



SUNTRACKER
GSTECHNIK GMBH



SONNENSTROM



24 Stunden für Jedermann

PV-ANLAGEN, SUNTRACKER

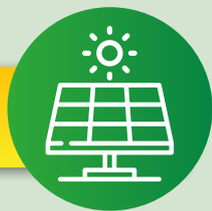
OFF-GRID- und HYBRIDSPEICHERSYSTEME

INGENIEURLEISTUNGEN

WINDTURBINE

www.suntracker.at

SUNTRACKER



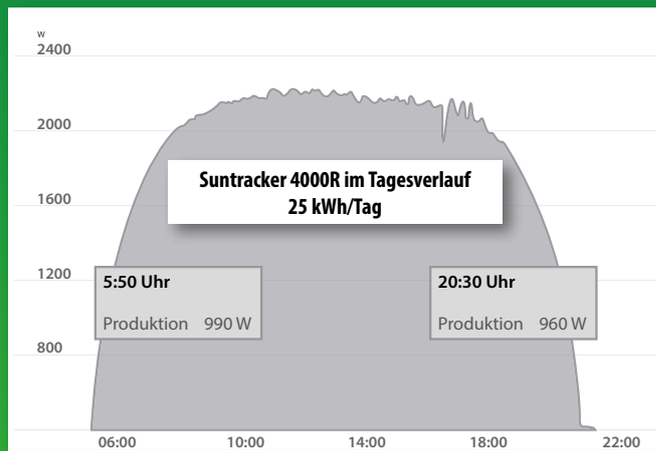
STROM, DER BEWEGT

- ☀ maximaler Stromertrag von Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang → maximale Stromkostensenkung
- ☀ freistehend, geringer Platzbedarf und modular erweiterbar – elegantes Design
- ☀ energieeffiziente Ausführung, maximale Leistung, eigenverbrauchsoptimiert
- ☀ einfache Montage und schnelle Installation
- ☀ perfekt kombinierbar mit Energiespeicher
- ☀ ausgewogenes Preis-Leistungs-Verhältnis, hohe Qualität und Langlebigkeit
- ☀ höchste Rendite, schnelle Amortisation, Wertbeständigkeit
- ☀ für Private, Landwirte, Gewerbe-, Industriebetriebe und nicht versorgte Gebiete (Offgrid Einsatz)



Nutzen Sie die volle Energieeffizienz durch die aktive **2-achsige Sonnennachführung**.

Dadurch ergibt sich eine **gleichmäßige Stromproduktion** über den **gesamten Tagesverlauf** und **Sie senken deutlich Ihre Stromkosten**.



UMSETZUNG

- ☀ Suntracker: automatisch lichtgeführt, 2-achsig nachgeführte und freistehende PV-Anlage mit minimaler Modulfläche und maximalen Stromertrag, Befestigung mit Erdnägel, wahlweise auch mit einem Punktfundament, oder dauerhaft montiert auf Flach- oder Satteldächern
- ☀ Keine zeitraubenden Genehmigungsverfahren
- ☀ Gesamte Projekt- und Förderabwicklung, sowie Montage und Installation durch GSTechnik
- ☀ Sonderausstattung: Holzverkleidung zur optischen Integration im Garten

SYSTEME UND LÖSUNGEN

- ☀ **Suntracker 1600R**, Nennleistung 1,60 kWp mit elektrischer Ausgangsspannung 400 V, Jahresleistung: 2700 kWh*
- ☀ **Suntracker 2000R**, Nennleistung 2 kWp mit elektrischer Ausgangsspannung 400 V, Jahresleistung: 3300 kWh*
- ☀ **Suntracker 4000R**, Nennleistung 2,4 kWp mit elektrischer Ausgangsspannung 400 V, Jahresleistung: 4000 kWh*
- ☀ **Suntracker Bifacial**, Doppelglas-Module mit elektrischer Ausgangsspannung 400 V, Jahresleistung: 3.000 kWh*
- ☀ **miniSuntracker advanced**: bis zu 500 kWh/Jahr*, freistehend, steckerfertige 230 V „Plug and Play“ Photovoltaikanlage für Terrassen, Balkone, Schrebergärten, Camper usw.
- ☀ **mobiler Suntracker**: Mietlösung steckerfertig 230 V, mit einer Speicherkapazität von 5 bis 15 kWh

SPEICHERLÖSUNGEN

inklusive automatischer Notstromfunktion



24 STUNDEN SONNENSTROM

- Wir planen und bauen leistbare individuelle Speicherlösungen für Ihre Bedürfnisse, für bestehende PV-Anlagen, als auch Neuerrichtungen sowohl für private Haushalte und Großanlagen
- Unsere Hybrid Speichersysteme sind leistungsstark, wartungsfrei und von langer Lebensdauer
- Off-Grid Energiespeichersysteme benötigen keine Verbindung zum öffentlichen Stromnetz
Ideal für den Einsatz auf Almhütten, in Schrebergärten usw.
- 100%ige Eigenversorgung und Nutzung des überschüssigen Sonnenstroms
- Eigenverbrauchslösungen zur Versorgung von E-Ladestationen, Wärmepumpen, Warmwasseraufbereitung usw.

SOLARWASSERPUMPE

mit Suntracker



- Wasserförderung außerhalb des öffentlichen Stromnetzes:
 - Bewässerung
 - Versorgung von Almen
 - Tiefenbrunnen
 - Trockenlegung



Suntracker 4000R



Off-Grid und Hybridspeichersysteme



Suntracker Bifacial



miniSuntracker advanced

SONNENERGIE
SCHÜTZT
UNSEREN LEBENSRAUM!



Sonnenergiekraftwerk



Freistehend



Betonfundament



Aufdachmontage



Mobiler Suntracker



INGENIEURLEISTUNGEN



Geschäftsführer Josef Skuk

Wir planen und errichten als zertifizierter PV-Anlagenplaner fixe oder nachgeführte PV-Anlagen auf Dächern oder freistehend.

Als allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger stehen wir Ihnen auch bei Gutachtensfragen gerne zur Verfügung.

Im Stahlanlagenbau und in der Schweißtechnik planen, prüfen, beraten und überwachen wir Ihre Projekte.

ZUVERLÄSSIG UND INNOVATIV

LEISTBARE, MASSGESCHNEIDERTE PLANUNG

GERICHTSSACHVERSTÄNDIGER

IHR ANSPRECHPARTNER



QUALITÄTSPRODUKTE AUS ÖSTERREICH

GS Technik Produktions- und Vertriebs GmbH

T: +43 4235 22202 · M: +43 664 415 10 44
info@gstech.at · skuk@gstech.at
Postgasse 15 · A 9150 Bleiburg

www.suntracker.at

