



Sie haben Interesse
an einem unserer
Rundum-sorglos-Pakete?

Dann sprechen Sie uns an:

Roy Mutscher

03571 469 212

solarstrom@vbh-hoy.de

Thomas Berndt

03571 469 217

solarstrom@vbh-hoy.de

Versorgungsbetriebe Hoyerswerda GmbH

Servicecenter Energiewelt

Lausitzer Platz 4

02977 Hoyerswerda



Weitere Informationen unter:

[www.vbh-hoy.de/produkt/
vbh-solar-fuer-eigenheimbesitzer/](http://www.vbh-hoy.de/produkt/vbh-solar-fuer-eigenheimbesitzer/)

Mit VBH zur eigenen Solaranlage*

Unabhängig, effizient und
nachhaltig Strom erzeugen



VBH

SWH GRUPPE



Ihr Partner von der Planung bis zur Installation
und Inbetriebnahme Ihrer neuen Photovoltaik-
anlage.

*für Eigenheimbesitzer in Hoyerswerda und 20 Kilometer Umkreis

VBH

Lausitzbad

LAUSITZHALLE
HOYERSWERDA

VGH

HABELMAX

SWH GRUPPE



grüne ZUKUNFT

Rundum-sorglos-Pakete

VBH Solar Paket 1 Photovoltaik und Stromspeicher



- **komplette Photovoltaikanlage** und dazu passender **Stromspeicher** inklusive Planung, Montage und Inbetriebnahme
- Kombination für optimale Erträge und Eigenstromnutzung

VBH Solar Paket 2 Photovoltaik



- **komplette Photovoltaikanlage** inklusive Planung, Montage und Inbetriebnahme
- spätere Ergänzung um Stromspeicher möglich

VBH Solar Paket 3 Stromspeicher



- **Lithium-Ionen-Batterien** inklusive Wechselrichter, Planung und Installation
- zur Nachrüstung bestehender Photovoltaikanlagen
- flexibel erweiterbar

Gründe für eine eigene Solaranlage

- Markt-Unabhängigkeit durch Eigenstromerzeugung
- feste Einspeisevergütung für überschüssigen Strom ins öffentliche Netz oder eigene Speicherung
- Wertsteigerung Ihrer Immobilie
- aktiver Beitrag zum Klimaschutz

Ihr Weg zum grünen Strom

- gemeinsamer Vor-Ort-Termin (Bestandsaufnahme)
- Berücksichtigung Ihrer Wünsche und Vorstellungen
- Planung und Angebotslegung auf Grundlage der gemeinsamen Abstimmung
- Installation Ihrer Anlage mit unserem regionalen Partner
- Netzanmeldung und Registrierung im Marktstammdatenregister



Seien Sie unabhängiger von der Strompreisentwicklung durch selbsterzeugten Solarstrom aus Ihrer Photovoltaikanlage.