



**TIWAG**

# Klimaschutzpaket 2022 der TIWAG-Gruppe

**TIWAG**  
100 % Tirol



# Energieberatung und Bewusstseinsbildung

## Kostenfreie Energieberatung via Telefon und vor Ort

Die fachkundigen TIWAG-Kundenberaterinnen und -berater sind auf Messen vertreten, beraten telefonisch und besuchen TIWAG-Kundinnen und Kunden persönlich zuhause. Sie ermitteln das individuelle Energiesparpotenzial und empfehlen entsprechende Maßnahmen. Allgemeine Energiespartipps gibt es im TIWAG-Newsletter, Radio und TV.

## Initiativen für mehr Energieeffizienz

Neben eigenen Studien und Projekten unterstützt TIWAG landesweite Initiativen für mehr Energiebewusstsein in Tirol:

- TIWAG leistet einen wesentlichen Finanzierungsbeitrag für den Verein „Energie Tirol“ und fördert damit das tirolweite Beratungsangebot
- Im Rahmen der Schulinitiative „Die Energiewende“ werden seitens TIWAG 250 Schulworkshops finanziert

## TIWAG-Stromdetektiv

Neue, moderne Geräte können die Stromrechnung erheblich verringern. Um die alten „Stromfresser“ aufzuspüren, verleiht TIWAG unentgeltlich den „Stromdetektiv“ – ein Messgerät, mit dem sich der Verbrauch einzelner Haushaltsgeräte bestimmen lässt.



# Photovoltaik

## TIWAG-Sonnenfonds

Im Rahmen des Projekts „TIWAG-Sonnenfonds“ werden PV-Anlagen im Leistungsbereich von etwa fünf bis zwanzig kWp errichtet. Sämtliche Aufgaben – von der Beantragung der notwendigen Genehmigungen über die Errichtung bis zur Inbetriebnahme – übernehmen TIWAG und ihre Kooperationspartner.

Vom ersten Tag an stehen den Kundinnen und Kunden die Vorteile aus dem Betrieb der Anlage zur Verfügung. Sie betreiben die Anlage eigenständig und können sofort über die erzeugte Energie entsprechend ihrer persönlichen Bedürfnisse verfügen.

## Investitionsförderung für Photovoltaik-Neuanlagen

TIWAG unterstützt ihre Privat- und Geschäftskundinnen und -kunden bei der Errichtung von Photovoltaik (PV)-Anlagen mit einer maximalen Leistung von zehn kWp (Kilowattpeak). Gefördert wird in Form eines Investitionszuschusses pro angefangene kWp:

- › Bis zu 400 Euro Investitionsförderung
- › 100 Euro für das erste bis dritte kWp
- › 50 Euro für das vierte bis fünfte kWp

Neben der Förderung profitieren PV-Kundinnen und Kunden sowohl von der Nutzung ihrer Eigenerzeugung, als auch von der Vergütung der Überschusseinspeisung zum jeweils gültigen, von der Regulierungsbehörde veröffentlichten Marktpreis.

## Errichtung und Betrieb von Photovoltaik-Großanlagen

Die Photovoltaik stellt neben der Wasserkraft die einzige in relevantem Umfang ausbaubare erneuerbare Energiequelle in Tirol dar. Aus diesem Grund errichtet und betreibt TIWAG-Next Energy Solutions GmbH (TINEXT) PV-Anlagen nach dem Ansatz eines Pachtmodells oder einer gemeinschaftlichen Erzeugungsanlage (gegebenenfalls auch als EEG oder BEG\*) unter Berücksichtigung eines hohen Energieverbrauchsanteils des PV-Stroms im Gebäude.

- \*Erneuerbare-Energiegemeinschaft (EEG)
- Bürgerenergiegemeinschaft (BEG)

# Mobilität und Ladeinfrastruktur

## Ausbau der Ladeinfrastruktur für E-Mobilität in Tirol

Um die E-Mobilität weiter voranzutreiben, forcieren TIWAG und TINETZ in Kooperation mit TINEXT (TIWAG-Next Energy Solutions GmbH) den Ausbau einer modernen und zukunftsfähigen Ladeinfrastruktur in Tirol für den öffentlichen und privaten Bereich. Je nach Standort- und Kundenanforderung bietet TIWAG mit einem breiten Produktportfolio Ladeinfrastrukturlösungen an und übernimmt das Abrechnungs- und Energiedatenmanagement. Die Errichtung und der Betrieb erfolgen durch TINEXT, wodurch eine hohe Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit gewährleistet sind.

Seit dem Einsatz von Elektrofahrzeugen bei TIWAG wurden bereits 2,5 Millionen Kilometer zurückgelegt.

## TIWAG-E-Mobility App

Die kostenfreie TIWAG-E-Mobility App ermöglicht eine bequeme Freischaltung der Ladevorgänge inklusive Verfügbarkeitsabfrage der Ladesysteme sowie ein anbieterübergreifendes Laden an über 50.000 Ladepunkten im In- und Ausland. Registrierte Mobilitätskundinnen und -kunden von TIWAG profitieren außerdem von der kostengünstigen Abrechnung nach geladener Energie, anstatt nach verbrauchter Zeit, an allen öffentlich und privat zugänglichen Ladesystemen von TIWAG.



## Holen Sie sich die Förderung für Ihr E-Moped!

Die Zukunft fährt grün. Um die E-Mobilitätsoffensive des Bundes voranzutreiben, unterstützen wir unsere Kundinnen und Kunden beim Kauf eines E-Mopeds mit einem einmaligen Zuschuss von 300 Euro. Schnell sein ist angesagt! Gefördert werden maximal 200 Fahrzeuge der Klasse L1e bis spätestens 31. Dezember 2022.

### Voraussetzungen für die Förderung

- › Sie haben einen aufrechten TIWAG-Liefervertrag
- › Sie kaufen Ihr E-Moped der Klasse L1e im Shop oder online beim Tiroler Händler
- › Es handelt sich um einen Neukauf, gebrauchte Fahrzeuge werden nicht gefördert
- › Sie nutzen Ihr E-Moped privat
- › Die Rechnung wurde nicht vor Jänner 2022 ausgestellt

**Alles erfüllt?** Dann beantragen Sie Ihre Förderung auf [www.tiwag.at](http://www.tiwag.at)



# Wärmepumpe

## TIWAG-Wärmepumpenförderung

TIWAG fördert neu errichtete Heizungswärmepumpen im Neubau und in Bestandsgebäuden für Wohngebäude und Nicht-Wohngebäude in Tirol.

- 300 Euro pauschal für Einfamilienhäuser bei einem aufrechten TIWAG-Liefervertrag
- 100 Euro pro Kilowatt elektrischer Leistungsaufnahme für Mehrfamilienhäuser, großvolumigem Wohnbau und Nichtwohngebäude



## Netzwerk Wärmepumpe Tirol

Heizen mit einer Wärmepumpe ist umweltfreundlich und trägt dazu bei, die Energie- und Klimaziele im Rahmen von Tirol 2050 zu erreichen. Um die moderne Wärmepumpentechnologie weiter zu verbreiten, wurde im Jahr 2018 das „Netzwerk Wärmepumpe Tirol“ gegründet. TIWAG koordiniert als Mitinitiatorin die Zusammenarbeit, den Informationsaustausch und die Marketingaktivitäten.



Das Netzwerk Wärmepumpe Tirol informiert über Wärmepumpentechnologien, Hersteller, Tiroler Installateure und in der Online-Fördermittelauskunft über aktuelle Förderungen. Auch der Schallrechner und der Heizkostenvergleichsrechner sind praktische Online-Tools.

Mehr unter [www.nwwp.tirol/online-tools](http://www.nwwp.tirol/online-tools)  
 Tel.: 0800 800 700  
 E-Mail: [info@nwwp.tirol](mailto:info@nwwp.tirol)  
[www.nwwp.tirol](http://www.nwwp.tirol)

# Fernwärme und Biogas

## Ausbau Fernwärme und Biogas

Ein wesentlicher Schwerpunkt ist der Ausbau einer flächendeckenden, CO<sub>2</sub>-armen Wärmeversorgung entlang der Inntalfurche. Dabei sollen zusätzlich zum Ausbau der bestehenden Fernwärmeschiene Wattens-Völs weitere dezentrale Wärmenetze errichtet werden – vorwiegend in der Nähe von Ballungszentren und unter weitgehender Nutzung von bestehender industrieller Abwärme sowie Wärme aus bestehenden Heizwerken und Biomasse-Heizwerken.

Bei einer weiteren Zunahme der Fernwärmeabgabe infolge des schrittweisen Ausstiegs aus der Nutzung von fossilen Brennstoffen soll die Errichtung zusätzlicher Heizwerke durch TINEXT erfolgen.



Durch die Mobilisierung der vorhandenen heimischen Biogaspotenziale soll der Anteil an erneuerbaren Gasen („Grünes Gas“) im Tiroler Gasnetz erhöht werden. Die Kapazitäten zur Verarbeitung von biogenen Materialien (v.a. Bio-Abfälle) sollen erweitert werden, um das Biogas auch in Tirol nutzen zu können.

**TIWAG**  
100 % Tirol



## Wir beraten Sie gerne:

Telefonisch unter 0800 818 811

per E-Mail unter [sc@tiwag.at](mailto:sc@tiwag.at)

Mo - Do: 07:00 - 18:00 Uhr

Fr: 07:00 - 16:00 Uhr

Persönlich:

Salurner Straße 15/EG

6020 Innsbruck

Mo - Do: 07:45 - 17:00 Uhr

Fr: 07:45 - 16:00 Uhr

Alle Informationen zu den Förderungen finden Sie auf  
[www.tiwag.at/foerderungen](http://www.tiwag.at/foerderungen) sowie auf [www.tigas.at](http://www.tigas.at)

TIWAG-  
Tiroler Wasserkraft AG  
Eduard-Wallnöfer-Platz 2  
6020 Innsbruck  
[www.tiwag.at](http://www.tiwag.at)



**TIWAG**