

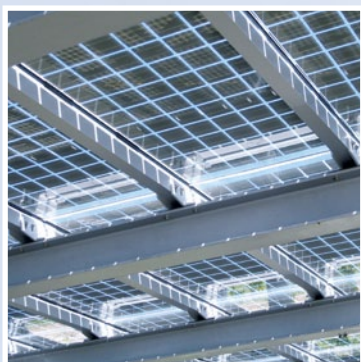


DIENSTLEISTUNGEN FÜR
DIE PHOTOVOLTAIK.
PLANEN – MESSEN – PRÜFEN – FORSCHEN

Nikko Engineering – Dienstleistungen für die Photovoltaik

Nikko Engineering bietet das Know-how von über 500 errichteten Anlagen und 350 MW Planungsexpertise. Die Nähe zum Anlagenbau der Nikko Photovoltaik garantiert praxisgerechte und effiziente Lösungen.

Als spezialisierter Dienstleister unterstützen wir Sie in allen Entwicklungsstufen Ihrer Photovoltaikanlage – von Konzept- und Vorplanung bis zu Reparatur und Wartung.



PLANUNG UND TECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN

Vom ersten Konzept bis zur Leistungsabnahme steht NIKKO für praxisgerechte, effiziente Lösungen auf dem letzten Stand der Technik.

PLANUNG

- Konzept- und Vorplanung
- Genehmigungsplanung
- Detail- und Ausführungsplanung

TECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN

- Standortbewertung
- Technische Due Diligence
- Bauaufsicht, Leistungsabnahmen

QUALITÄTSPRÜFUNG

Wir prüfen für Sie die mängelfreie und vertragskonforme Umsetzung, sowie den Zustand bestehender PV-Anlagen. Dazu bietet NIKKO das nötige Know-how, Erfahrung zum Stand der Technik und die notwendige Messtechnik.

- Ertragsgutachten und Leistungsüberprüfung
- Strang- und Kennlinienmessung
- Anlagen- und Installationsprüfung
- Verschattungstests
- Modulprüfung
- Wechselrichterest

REPARATUR UND WARTUNG

Der Bereich Wartung und Service umfasst Dienstleistungen in der Phase des Anlagenbetriebes.

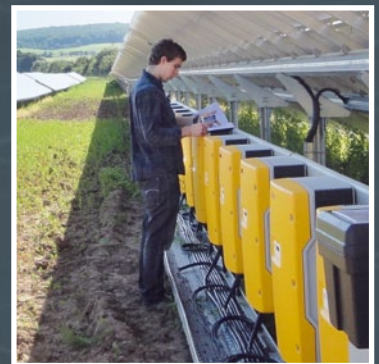
- Anlagenüberprüfung
- Wartung- und Reparatur
- Mängelbegutachtung

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

NIKKO präsentiert sich als Umsetzungspartner für Forschung und Entwicklungsprojekte.

- Praxisinputs im Bereich Planung und Errichtung
- Simulationen und Ertragsanalysen
- Testanlagen und Messaufbauten
- Messtechnik

Unser Ziel ist die Unterstützung für praxisgerechte und umsetzungsorientierte Lösungen.



Gute Gründe für Ihr Projekt mit NIKKO Engineering

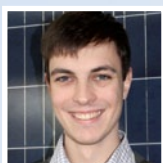
- **Know-how vom zertifizierten Planer und Gutachter**
TÜV-Rheinland: Zertifizierter Photovoltaik Gutachter
AIT-Wien: Zertifizierter Photovoltaik Planer
- **Erfahrung und Praxis**
350 MW Planungs- und Begutachtungserfahrung
Praxis aus über 500 errichteten Anlagen
- **Ein Netzwerk von Spezialisten und Partnern**
Elektroluminiszenz, Anlagenprüfung E-8001-6, Baukoordinator
Blitzschutz, Geologie, Geometer, Gebäudestatik, Blendung
- **Messtechnik spezialisiert und abgestimmt auf die Erfordernisse in der Photovoltaik**

PLANEN – MESSEN – PRÜFEN – FORSCHEN

Kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot unter www.nikko-engineering.at/anfrage oder direkt:



DI Mag. Erik Sehnal
Tel.: +43 699 171 306 85
E-Mail: erik.sehnal@nikko-engineering.at



Andreas Dallinger, BSc
Tel.: +43 699 171 181 96
E-Mail: andreas.dallinger@nikko-engineering.at

Nikko Engineering GmbH
L. Breinschmid-Straße 18 | 2500 Baden

Tel.: +43 699 171 306 85
E-Mail: welcome@nikko-engineering.at