

DAS ISTA SONNEN- STROM-SERVICE

Die einfache und transparente
Lösung zur Abrechnung Ihrer
Sonnenstrom-Erzeugungsanlage.

Wie Sonnenstrom den Wert Ihrer Immobilie steigert

Bis 2030 soll Österreichweit Strom zu 100% aus erneuerbaren Energien gewonnen werden. Das reduziert CO₂, hilft unserer Umwelt und sichert eine unabhängige Energieversorgung. All jene, die jetzt in Sonnenstrom aus Photovoltaikanlagen für ihre Immobilien investieren, profitieren von folgenden Vorteilen:



Steigerung des Immobilienwertes

Eine verbesserte CO₂-Bilanz und erhöhte Unabhängigkeit der Stromversorgung steigern den Verkehrswert Ihrer Immobilie.



Niedrigere laufende Kosten & Vermarktungschancen

Durch die eigene Stromerzeugung sparen Sie laufende Kosten und können Sonnenstrom auch an Haushalte oder Betriebe verkaufen.



Profitieren von Förderungen

Das Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz unterstützt den Photovoltaikausbau mit Förderungen von 60 Mio. Euro pro Jahr.¹



Erhöhter Selbstversorgungsgrad

Eine Photovoltaikanlage in Ihrem Unternehmen macht Sie von Energiepreisschwankungen unabhängig und erhöht den Anteil der Eigenversorgung.



Rechtssicherheit lt. Bauordnung²

In einigen Bauverordnungen ist bei Neu-, Zu- und Umbauten – sofern realisierbar – die Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen bereits verpflichtend.



Nachhaltiger Umwelt- und Klimaschutz

Durch eine Investition in Sonnenstrom tragen Sie zur Energiewende und -unabhängigkeit in Österreich bei.

Wie Sie Ihren Geschäftserfolg mit Sonnenstrom steigern

Egal ob in der Verwaltung oder Entwicklung von Immobilien: Sonnenstrom ist eine Chance, um Ihren wirtschaftlichen Erfolg zu steigern und Ihr Image nachhaltig zu verbessern.

Chancen für Hausverwalter*innen:

- Erweiterung des Leistungsspektrums um die Errichtung von Photovoltaikanlagen und Betreuung der gemeinschaftlichen Erzeugungsanlage inkl. Sonnenstromabrechnung
- Positionierung als innovativer Dienstleister
- Innovatives und wertsteigerndes Angebot (Gründung einer Energiegemeinschaft) für Mieter*innen und Wohnungseigentümer*innen

¹ Erneuerbaren Ausbau Gesetz §56 (3): <https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20011619>

² Bauordnungen Österreich: https://www.oesterreich.gv.at/themen/bauen_wohnen_und_umwelt/bauen/Seite.2260200.html

Was unser ista Sonnenstrom-Service für Sie leistet

Als Experte in der Messtechnik übernehmen wir beim ista Sonnenstrom-Service das laufende Monitoring und auf Wunsch die Abrechnung der einzelnen Teilnehmer*innen. Gerne beraten wir Sie aber im Vorfeld bei der Planung.

Unser Sonnenstrom-Leistungsangebot:

- Visualisierung des zugewiesenen Sonnenstroms
- Sichere, verbrauchsgerechte oder anteilige Abrechnung



ista Sonnenstrom-Service

Jede Liegenschaft ist anders. ista bietet für jede Liegenschaft die optimale Variante. Folgende Modelle stehen zur Verfügung:



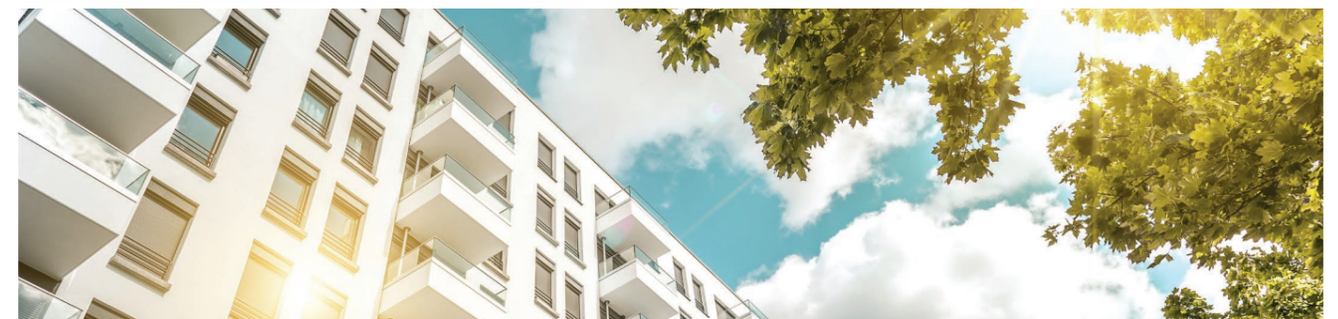
Energie-Monitoring

Um Ihre Energiedaten jederzeit einsehen zu können, ist im ista Sonnenstrom-Service ein **einfaches, nutzerfreundliches** Monitoring inkludiert.



Abrechnung in einem Gebäude

Ihre Liegenschaft enthält mehrere Wohneinheiten? Zusätzlich zum Monitoring rechnen wir Ihren produzierten Sonnenstrom transparent mit allen Teilnehmer*innen ab.



Kontakt

ista Österreich GmbH

Büro Wien/NÖ/Burgenland
Leopold-Böhm-Straße 12 | 1030 Wien
T: 050 230 230 | F: 050 230 230 9120
info@ista.at | www.ista.at

Büro Linz/Oberösterreich

Kopernikusstraße 22 | 4020 Linz
linz@ista.at | www.ista.at

Büro Lebring/Steiermark

Parkring 8 | 8403 Lebring
info-lebring@ista.at | www.ista.at

Grödig/Salzburg

salzburg@ista.at | www.ista.at

Innsbruck/Tirol

innsbruck@ista.at | www.ista.at

Dornbirn/Vorarlberg

dornbirn@ista.at | www.ista.at

Sie interessieren sich für das ista Sonnenstrom-Service?
Rufen Sie uns jetzt an unter: 050 230 230

