

<https://www.fj-installationstechnik.de/job/dachdecker-fuer-photovoltaikanlagen/>

## Dachdecker (M/W/D) für Photovoltaikanlagen

### Beschreibung

FJ Installationstechnik ist der kompetente Anbieter für Komplettlösungen in den Bereichen Elektro, Heizung, Sanitär und Solar. Wir bieten für alle Gewerbe Komplettlösungen (Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme und Dokumentation) aus einer Hand.

Da wir stetig wachsen, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur Verstärkung unseres Teams einen Dachdecker (M/W/D) für Photovoltaikanlagen.

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Unterstützung bei der Aufdach – Montage von Photovoltaikanlagen auf Flach – und Steildächern
- Beurteilung von Dächern, Ausführung von kleineren Instandsetzungen
- Fachgerechte Installation der Unterkonstruktion unserer Photovoltaikanlagen inklusive der Verlegung von Leitungen zum Wechselrichter

### Qualifikationen / Anforderungen

- Idealerweise abgeschlossene Berufsausbildung im Dachdecker-Handwerk, Zimmermann oder Vergleichbares
- Berufserfahrung in Aufdach-Arbeiten, vorzugsweise, aber nicht zwingend nötig, in der Montage von Photovoltaikanlagen
- Sie sind zielstrebig, kommunikativ und verfügen über eine kundenorientierte Denkweise
- Sie sind zuverlässig, arbeiten gerne selbständig und im Team
- Sie besitzen den Führerschein Klasse III/B

### Wir bieten:

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Neueste Werkzeuge und technische Ausstattung
- Ein sympathisches Team und ein gutes Betriebsklima
- Ein faires Gehalt
- Betriebliche Altersversorgung
- Weiterbildungsmöglichkeiten

### Kontakte

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail an [bewerbung@fj-installationstechnik.de](mailto:bewerbung@fj-installationstechnik.de)

Wir freuen uns auf ein Kennenlernen!

### Arbeitgeber

FJ Installationstechnik

### Arbeitspensum

Vollzeit

### Start Anstellung

ab sofort

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Arbeitsort

FJ Installationstechnik, 52249, Eschweiler

### Veröffentlichungsdatum

27. März 2023