



[leitnerenergy.it](http://leitnerenergy.it)

# THINK FORWARD

Photovoltaik-Anlagen

# EIN DACH VOLLER ENERGIE.

PV-ANLAGEN VOM PROFI

## Der grüne Energieschub

Eine Photovoltaik-Anlage ist in vielerlei Hinsicht eine sinnvolle Investition! Die günstige Produktion eigener Energie, Unabhängigkeit und Umweltfreundlichkeit sind nur einige Gründe, um eine Photovoltaik-Anlage zu installieren.

Als Pionier auf diesem Gebiet beschäftigen wir uns seit 1987 mit der Gewinnung solarer Energie. Unsere Passion ist auch heute noch, mit dieser einfachen und effizienten Technologie die Energiewende voranzutreiben. Gemeinsam mit unseren Installationspartnern planen und realisieren wir hoch moderne Photovoltaik-Anlagen für Ihre Gebäude.

### SONNIGE AUSSICHTEN FÜR IHRE ZUKUNFT:



#### Senkung der Energiekosten

Dank der Eigenproduktion von Strom werden die Energiekosten erheblich gesenkt. Zudem ermöglicht eine Photovoltaik-Anlage eine wesentlich stärkere Unabhängigkeit vom Strommarkt.



#### Verkauf überschüssiger Energie

Wenn Sie weniger Energie verbrauchen als produziert und gespeichert wird, können Sie diese am Markt verkaufen. Auch spezielle Modelle wie Energiegemeinschaften, *scambio sul posto* und Ähnliches können für viele Anwendungen interessante Vorteile bieten.



#### Zukunftsorientiert & nachhaltig

Mit einer Photovoltaikanlage können Sie den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck Ihres Unternehmens massiv reduzieren sowie Nachhaltigkeitsziele und diverse ISO-Zertifizierung (z.B. ISO 14001) leichter erreichen.

## NEUE ENERGIE FÜR IHRE PROJEKTE.

# Auf die richtigen Komponenten und detaillierte Planung kommt es an!

Für die Realisierung von Photovoltaik-Anlagen setzen wir auf erstklassige Qualitätsprodukte und achten auch auf lokale Besonderheiten und gesetzliche Vorschriften.

- Monokristalline TIER1 PV-Module mit einer Effizienz von > 21%
- Wechselrichter mit einer Effizienz von > 98%
- Verschiedene Montage-Strukturen für die bestmögliche Flächennutzung

Wir bieten zudem eine fachgerechte Installation mit Langzeitgarantie. Die optionale Ergänzung durch einen Energiespeicher kann den Eigenverbrauch und die Wirtschaftlichkeit der Anlage noch weiter erhöhen.

Italien ist ein sonnenverwöhntes Land mit einer durchschnittlich hohen jährlichen Energieproduktion, was die Installation einer PV-Anlage besonders attraktiv gestaltet.

Dank der richtigen Montagestruktur wird eine bestmögliche Neigung und Ausrichtung der Module erreicht und verschiedene Dächer- vom Flach- bis Pultdach können optimal bestückt werden. Genauso wichtig ist eine ausgeklügelte String-Planung, um die Performance der Anlage zu maximieren.



### BERATUNG & PLANUNG

Wir widmen jeder Anfrage größte Aufmerksamkeit und schlagen nach einer gründlichen Bedarfsanalyse die beste Lösung für Ihren Standort vor.



### SCHNEE- UND WINDLAST

Unsere Techniker ermitteln die für Ihre Zone nötige Schnee- und Windlast und legen die Anlage auf die Anforderungen des jeweiligen Standorts aus.



### ENERGIESPEICHER

Zentralisierte Energiespeicher können in vielen Anwendungsfällen sinnvoll sein. Ein Speichermedium kann beispielsweise zur Abdeckung von Lastspitzen eingesetzt werden oder den Nachtbetrieb garantieren.



### WIRTSCHAFTLICHKEITSANALYSE

Wir erstellen für jedes Projekt mithilfe einer Energie-Eintragsberechnung eine genaue Produktionsprognose sowie eine Wirtschaftlichkeitsanalyse, die es ermöglicht den Zeitpunkt der Amortisierung zu bestimmen.



### PRODUKTWAHL

Wir beziehen nur Produkte von höchster Qualität. Die Module, Wechselrichter, Montagestruktur, usw. werden sorgfältig für Sie ausgesucht und in Absprache treffen wir eine optimale Wahl.



### INTEGRIERTE LADEINFRASTRUKTUR

Wir liefern alles, was benötigt wird, um eine passende Ladeinfrastruktur in das Gesamtkonzept zu integrieren. Somit können Sie Ihre Firmenflotte bedenkenlos elektrifizieren und dank der PV-Anlage Ihre Fahrzeuge günstig aufladen.



### PROJEKTMANAGEMENT

Ist das Projekt einmal genehmigt, überwachen unsere Projektmanager die technische Korrektheit und fristgerechte Umsetzung. Selbstverständlich übernehmen wir auch die Anmeldung Ihrer PV-Anlage.



### MONITORING & WARTUNG

Für optimale Ergebnisse kümmern wir uns um den reibungslosen Betrieb der gesamten Anlage. Neben Wartungsarbeiten übernehmen wir auch das Monitoring und die Überwachung.



### AMORTISIERUNG

Dank unserer Planung und den hocheffizienten Komponenten wird sich Ihre Investition in kürzester Zeit rechnen.

**Leitner Energy GmbH**  
Johann-Georg-Mahl-Straße 40  
I-39031 Bruneck

T: +39 0474 835 860  
P.IVA: IT 02757920216  
[leitnerenergy.it](http://leitnerenergy.it)

**LIGHT  
UP.  
MOVE  
ON.  
THINK  
FORWARD.**