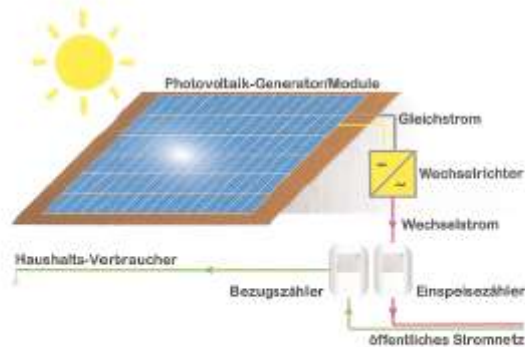


Photovoltaik

Wie funktioniert das?

Die Sonne - der kostenlose Energielieferant!

Die Sonne ist die stärkste Energiequelle unseres Sonnensystems. Tag für Tag gibt Sie Energie in Form von Wärme und Licht ab. Über eine Photovoltaikanlage kann diese Energie eingefangen und gewinnbringend in Strom umgewandelt werden.



Trifft Sonnenlicht auf die Oberfläche von Solarmodulen, wandeln diese meist aus Silizium gefertigten Module das Sonnenlicht über den Photoeffekt in Gleichstrom um. Die Solarmodule bilden somit den Generator der Anlage. Ein Wechselrichter wandelt diesen Strom in haushaltsüblichen Wechselstrom um. Ein Einspeisezähler zählt den mit einer staatlichen Garantie von 20 Jahren gewinnbringend in das öffentliche Stromnetz eingespeisten Strom aus Ihrer Anlage. Durch diese Art der Stromerzeugung wird der CO₂-Ausstoß je Anlage pro Jahr um mehrere Tonnen reduziert.

Das funktioniert auch bei Ihnen!

Gründe für Ihre PV-Anlage?

5 gute Gründe, warum auch Sie eine Photovoltaikanlage besitzen sollten:



... weil Sie damit einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz leisten.



... weil Sie helfen, den Ausstoß an CO₂ pro Jahr um mehrere Tonnen zu verringern.



... weil all dies mit uns ohne finanziellen Aufwand möglich ist und Sie zeitgleich in Ihre persönliche Zukunft investieren.



... weil Sie bereits ab der Inbetriebnahme Erträge erwirtschaften können.



... weil die Einspeisevergütung für 20 Jahre vom Staat garantiert wird Sie auf Dauer „richtig Geld“ verdienen können.

Gerne zeigen wir Ihnen, wie all dies für Sie kurzfristig möglich wird!

Worauf warten Sie noch?

Was kostet mich eine Anlage?

Die Installation Ihrer Photovoltaikanlage ist in der Regel ohne finanziellen Aufwand möglich.

Jede Photovoltaikanlage wird durch die Regierung in Form einer auf 20 Jahre staatlich garantierten Einspeisevergütung gefördert. Hierdurch kann die Investition einer Photovoltaikanlage den zugesicherten Erträgen durch die Stromeinspeisung in das öffentliche Stromnetz gegenübergestellt werden.

In den meisten Fällen sind bei einer Anlage die laufenden Erträge höher als die Kosten der Finanzierung, wodurch die Anlage zum Nulltarif finanziert werden kann.

Viele unserer Kunden erwirtschaften von der Inbetriebnahme an Gewinne aus der Photovoltaikanlage. Gleichzeitig investieren diese in die persönliche Zukunft und erwirken einen Schutz vor laufend steigenden Preisen der persönlichen Energieversorgung.

Gerne zeigen wir Ihnen wie dieses Modell für Ihre persönlichen Gegebenheiten vor Ort funktionieren kann.

Wir zeigen Ihnen gerne Ihren Weg!