

OPTISIZER: Evaluieren Sie die optimale Grösse Ihrer Photovoltaikanlage

Seit Januar 2018 haben wir die Möglichkeit, mit dem Webtool Optimizer die optimale Grösse Ihrer zukünftigen Photovoltaikanlage anhand Ihres tatsächlichen Strombedarfs zu ermitteln, um die bestmögliche Wirtschaftlichkeit der Anlage zu erreichen.



Mehr Autarkie durch die ökonomisch sinnvollste Anlagengrösse

Anhand der Angaben zu Ihrem Strombezug, die wir vom zuständigen Elektrizitätswerk anfordern, sowie Ihrer Stromrechnungen erhalten wir ein realistisches Bild Ihres Verbrauchsverhaltens und können dies in verschiedenen Diagrammen übersichtlich darstellen. Mit den Sonneneinstrahlungsdaten und den Angaben zum Dach, auf dem die Anlage erstellt werden soll, können wir die für Ihre Bedürfnisse ideale Grösse der Anlage berechnen. Dabei geht es darum, durch massgeschneiderte Angebote den Eigenverbrauch des produzierten Stroms zu optimieren, damit Sie unabhängig von Fördergeldern mit dem eigenen Solarkraftwerk den grösstmöglichen Profit erzielen.

Grössere Unabhängigkeit von Energieversorgern und Strompreisen

Sie erhalten von uns einen mehrseitigen Bericht über Ihren Strombezug, Ihr Verbrauchsverhalten und die empfohlene Grösse Ihrer Anlage inklusive Wirtschaftlichkeitsberechnung, den wir Ihnen im Rahmen einer persönlichen Beratung gerne vorstellen. Gerne erstellen wir die Analyse auch für Ihre Kundschaft, resp. stellen Ihnen das zusammengestellte Dokumentationsmaterial zur Verfügung.

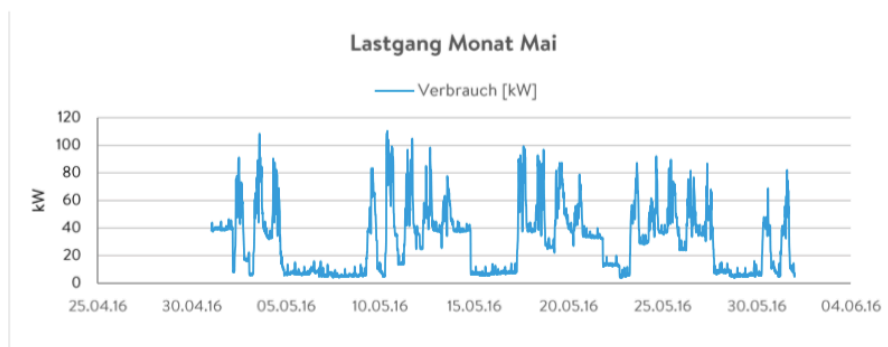


Diagramm 6: Der Lastgang Monat Mai zeigt den Verlauf des Verbrauchs über den ganzen Monat in kW.



Rufen Sie uns an oder mailen Sie, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben.

Infos und Kurzvideo auf www.suncrest.ch

Suncrest GmbH
Hofackerstrasse 71
CH-4132 Muttenz
T 061 311 66 70
mail@suncrest.ch
www.suncrest.ch