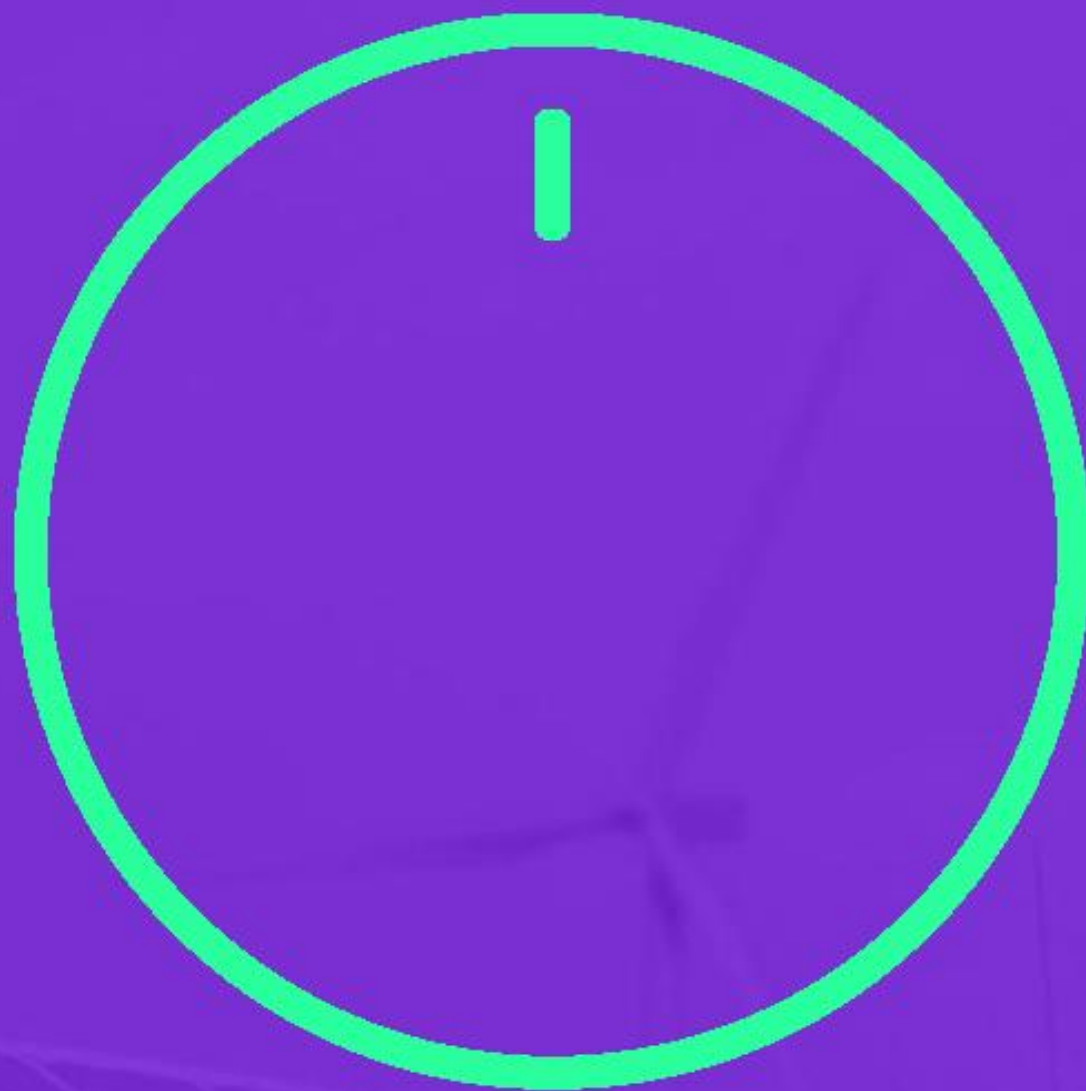


Sunify



Die digitale Vermittlungsplattform für die Solarbranche.

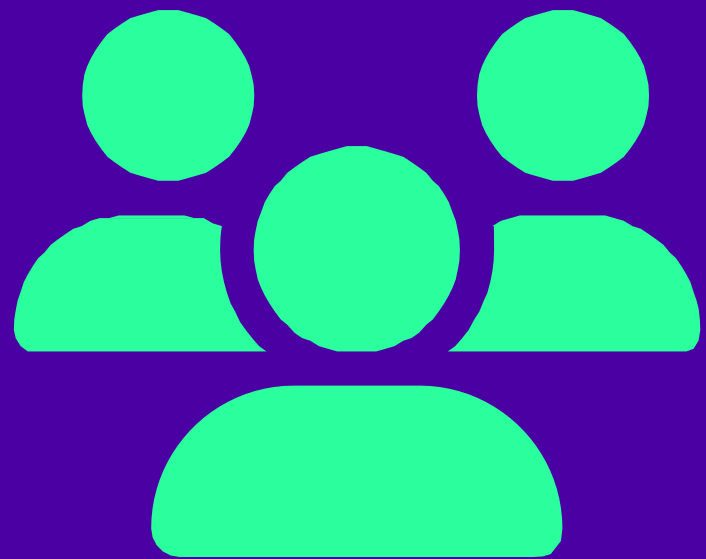
Sunify ist dein digitaler Multiplikator, der sämtliche Teilnehmer der Photovoltaikbranche verbindet.



Sunify

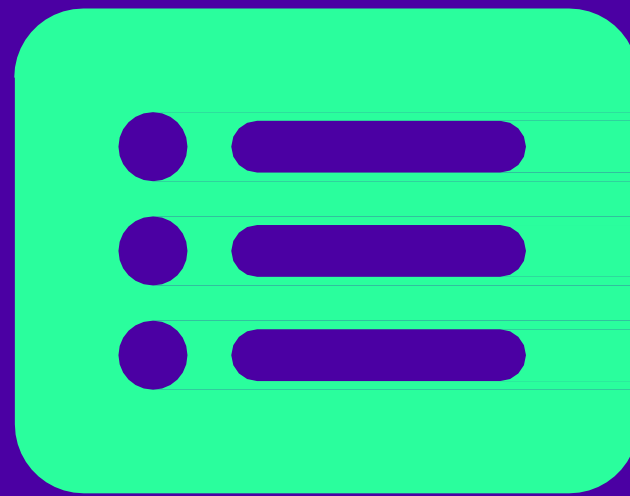
Connect your solar match.





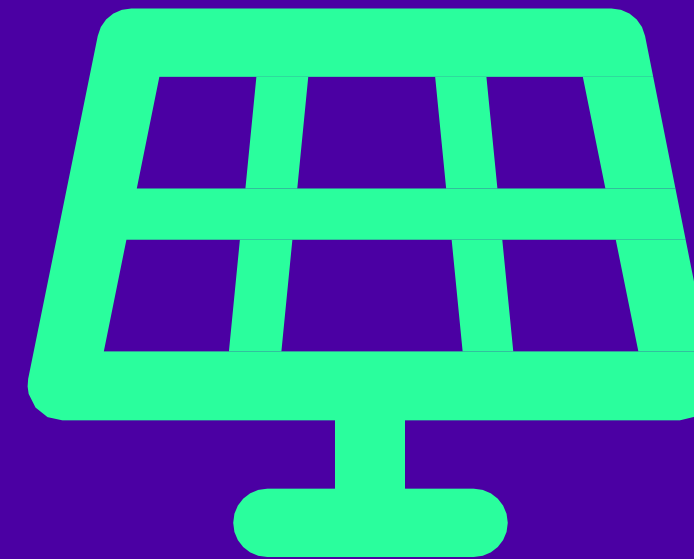
Sunify verbindet

- Endkunden
- Solarteure
- Investoren
- Dienstleister
- uvm.



Sunify Börse

- Professionisten finden
- Aufträge lukrieren
- Angebote stellen
- Dienstleister suchen



PV-Anlagen planen

- Solar.Pro.Tool-Planungstool
- Einfache Bedienung
- Prüffähige Statik
- Komponentenliste

Bei Anmeldung gibts das Sunify Solar.Pro.Tool für die Ersten 3 Monate gratis!


Dein Netzwerk-Funnel




Sunify

Anmeldung

Sunify bietet je nach Bedürfnis bzw. Zielgruppe verschiedene Kontotypen

 **SUNIFY**


Benutzerkonto wählen



Solar Anfrage

- Kostenlose Angebote erhalten
- Unabhängige Profis beauftragen


Wählen



Solarteur

- Verwendung unterschiedlicher Planungs-Tools
- Umsetzung von Solar Projekten
- Umsetzung von Dach-, Elektro-, Installations- oder Mechanischer Dienstleistungen
- B2B Shop-Zugang
- ATU wird benötigt

Wählen



Shop-Zugang

- B2B Shop-Zugang
- ATU wird benötigt

Wählen

Das alles bietet dir Sunify

Bedürfnisse



PV-Dachanlage

Günstiger Strom
vom eigenen Dach:
Bereits ab 7 Cent
pro kWh



PV-Carport

Strom vom Carport:
ab 10 Cent pro kWh



E-Auto laden

Mit Solarstrom laden:
ab 1 € je 100km



Speicher

Strom speichern:
Mehr Solarstrom nutzen,
& Blackout Vorsorge

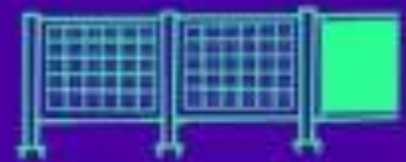


Monitoring

Energieverbräuche
aufzeichnen:
Eigenverbrauch
optimieren & Verbrauch
steuern

Das alles bietet dir Sunify

Bedürfnisse



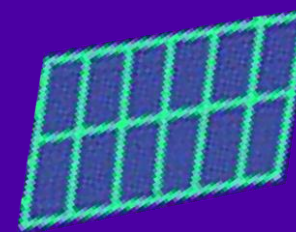
Solarzaun

Zusätzlicher Strom für
Zuhause ab 10 Cent pro
kWh



PV-Balkon

Balkonkraftwerk: Jede
Fläche Zuhause nutzen



PV-Fassade

Fassadenintegrierte
PV-Anlagen:
ab 10 Cent pro kWh



PV-Freifläche

Fixe & temporäre
Flächen nutzen: ab
5 Cent pro kWh



Erstinformationen via Sunipedia

Mehr Wissen:
FAQs
Online-Salesfunnel
Wissensdatenbank

Das alles bietet dir Sunify

Dienstleistung



Strom einkaufen

Günstig & regional



Strom verkaufen

Bis zu 10 Cent pro kWh
einspeisen



Versicherungen

Schäden & Extras,
Ausfälle absichern



Finanzierung

Contracting
(klassisch & alternativ)
und alternative
Beteiligungsmodelle

Das alles bietet dir Sunify

Dienstleistung



Genehmigungen / Förderungen

Genehmigungen, Netz-
und Umweltförder-
ungen, THG:
Alles aus einer Hand



Energie- Konzepte

Energieeffizienz steigern



Serviceleistungen

PV-Gutachten,
Überprüfung der
Anlage, Wartung und
Service



Documedia

PV-Leads

Login-Bereich

DE

KONTAKT

MICHAEL.UNTERWEGER@ALU... |

SUNIFY

Mein SUNIFY

Über uns

Wunsch Liste Waren Korb

Meine Anfragen Neue Anfragen Meine Projekte

Alumero SPT + Projekt erstellen Einstellungen

+ Neue Anfrage

Erstellt am Ausschreibungsende

7 Anfragen

Suche

Gruppen

☐ Alumero

Kategorie

☐ PV-Anlage

☐ Planung

☐ Elektrik

☐ Mechanik

Elektrik

Schrägdach

Anfragestatus

Angefragt von

Standort

Kommentar

23.625 kWp

Ausschreibungszeitraum beendet

Michael Unterweger

Franz Xaver Gruber-Straße 14, 5112 Lamprechtshausen

Bitte um ein Angebot lt. I...

Anfrage erstellt am

Ausschreibung

Wunschzeitraum

11.12.2024

Beendet seit 31 Tagen

16.12.2024 - 20.12.2024

Bearbeiten

Anfragen

Map Satellite

Login-Bereich

Projektdetails

[Angaben bearbeiten](#)

Angefragt von	Sonja Schönleitner	Projektstatus	In Bearbeitung	Ausschreibung	Endet in 57 Tagen
E-Mail	sonja.schoenleitner@alumero.at	Projektkennung	12354	Übernommen am	11.12.2024
Telefon	+431234567890			Umsetzungszeitraum	16.12.2024 - 19.12.2024

Allgemein	PV-Planungen	Elektrik	Dach	Mechanik	Installation	Einkaufslisten	Angebote
-----------	--------------	----------	------	----------	--------------	----------------	----------



Google

Anfrage erstellt am

Anlagentyp

Anfragestatus

Standort

11.12.2024

Schrägdach

Neu

Franz Xaver Gruber-Straße 14, 5112

Lamprechtshausen

Speicher

Geschätzte Leistung

✓

23,625 kWp

Gebäude

Orientierung

Höhe

Dach

Winkel

155.67°

10 m

25°

Module

Hersteller	LONGI Solar	Länge	1755 mm
Name	LR4-60HPH-375M NEW	Breite	1038 mm
Nennleistung	375 W	Dicke	35 mm

Live Demo



sunify.com

Sunify

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit.

