf Dächern, Fassaden oder anderen geeigneten Flächen umfasst das Befestigen an Halterungen oder Rahmen,



Wenn man die Energiewende wirklich will, ist eine darauf ausgerichtete spezielle berufliche Ausbildung sinnvoll.

Florian Scholz
Geschäftsführer der
Soloro PV Berlin

Bei Soloro PV arbeiten Fachleute aus verschiedenen Gewerken zusammen, um Photovoltaikanlagen fachgerecht zu planen und zu installieren. Doch auch die Arbeit auf dem Dach will gelernt sein.

Fotos: Soloro PV, BDSH, Adobe Stock/Dragna Gordic

das Verlegen von Verkabelungen und das Anschließen an Wechselrichter, die den erzeugten Gleichstrom in Wechselstrom umwandeln. Der erzeugte Strom muss sicher in das Stromnetz des Gebäudes eingespeist werden. Nach der Installation überprüfen die Fachleute die gesamte Anlage auf Funktionalität. Auch danach erfordern Solaranlagen regelmäßige Wartung. Solarteure führen Inspektionen durch, reinigen die Paneele, überwachen die Leistung und beheben Störungen oder Schäden.

Das ist ein sehr komplexes Aufgabenfeld, das Wissen und Fertigkeiten auf vielen Gebieten umfasst, von der ständigen technischen und rechtlichen Weiterbildung ganz abgesehen. Das Paradoxe daran: Diesen Beruf gibt es gar nicht.

Wer eine Solaranlage vornehmen will, muss oft mehrere Gewerke beschäftigen – Elektroinstallateure, Dachde-

cker, Betriebswirte ... Denn der Weg für eine allumfassende Ausbildung ist noch lang und umständlich. Angehende Solarteure benötigen eine Ausbildung für Elektrotechnik, Elektroinstallation oder erneuerbare Energien. Ideal ist eine Ausbildung zum Elektrikermeister mit spezieller Schulung für Solarinstallationen oder zum Elektriker für Betriebstechnik mit Schwerpunkt Photovoltaik. Hinzu kommt eine Ausbildung als Dachdecker, denn das Installieren in luftiger Höhe ist nichts für Laien. Kenntnisse über örtliche Gesetze und Vorschriften sowie Zertifizierungsverfahren runden das Bild ab. Am Ende steht dann ein Fachwirt für Solartechnik oder ein Photovoltaik-Installateur. Auch ein Studium für regenerative Energien kann den Weg dahin ebnen.

Für die weiterführenden Ausbildungen in Richtung Photovoltaik gibt es in den Bundesländern verschiedene Einrichtungen, wie beispielsweise die Energiehelden academy in Plochingen (Baden-Württemberg). Da die Nutzung der So-

larenergie keine Modeerscheinung ist, sondern eine zukunftssträchtige Grundlage alternativer Energiegewinnung, kann die umständliche, aufwendige und uneinheitlich geregelte Ausbildung auf Dauer nicht befriedigen. Das weiß der Bundesverband des Solarhandwerks e.V., der seinen Sitz in Berlin hat und sich um die Zusammenarbeit mit den Industrie- und Handelskammern, den Handwerkskammern, den Ausbildungseinrichtungen und den Praktikern bemüht.

Am 20. Januar 2025 tagte erstmals ein Arbeitskreis, um die Profilierung einer Berufsausbildung zum Fachmann für Photovoltaik voranzubringen. Und was sagt die Praxis zu diesen Bemühungen? Florian Scholz ist einer der beiden Geschäftsführer der Soloro PV Berlin GmbH, eines jungen Unternehmens, das mit seinen 20 Mitarbeitern Photovoltaikanlagen in Berlin und Brandenburg aller Größen projektiert und installiert. „Wenn man die Energiewende wirklich will“, meint der Elektrofachmann, „ist eine darauf ausgerichtete spezielle berufliche Ausbildung sinnvoll. Ein solcher Ausbildungsberuf an modernster Technologie und mit Zukunft wird die Attraktivität des Handwerks für junge Leute erhöhen.“

Matthias Voß

➔ Mehr Informationen über Berufs- und Ausbildungschancen unter: www.bdsh.solar



Zur Verstärkung unseres erfolgreichen Teams suchen wir
Pflege- und Hauswirtschaftskräfte m/w/d
exam. Gesundheits- und Krankenpfleger m/w/d
Altenpfleger m/w/d und
Qualitätsbeauftragter m/w/d

mit Motivation zu Fort- und Weiterbildung, für selbstständige Tätigkeit im ambulanten Bereich. Fahrerlaubnis erforderlich.

Bew. an: Häusl. Kranken- u. Seniorenpflege
Doris Kühl, Bad-Wilsnacker-Str. 55, 19322 Wittenberge
E-Mail: a.klaehnhammer@krankenpflege-kuehl.de

Wir suchen **ab sofort** Verstärkung für unser Team:

• **Maurer/ Betonbauer (m/w/d)**
Schwerpunkt: Maurerarbeiten (Sanierung und Neubau) Betonbauarbeiten, Erfahrung im Umgang mit Baumaschinen - Radlader, Minibagger wäre wünschenswert

• **Zimmerer (m/w/d)**
Schwerpunkt: Sanierung und Neubau

Voraussetzung:
abgeschlossene Berufsausbildung, Führerschein Klasse B, Berufserfahrung

Schriftliche Bewerbungen bitte an:
R. + W. Schiewe Bau GmbH
Perleberger Straße 34, 16909 Wittstock
E-Mail: info@schiewebau.de
Tel. 03394 4711-6
Mo.-Fr. von 7-16 Uhr erreichbar



Wir von WDM Deutenberg leben Drahttechnik. Seit mehr als 60 Jahren vertrauen uns tausende Unternehmen und Kommunen. Mit 300 Mitarbeitenden verarbeiten wir an unseren Standorten in Brandenburg, Sachsen und Nordrhein Westfalen pro Jahr über 30.000 Tonnen Draht und zählen zu den größten Drahtproduzenten in Europa. Werde jetzt Teil der WDM Deutenberg Erfolgsgeschichte.

AZUBIS GESUCHT

Wir bieten jungen, motivierten Menschen eine Zukunft im Rahmen einer Ausbildung.
Ausbildungsbeginn August 2025.

Industriekaufmann*
Industriemechaniker*
Maschinen- und Anlagenführer*

- ➕ sorgfältige Einarbeitung
- ➕ kollegiales Arbeitsumfeld
- ➕ moderne Arbeitsplätze
- ➕ attraktive und leistungsbezogene Vergütung
- ➕ monatliche Gesundheitsprämie
- ➕ 30 Tage Urlaub
- ➕ kostenfreie Arbeitsschutzkleidung

MEHR INFOS



WDM Deutenberg GmbH
Putlitzer Straße 8, 16928 Groß Pankow OT Wolfshagen
038789 879-0, personal@wdm-deutenberg.com, www.wdm-deutenberg.com

Tipps für den Berufsstart

Mazubi: Plattform für Schulabgänger

BRANDENBURG. Mazubi – die Plattform der Märkischen Allgemeinen Zeitung für die Ausbildungsplatzsuche in Brandenburg und Berlin – präsentiert ab dem 25. Februar neue Infos für Schulabgänger und für Unternehmen. Auf mazubi.de erfahren Schüler Wissenswertes zu Ausbildungsberufen, zum Bewerbungsprozess, zur Vorbereitung von Anschreiben und Lebenslauf und zum Vorstellungsgespräch. Kann ChatGPT bei Bewerbungsschreiben helfen? An wen können sich Azubis wenden, wenn es mal in der Ausbil-

dung nicht gut läuft? Antworten liefert mazubi.de. Neben einer Übersicht freier Ausbildungsplätze in der Region gibt es auch Erfahrungsberichte von Azubis auf mazubi.de. Unternehmen wiederum finden Tipps für eine effektive Suche nach passenden Auszubildenden.

➔ Scannen Sie jetzt den QR-Code, um direkt zum Portal mazubi.de zu gelangen!



Foto: Adobe Stock/Fabio

WIR SUCHEN MITARBEITER GEBÄUDEINNENREINIGUNG

Wir, die **Blechs Schmidt GmbH** aus Pritzwalk sind ein etabliertes & seriöses Unternehmen mit über 30 Jahren Branchenerfahrung. Wir suchen ab sofort zuverlässige Mitarbeiter*innen für die tägliche Reinigung von Büroflächen in Pritzwalk.

DAS BIETEN WIR IHNEN:
Tariflohn | 14,25€
Urlaub | 30 Tage
Arbeitszeit | 20 - 30 Stunden pro Woche
Betreuung direkt vor Ort
Umfassende Einarbeitung

Interesse? Dann jetzt bewerben!

BLECHSCHMIDT
INDUSTRIE- UND GEBÄUDESERVICE GMBH
FRITZ-REUTER-STRASSE 3, 16928 PRITZWALK
TELEFON: 0 33 95 - 76 40 10 | WHATSAPP: 0172 3168301
MAIL: INFO@BLECHSCHMIDT-GMBH.DE

SCAN MICH

Magnera
Glatfelter Falkenhagen GmbH

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen:

Elektroniker (m/w/d)

Das bieten wir Ihnen:

- Umfangreiche Einarbeitung
- Montl. Grundgehalt: 3.019 € zzgl. Zuschlag von 7,5% für das Arbeiten im vollkontinuierlichen Schichtsystem
- Lukrative Schichtzuschläge von Nacht-, Spätschicht, Sonntag und Feiertage
- Urlaubsgeld und 13. Monatsgehalt
- 38h/ Woche + 6 Wochen Urlaub pro Jahr, 2 freie Wochenende pro Monat

Ihre Aufgaben:

- Behebung von Fehlern und Störungen an unseren Produktionsanlagen
- Installationen im Bereich der Gebäude- und Anlagentechnik

Das bringen Sie mit:

- Ausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik/ Automatisierungstechnik

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:
jobs.falkenhagen@glatfelter.com

Magnera - Glatfelter Falkenhagen GmbH
Rolf-Hövelmann-Straße 10 • 16928 Pritzwalk
Telefon: 033 986 69 607