



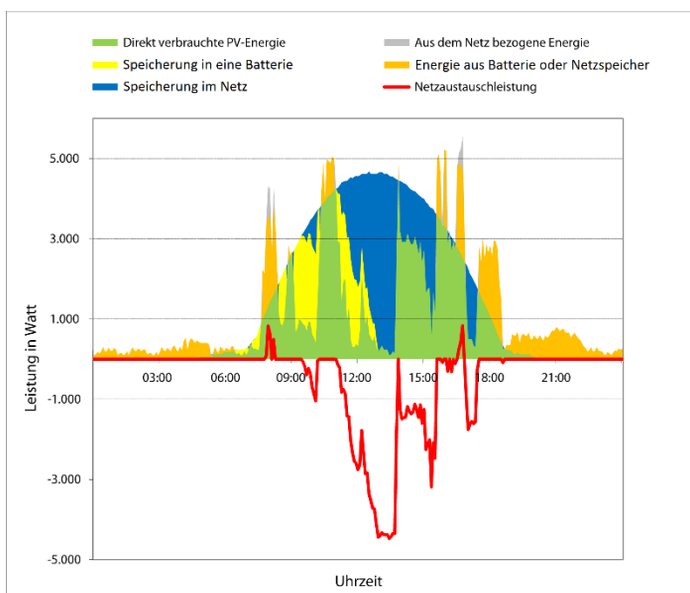
KRAFTWERK

Frei von Stromkosten!

Photovoltaik und Speicher

Bis zu 100% Selbstversorgung

„Die Photovoltaik-Anlage (PV-Anlagen) für Einfamilienhäuser, Landwirte oder Betriebe hat Ihren Durchbruch längst erreicht. Niedrige Preise machen die Investition in eine PV-Anlagen mit Amortisationszeiten von unter 10 Jahren und jährlichen Renditen bis zu 15% nicht nur wirtschaftlich sinnvoll, sondern in Zukunft zum Must-Have!“ Ing. Georg Karner, MSc (Geschäftsführer PV Kraftwerk GmbH)



Energiewende

Die Energiewende setzt Ihren Erfolgslauf durch Speicherung der erzeugten, erneuerbaren Energie aus PV-Anlagen fort. Dazu stehen Speicherung in Batterien und bei Energieversorgern (EVU's) zu Verfügung. Die Kombination von PV-Anlagen, Batteriespeichern und Speicherungen bei EVU's ist derzeit unschlagbar und attraktiv für jeden Interessenten. Nutzen sie die Möglichkeit den Überschuss der im Sommer nicht in einer Batterie geladen und entladen werden kann, im Netz zu speichern und werden Sie damit zum SELBSTVERSORGER!



PV-Anlage 5,5kWp + 5,9kWh Speicher

20 Stk. PV Module ASM6610P (Made in Germany)
1 Stk. LG ESS 6.4 Energiespeichersystem
1 Set Montagesystem je Dachvariante
Elektroinstallation DC/AC
Montage, Inbetriebnahme und Prüfbefund
Förder- und Behördenmanagement

Preis des Paketes	EUR 16.490,00
*Förderung PV-Anlage	EUR 1.350,00
*Förderung Batterie	EUR 2.950,00
**Kraftwerk-Bonus	EUR 1.500,00
Kosten des Paketes	EUR 10.690,00

*Als mögliche Förderung ist hier die ÖMAG Förderung der kleinen Ökostromnovelle angeführt. **Der Kraftwerk-Bonus gilt solange das dafür festgesetzt Budget ausreicht. Förderung und Kraftwerk-Bonus sind mögliche Nachlässe die generiert werden können. PV Kraftwerk GmbH haltet sich für nicht generierte Nachlässe Schad- und klaglos. Sofern der Kunde nach Vertragsunterzeichnung die Förderung oder den Kraftwerk-Bonus nicht gewährt bekommt, ist Kunde berechtigt aus einem gegebenenfalls abgeschlossenen Vertrag zurück zu treten.