



Strom vom Dach erzeugen und nutzen?

Kein Problem

Ablauf: Nach Ausfüllen und Zusenden dieses Datenbogens, erstellen wir eine Auswertung mit Prognosen zum Ertrag und der Wirtschaftlichkeit der PV-Anlage für Ihren konkreten Fall. Im Anschluss haben Sie die Möglichkeit, sich telefonisch von dem/der Energieberater/in, der/die die Auswertung vorgenommen hat, zu den Ergebnissen beraten zu lassen.

Dieses Angebot gilt nur für Bürger in Rheinland-Pfalz wegen der landespezifischen Förderung.

Name: _____

Straße, Nr.: _____

PLZ: _____ Wohnort: _____

Telefonnummer (falls möglich bitte Festnetznummer) für Nachfragen und Beratung sowie die Zeiten für eine gute Erreichbarkeit angeben.: _____

Email-Adresse: _____

Gebäude/Wohnung

Einfamilienhaus

Mehrfamilienhaus

Eigentümer

Mieter

Wohnfläche: _____ m²

Haushaltgröße: _____ Personen

Baujahr Gebäude (ca.): _____

Warmwasserbereitung: zentral über die Heizung dezentral mit Strom

Alter der Elektroinstallation (geschätzt): _____

Ihr jährlicher Stromverbrauch für:

	Haushaltsstrom	falls vorhanden Wärmepumpe	falls vorhanden Elektromobil
letztes Jahr:	_____ kWh	_____ kWh	_____ kWh
vorletztes Jahr:	_____ kWh	_____ kWh	_____ kWh
das Jahr davor:	_____ kWh	_____ kWh	_____ kWh
Jahresstromkosten: letztes Jahr (brutto)	_____ €	_____ €	_____ €

Mögliche Montage der Photovoltaik-Anlage auf dem Dach

Dachfläche 1

Ausrichtung: Ost Süd-Ost Süd Süd-West West Nord-West Nord Nord-Ost

Dachneigung gegen Waagrecht: 15 ° 30 ° 45 ° 60 ° 75 ° 90 °

Frei belegbare Dachfläche ca.: _____ m²

Verschattung: keine leichte zeitweise längere Verschattungszeiten

durch: _____

Bitte wenden

Dachfläche 2

Ausrichtung: Ost Süd-Ost Süd Süd-West West Nord-West Nord Nord-Ost

Dachneigung gegen Waagrecht: 15 ° 30 ° 45 ° 60 ° 75 ° 90 °

Frei belegbare Dachfläche ca.: _____ m²

Verschattung: keine leichte zeitweise längere Verschattungszeiten

durch: _____

Batteriespeicher geplant ja nein

Wärmepumpe vorhanden: ja nein

Wärmepumpe geplant: ja nein

Falls ja bitte bisherigen Energieverbrauch für Heizung und Warmwasser angeben:

Bisheriger Jahresverbrauch: _____ l Heizöl; _____ kWh Erdgas

Sonstige (Art und Menge): _____

Elektroautos vorhanden: ja nein

Fahrleistung im Jahr ca.: _____ km

Elektroautos geplant: ja nein

Geschätzte Fahrleistung im Jahr ca.: _____ km

Weitere Anmerkungen zur Situation vor Ort:

Welches Ziel steht für Sie bei der geplanten PV-Anlage im Vordergrund?

- Dachfläche maximal nutzen
- Anteil des selbst genutzten PV-Stroms maximieren
- Möglichst unabhängig vom Netzstrom bzw. vom Energieversorger sein
- Maximale Wirtschaftlichkeit der Anlage erreichen

Hinweis: Es lassen sich nicht alle Ziele gleichzeitig erreichen!

Bitte senden Sie uns den ausgefüllten Bogen an photovoltaik@vz-rlp.de

Datenschutzerklärung: Die auf diesem Weg erhobenen Daten dienen nur der rechentechnischen Auswertung durch die Verbraucherzentrale RLP. Sie werden keinesfalls an Dritte außerhalb der Verbraucherzentrale weitergegeben.

Datenschutzhinweis/Einwilligung

Durch die Rücksendung dieses Formulars stimme ich der vorübergehenden Erhebung, Nutzung, Verarbeitung und Speicherung meiner personenbezogenen Daten durch die Verbraucherzentrale RLP e.V. zu. Eine Bearbeitung erfolgt nur durch Mitarbeiter/innen und Honorarenergieberater/innen der Verbraucherzentrale RLP e.V.. Die Verbraucherzentrale RLP e.V. wird Ihre Daten selbstverständlich nicht an Dritte weitergeben. Die gesetzlichen Bestimmungen der DSGVO werden durch uns eingehalten.

Von den beiliegenden Datenschutzhinweisen habe ich Kenntnis genommen.

Anhang: Datenschutzhinweise der Energieberatung der Verbraucherzentrale

Dieses Beratungsangebot wird gefördert durch

