

## Fünf Schritte zur maßgeschneiderten Lösung >

1. Für nur 49 € (bei Beauftragung wird Ihnen der Betrag gutgeschrieben) bewerten wir persönlich die speziellen Voraussetzungen an Ihrem Standort und entwickeln einen individuellen Lösungsvorschlag für Sie – ganz gleich, ob Sie Ihre bestehende PV-Anlage optimieren oder eine komplett neue Anlage aufbauen wollen.
2. Wir planen mit Ihnen Ihre Anlage und erstellen zusammen mit einem Handwerksbetrieb aus Ihrer Nähe ein maßgeschneidertes Angebot. Mit unserer Hilfe können Sie 2.000 € und mehr an Tilgungszuschüssen (gemäß KfW-Förderbedingungen, je nach Solaranlage und Speichergröße) erhalten.
3. Ihre neue Anlage wird von einem qualifizierten Handwerkspartner installiert.
4. Eine detaillierte Einweisung für Anlage und EnBW EnergyBASE erfolgt.
5. Profitieren Sie von der Kraft der Sonne und staunen Sie über die Optimierung Ihres Eigenverbrauchs durch die EnBW EnergyBASE.

Vereinbaren Sie Ihren persönlichen Beratungstermin und sichern Sie sich schon heute gegen steigende Strompreise ab. Weitere Informationen auch unter:  
[www.enbw.com/energybase](http://www.enbw.com/energybase)

## Alle Vorteile auf einen Blick >

- > **Unabhängigkeit:** Durch den Einsatz von Photovoltaik und Speicher beziehen Sie weniger Strom aus dem Netz
- > **Individualität:** bedarfsgerechte und individuelle Planung Ihrer PV-Komplettlösung
- > **Förderung:** Nutzen Sie mit unserer Hilfe KfW-Fördermittel und Tilgungszuschüsse
- > **Gewinn:** Durch die intelligente Steuerung der EnBW EnergyBASE erhöhen Sie den Eigenverbrauch maßgeblich
- > **Zukunftsfähigkeit:** Einsatz neuester Technologien wie der Energiespeicher von Mercedes-Benz
- > **Sicherheit:** bestens für die Zukunft gerüstet durch die EnBW als erfahrenen und starken Partner
- > **Regionalität:** Vorort-Betreuung durch Fachleute aus Ihrer Nähe

### Wir sind für Sie da

EnBW Energie Baden-Württemberg AG  
Schelmenwasenstraße 15  
70567 Stuttgart  
Telefon 0800 3629-594  
[energybase@enbw.com](mailto:energybase@enbw.com)  
[www.enbw.com](http://www.enbw.com)

## Für Energie-Selbstversorger >

Die Komplettlösung der EnBW



Photovoltaik mit Energiespeicher und der EnBW EnergyBASE

— EnBW



Sogar Pkws mit E-Antrieb lassen sich in das Photovoltaik-Netzwerk einbinden

## Sonnenkraft intelligent nutzen >

Wenn Sie die Energie der Sonne in Ihrem Zuhause effektiv einsetzen möchten, dann brauchen Sie mehr als PV-Module auf dem Dach. Wichtig ist, vom produzierten Strom so viel wie möglich selbst zu verbrauchen.

- > Mit einer Photovoltaik-Anlage erzeugen Sie eigenen Strom und werden unabhängiger.
- > Mit der intelligenten Steuerung, der EnBW EnergyBASE, wird Ihre PV-Anlage viel rentabler.
- > Mit einem Energiespeicher nutzen Sie die Sonne, auch wenn sie einmal nicht scheint.

### Steigern Sie Ihren Eigenverbrauch

Herkömmliche PV-Anlage:	ca. 25%
Mit Energiespeicher:	ca. 60%
PV-Komplettlösung mit EnBW EnergyBASE:	bis zu

75%

## Photovoltaik: Strom produzieren und selbst nutzen >

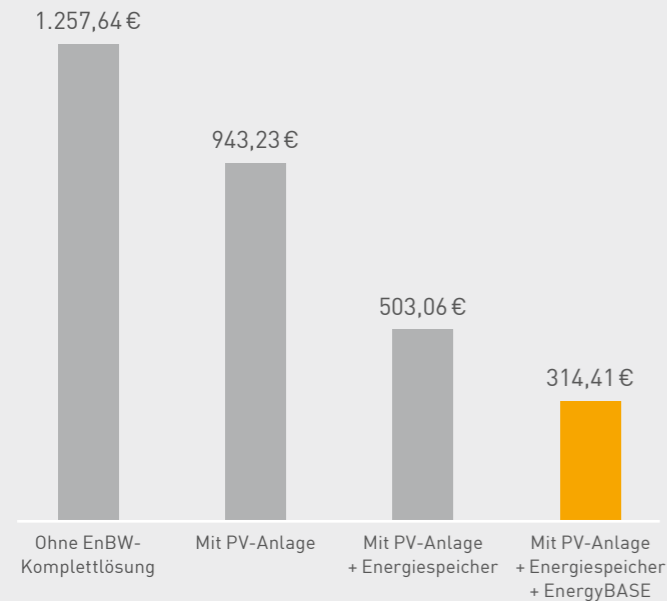
Bei PV-Anlagen gibt es keine Lösung von der Stange. Jedes Haus und jedes Projekt ist anders.

Eine PV-Lösung kann nicht nur bei einem Neubauprojekt, sondern auch bei bestehenden Gebäuden sinnvoll und gewinnbringend sein. Für Sie ist entscheidend, dass der Anteil des selbst genutzten Solarstroms so hoch wie möglich ist. Dadurch sparen Sie erst richtig! Profitieren Sie dabei auch von der Vielzahl an Förderprogrammen.

Bessere Ergebnisse durch individuelle Beratung der EnBW

### Stromkosten 4-Personen-Haushalt

(Jahresverbrauch: 4.240 kWh, Berechnung auf Basis umseitiger Eigenverbrauchswerte)



## EnBW EnergyBASE: Das Herzstück Ihrer Anlage >



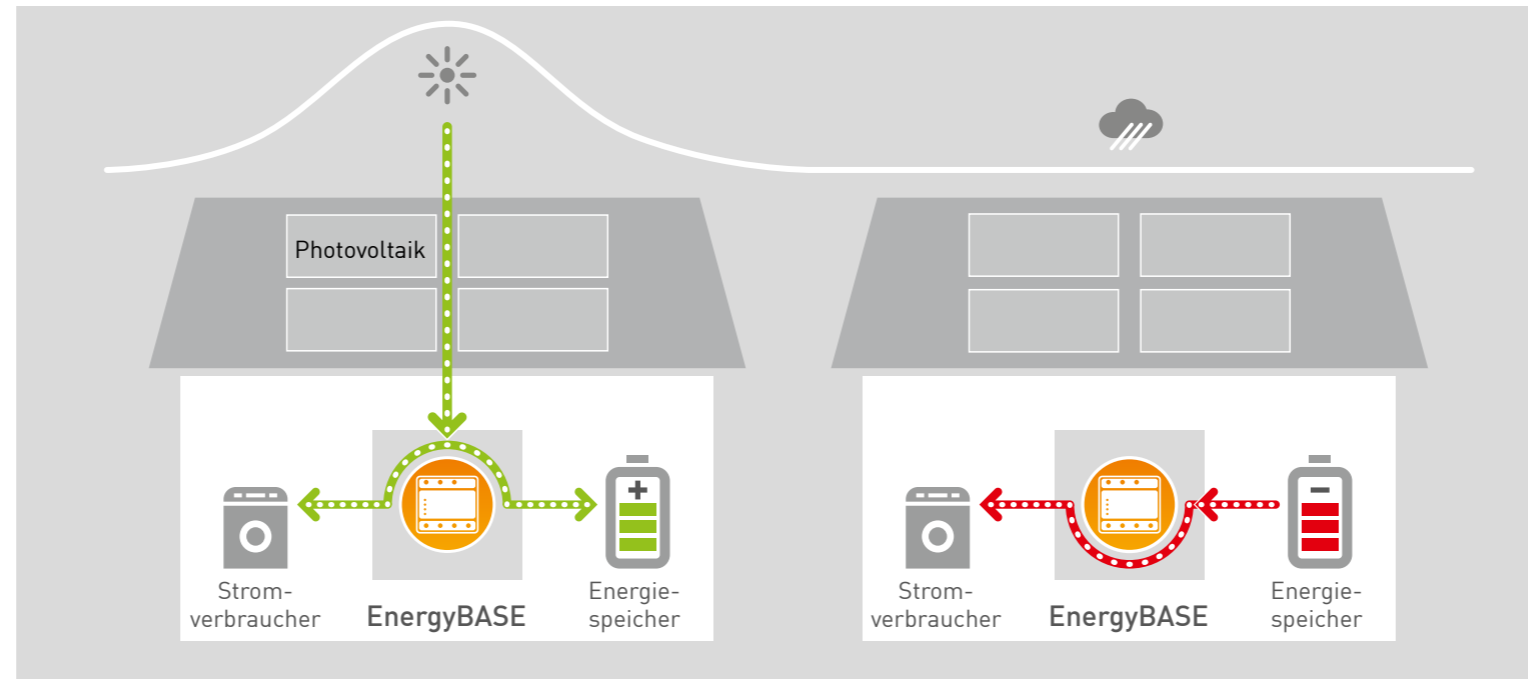
Das Besondere an unserer Lösung: die intelligente und selbstlernende Steuerung für Ihren Haushalt. Dieses kleine Gerät, das in Ihren Zählerschrank eingebaut wird, weiß, ob der selbst erzeugte Strom ver-

braucht, gespeichert oder eingespeist werden sollte. Durch Prognosen für die kommenden 24 Stunden erstellt die EnergyBASE eine individuelle Planung zur optimalen Nutzung des erzeugten Stroms. Das geht ganz automatisch oder lässt sich über eine App steuern.

## Energiespeicher: Eigenverbrauch steigern >

Durch die Kooperation der EnBW mit der Daimler-Tochter Deutsche ACCUotive profitieren Sie vom Know-how von gleich zwei renommierten Marken.

Die hochwertigen Energiespeicher unseres Partners Mercedes-Benz ermöglichen mit einem Wirkungsgrad von 97% ein nahezu verlustfreies Zwischenspeichern Ihrer Sonnenenergie. Der Energiespeicher lässt sich flexibel Ihrem Speicherbedarf anpassen und ist einfach zu erweitern. Noch dazu ist er ohne großen Platzbedarf fast überall montierbar.



## Regionale Partner vor der Haustür

Unsere Kooperation mit bewährten Handwerksbetrieben aus Ihrer Nähe bietet viele Vorteile. Diese Betriebe kennen sich in Ihrer Umgebung aus, oftmals werden Sie die Handwerker sogar persönlich kennen. Das macht die Kommunikation einfach und die Wege kurz.



## Bewährtes Know-how der EnBW

Die EnBW ist eines der größten Energie-Unternehmen in Deutschland. Bereits seit vielen Jahren gestalten wir die Zukunft der regenerativen Technologien aktiv mit. Diese Erfahrungswerte aus Projekten in Baden-Württemberg und ganz Deutschland kommen Ihnen bei Ihrer Komplettlösung zugute.

Weitere Informationen:

[www.enbw.com/energybase](http://www.enbw.com/energybase)

Oder nehmen Sie auf folgenden Wegen Kontakt auf:

☎ telefonisch unter 0800 3629-594

✉ per E-Mail an [energybase@enbw.com](mailto:energybase@enbw.com)