

QUALIFIZIERTE JUWI-MITARBEITER

Nutzen Sie die Kompetenz und Erfahrung unserer nach „DIN EN ISO/IEC 17024“ zertifizierten und international anerkannten Sachverständigen für Photovoltaik-Anlagen.

VIEL KNOW-HOW, VIEL ERFAHRUNG

Mit weltweit mehr als 1.500 installierten Dach- und Freiflächenanlagen und einer Gesamtleistung von ca. 1.400 Megawatt verfügt die juwi-Gruppe über einen umfassenden Erfahrungsschatz im Bereich der Photovoltaik. Durch die Projektentwicklung von Solarparks, die Umsetzung von EPC-Projekten (Engineering, Procurement & Construction) und die Finanzierung von Anlagen haben wir in den vergangenen 15 Jahren viel technisches Detailwissen erworben.

EXPERTISE IN DEN BEREICHEN MODULE, WECHSELRICHTER, KABEL UND GESTELLE

Über das jahrelange Projektgeschäft und die stetige Weiterentwicklung der eigenen Photovoltaik-Systeme gehört juwi zu den Technologieführern der Solarbranche. Insbesondere unsere Expertise in der Bewertung von neuen Technologien und Komponenten ermöglicht es, Risiken im Betrieb von PV-Anlagen zu reduzieren und somit zur Sicherheit der getätigten Investition beizutragen.



DIE JUWI-GRUPPE

juwi ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien. Zu den Geschäftsfeldern zählen die Entwicklung und Realisierung von Solar- und Windparks, aber auch die technische und kaufmännische Betriebsführung regenerativer Energieanlagen.

Das Unternehmen beschäftigt rund 1.600 Mitarbeiter in 15 Ländern. Firmensitz ist Wörrstadt (Rheinland-Pfalz), Niederlassungen gibt es in nahezu allen Bundesländern.

Ihr Kontakt

Ingo Klute, Andreas Stengel

Sachverständige nach DIN EN ISO/IEC 17024

juwi-Gruppe
Energie-Allee 1
55286 Wörrstadt

Tel. +49. (0)6732. 96 57-3354
solargutachter@juwi.de
www.juwi.de

Stand: 03/2014 - 10017286

GUTACHTEN FÜR IHRE PHOTOVOLTAIK-ANLAGE

Gewährleistungsabnahmen, Komponentenbewertungen und Schadensgutachten



Die Energie ist da



SICHERHEIT UND RISIKO



Mit qualifizierten Gutachten und Komponenten-Bewertungen erhöhen wir die Investitionssicherheit für Ihr Solarprojekt.

Im Betrieb einer Photovoltaik-Anlage wird die Zuverlässigkeit der Stromerzeugung und die Sicherheit der getätigten Investition maßgeblich von der Qualität der eingesetzten Komponenten und von der Qualität der Ausführung beeinflusst.

Auch Ihre Anlage soll höchsten Qualitätsansprüchen genügen. Deshalb begutachten und bewerten wir Dach- und Freiflächenanlagen für Betreiber und Versicherungen ebenso wie für Banken und Investoren – beispielsweise vor Ablauf der Gewährleistung oder im Schadensfall. Zudem beraten wir Sie in Bezug auf die Qualität der einzelnen Komponenten wie Photovoltaikmodule, Wechselrichter und Gestelle, wenn Sie eine Solaranlage erwerben möchten.

Nutzen Sie unser neues Dienstleistungsspektrum zur Qualitätssicherung Ihrer Photovoltaik-Anlagen und damit gleichzeitig die Expertise aus weltweit mehr als 1.500 installierten Solaranlagen. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

ANLAGENGUTACHTEN UND GEWÄHRLEISTUNGSABNAHMEN

ABNAHME NACH FERTIGSTELLUNG

Ein schöner Moment: Die Solaranlage ist installiert und produziert die ersten Kilowattstunden sauberen Sonnenstrom. Sprechen Sie uns an, wenn...

- Sie die Funktionalität und Qualität der Anlage von unabhängigen Fachleuten prüfen lassen,
- das im GÜ-Vertrag vereinbarte Leistungsspektrum mit der gebauten Anlage abgleichen
- oder die Qualität der Ausführungen objektiv bewerten möchten.

Mit einem Gutachten dokumentieren wir den Zustand Ihrer Solaranlage. Wir zeigen Ihnen Optimierungsmöglichkeiten auf und stellen damit die Sicherheit Ihrer Investition sicher.

GUTACHTEN VOR ABLAUF DER GEWÄHRLEISTUNG

Läuft die Gewährleistung Ihrer Anlage ab, ermöglicht Ihnen ein Gutachten unserer Fachleute, Fehler und Risiken zu entdecken und geeignete Gegenmaßnahmen zu ergreifen. Mit einem Gutachten zu diesem Zeitpunkt nutzen Sie die letzte Gelegenheit, Ansprüche aus den Gewährleistungsverpflichtungen gegenüber dem Hersteller oder Generalunternehmer geltend zu machen.



SCHADENSGUTACHTEN

Was man sich nicht wünscht, kann trotzdem immer eintreten: ein Schaden an Ihrer Solarstrom-Anlage. Unsere Experten erstellen für Sie eine unabhängige Bewertung und ermitteln Ursache und Höhe des Schadens. Ergänzend erhalten Sie auf Wunsch Vorschläge zur Reparatur des Defektes.



BEWERTUNG VON KOMPONENTEN

Sie stehen vor der Investitionsentscheidung für einen Solarpark und fragen sich: Welche Risiken bringen die eingesetzten Komponenten mit sich? Wenden Sie sich an juwi: Wir bewerten Ihr Angebot und die eingesetzten Komponenten, weisen auf eventuelle Risiken hin und schlagen auf Wunsch Alternativen vor. Profitieren Sie von unserem großen Know-how in Bezug auf die weltweit relevanten Hersteller. Im Bedarfsfall bewerten wir die eingesetzten Komponenten nach einem standardisierten Qualifizierungsprozess, den wir gemeinsam mit Ihnen exakt auf Ihre Projekt- und Risikoanforderungen abstimmen.