

Ihre wichtigsten Vorteile auf einen Blick

- Höhere Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern
- Minimierung des Energiekostenrisikos
- Optimale Solarstromnutzung rund um die Uhr
- Komplette Begleitung von der Planung bis zur Inbetriebnahme durch die Stadtwerke GMHütte
- Fachgerechte Montage von Qualitätsprodukten
- Wertsteigerung Ihrer Immobilie
- Klimafreundliches Tanken eines E-Fahrzeugs
- Persönlicher Beitrag zum Klimaschutz

Wir informieren Sie gern!

Sie wollen mehr erfahren?

Nutzen Sie unsere Fachberatung:

ENERGY POINT

Kundenberatung

Am Rathaus 12

49124 Georgsmarienhütte

Telefon 05401/8292-876 Fax -79

info@sw-gmhuette.de

www.sw-gmhuette.de

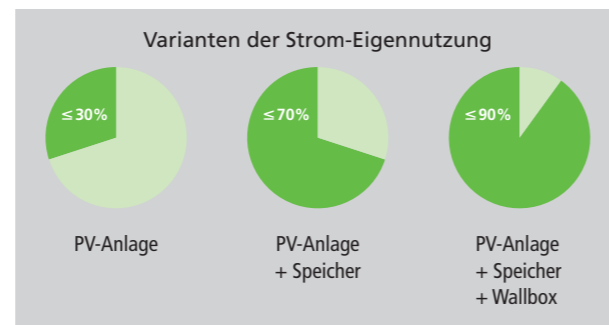
Unser erfahrener Fachhandwerkspartner:



Stand 04.2019

Drei Module für ein intelligentes Solarstrom-Speicherkonzept

Die Stadtwerke Georgsmarienhütte engagieren sich bereits seit vielen Jahren mit zukunftsfähigen Projekten für die Nutzung erneuerbarer Energien. Das daraus resultierende Know-how ist in die Entwicklung von **HÜTTERhome Energy** eingeflossen. Die dafür benötigten technischen Module erzielen im Zusammenspiel eine optimale Strom-Eigenverbrauchsnutzung:



Die Stromerzeugungskosten mit einer PV-Anlage sind deutlich günstiger als der Bezug aus dem öffentlichen Stromnetz. Besitzer einer PV-Anlage wissen das beim Blick auf ihre Stromrechnung zu würdigen. Den selbst erzeugten Solarstrom zur Eigennutzung zu speichern, verringert die Notwendigkeit der Zuführung von Netzstrom deutlich. Ein Batteriespeicher benötigt wenig Platz, kann nahezu überall aufgestellt werden und ist schnell installiert. Steigende Nachfrage hat zu erheblichen Preissenkungen bei jeder Größenordnung geführt. Eine noch weiterführende Ausschöpfung der Vorteile von **HÜTTERhome Energy** bietet letztendlich die Kombination mit einer Wallbox zum Tanken von E-Autos.

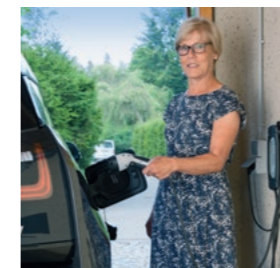
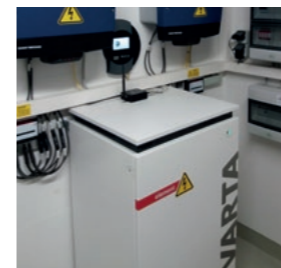
Es ist Ihr Strom – machen Sie das Beste daraus!

Planung und Realisation durch einen verlässlichen Partner

Für Immobilienbesitzer bedeutet die Installation einer PV-Anlage mit Stromspeicher eine langfristige Investition. Dazu ist es wichtig, neben der fachgerechten Installation hochwertiger Qualitätsprodukte einen verlässlichen Ansprechpartner vor Ort zu haben.

Die Stadtwerke Georgsmarienhütte konzipieren und betreiben bereits seit 2001 PV-Anlagen in unterschiedlichen Größenordnungen und nutzen selbst schon lange erneuerbare Energien. Beste Voraussetzungen, um auch Ihre Anlage zu planen und zu konzipieren.

Die Umsetzung des **HÜTTERhome Energy** Konzepts erfolgt in Kooperation mit einem erfahrenen regionalen Installationspartner. Individuelle Gebäudegegebenheiten werden dabei genauso berücksichtigt wie die jeweils aktuellen Gesetzesvorgaben. Installiert werden hochwertige Qualitätsprodukte namhafter Hersteller – das gilt sowohl für die Photovoltaikanlage, als auch für den Batteriespeicher und gegebenenfalls für eine Wallbox zum Aufladen Ihres E-Fahrzeugs.



**Stadtwerke
Georgsmarienhütte**

HÜTTER home Energy

Das intelligente
Solarstrom-Speicherkonzept

Wir sorgen für Sie!

HÜTTER homeEnergy ? Darüber möchte ich mehr erfahren!

Vereinbaren Sie mit mir einen Beratungstermin

Name, Vorname: _____

Unternehmen: _____

Straße, Hausnummer: _____

PLZ, Ort: _____

Telefonnummer: _____

E-Mail: _____

Die betreffende
Immobilie ist ein:

Einfamilienhaus

Mehrfamilienhaus

Gewerbebetrieb

Stadtwerke Georgsmarienhütte GmbH
Malberger Straße 13
49124 Georgsmarienhütte

Bitte
ausreichend
frankieren!

Eine sinnvolle Investition in die Zukunft Ihrer Immobilie

Je nach Größe der PV-Anlage, geplanter Speichernutzung und den Rahmenbedingungen, die Ihre Immobilie vorgibt, können die Investitionskosten für Ihr **HÜTTERhome Energy** Projekt sehr unterschiedlich sein. Hier ein Kostenbeispiel für eine gängige Anlagegröße¹⁾:

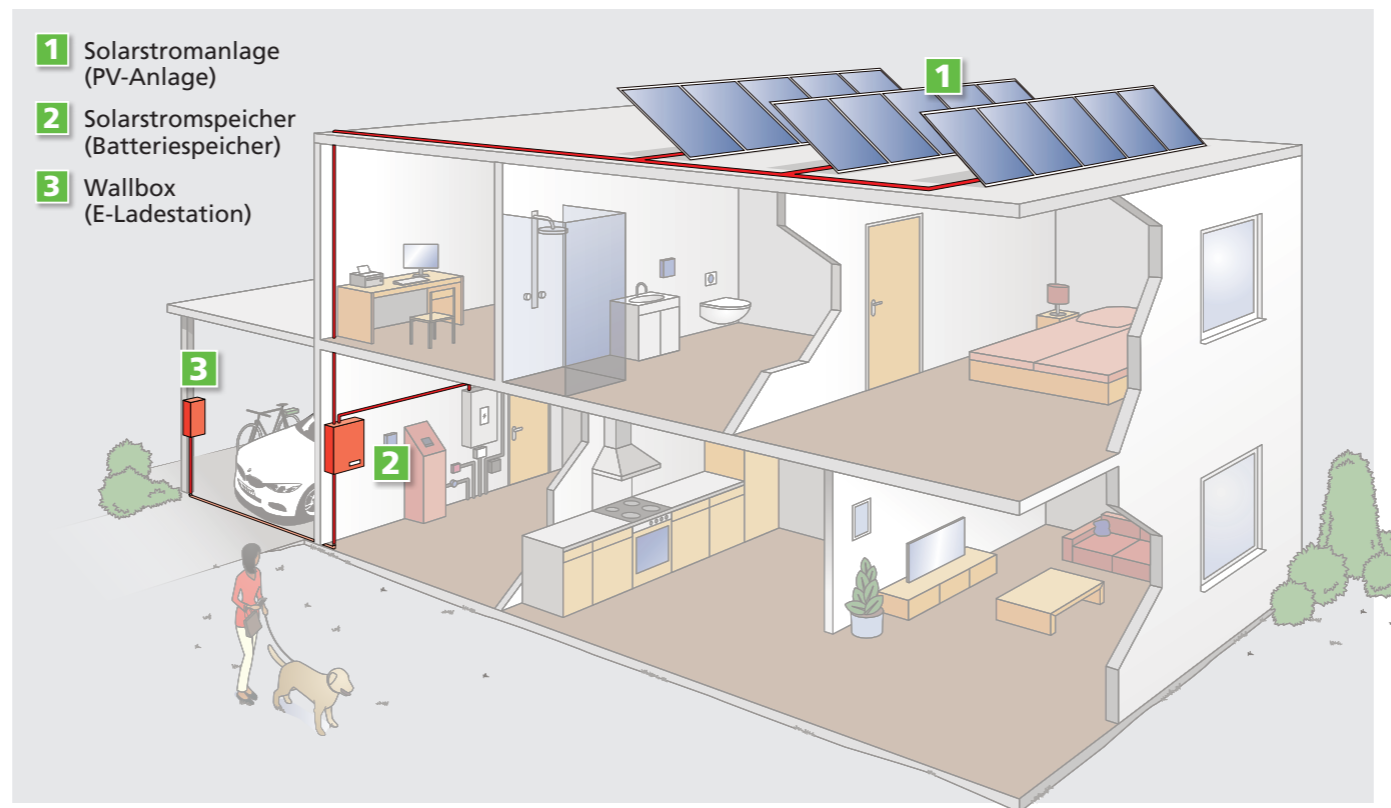
PV-Anlage	inkl. Installation	ab 9.900,- € ²⁾
Batteriespeicher	inkl. Installation	ab 8.100,- € ²⁾
Wallbox		ab 546,- € ²⁾

1) PV-Anlage 6 kWp; Batteriespeicher: 6 kWh; Wallbox: 11 kW
2) inkl. MwSt.

Individuelle Anlagenausgestaltung – ganz nach Ihrem Bedarf

Ob es sich um eine PV-Neuanlage ohne Batteriespeicher, eine PV-Neuanlage mit Batteriespeicher oder eine Batteriespeicher-Ergänzung bei einer bereits vorhandenen PV-Anlage handelt: Die Systemauslegung erfolgt nach Ihren individuellen Gegebenheiten – auf Wunsch auch inklusive einer Wallbox zum Aufladen eines E-Fahrzeugs.

Wir beraten Sie gern zu allen Möglichkeiten.



- 1 Solarstromanlage (PV-Anlage)
- 2 Solarstromspeicher (Batteriespeicher)
- 3 Wallbox (E-Ladestation)

Ein großes Stück Unabhängigkeit für Sie, Ihr Haus und Ihre Zukunft

Solarstromanlagen (PV-Anlagen) stellen bei günstiger Ausrichtung sowohl wirtschaftlich als auch ökologisch schon lange eine sinnvolle Alternative zur konventionellen Stromerzeugung dar.

Um die Nutzung der Solarenergie für den Strom-eigenverbrauch weiter zu optimieren, bieten Ihnen die Stadtwerke Georgsmarienhütte mit **HÜTTERhome Energy** eine zukunftsweisende Lösung an.

Ein Solarstromspeicher in Kombination mit intelligentem Energiemanagement eröffnet Ihnen die Möglichkeit, den von Ihnen erzeugten Solarstrom für Ihre Eigennutzung zu speichern und somit rund um die Uhr zu nutzen – auf Wunsch auch zum klimaverträglichen Aufladen von E-Fahrzeugen.



Durch dieses Solarstrom-Speicherkonzept erhalten Sie ein hohes Maß an Unabhängigkeit vom Energiekostenrisiko sowie eine umweltfreundliche Strom-eigenversorgung. Wenn Sie den von Ihnen erzeugten Solarstrom nicht selbst nutzen und in das öffentliche Stromnetz einspeisen, bekommen Sie eine Vergütung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) von den Stadtwerken ausbezahlt.

