

STROMMARKTBASIERTE ERLÖSE VON PV-Projekten in Deutschland bis 2050

Referenzstudie Photovoltaik-Erlösprognose

Unser Angebot auf einen Blick:

- **Nutzen:** Strompreis- und Marktentwicklung für die Erlöseinschätzung von Photovoltaik-Projekten
- **Umfang:** 50 Seiten PowerPoint + Daten in Excel!

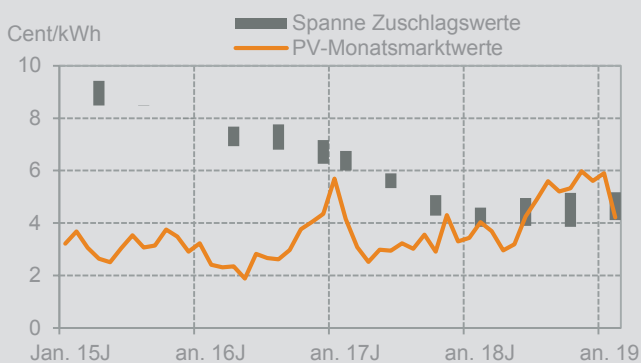
Chancen für Zusatzerlöse am Strommarkt

Die deutlich gestiegenen Strompreise wirken sich positiv auf den Wert von PV-Projekten aus und machen teilweise eine Neubewertung der Erlöspotenziale notwendig.

Wie die untere Graphik zeigt, liegen die Monatsmarktwerte bereits jetzt in vielen Fällen unter den anzulegenden Werten, welche den Zuschlagswerten der Ausschreibungen entsprechen. Somit wird für zahlreiche PV-Projekte nicht mehr die Marktprämie, sondern der Strommarkt zur entscheidenden Variable bei den Erlösen.

Für die Projektierung neuer Freiflächen-PV-Anlagen ist daher die Berücksichtigung von Chancen und Risiken des Strommarktes von großer Relevanz. Insbesondere neue Entwicklungen auf dem Strommarkt wie der Kohleausstieg und rapide fallende Stromgestehungskosten (LCOE) neuer PV-Anlagen- Generationen sollten für eine ausgewogene Analyse von Erlöschancen und -risiken berücksichtigt werden.

PV-Auktionsergebnisse im Vergleich zu Marktwerten



Inhalte und Ergebnisse der Studie

Für die Projektbewertung werden jahresscharfe Erlösreihen benötigt, welche energiewirtschaftlich fundiert modelliert sind und zukünftige Chancen und Risiken aus dem Strommarkt quantifizieren.

Genau das liefert die enervis PV-Referenzstudie und deckt dabei folgende Kernthemen ab:

1. Qualitative Analyse des Marktumfeldes und der wesentlichen Treiber des zukünftigen Energiemarktes
2. Strommarkterlöse für das deutsche PV-Portfolio: Jahresmarktwerte in €/MWh bis 2050
3. Mehrerlöspotenziale für PV-Projekte im EEG Marktprämienmodell für unterschiedliche Gebotspreisniveaus in €/MWh
4. Basepreis-Entwicklung und PV-Kapazitäten innerhalb und außerhalb des EEGs

Unsere PV-Referenzstudie liefert auf rund 50 Seiten Strommarkt-Knowhow. Die quantitativen Ergebnisse (Punkte 2. - 4.) werden zusätzlich in einer Excel-Datei zur Verfügung gestellt und können damit direkt in eigenen Bewertungsmodellen verwendet werden.

Beauftragung

Melden Sie sich gerne telefonisch oder per E-Mail bei uns. Wir senden Ihnen kurz darauf ein Angebot zu.



Dr. Nicolai Herrmann
 Prokurist
 enervis energy advisors GmbH
 E-Mail: nicolai.herrmann@enervis.de
 +49 (0)30 695175 34
 www.enervis.de