

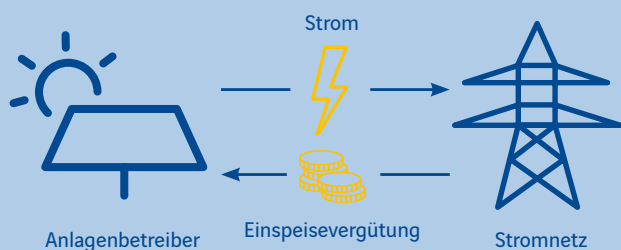
## Post-EEG-Anlagen

### Profitieren Sie weiterhin nach dem Ende der Förderung!

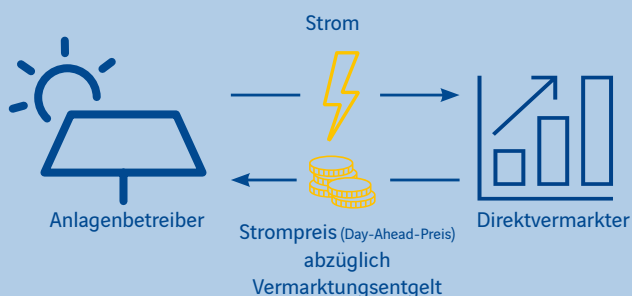
Unsere maßgeschneiderten Lösungen für Anlagenbetreiber

#### Problemstellung

Das Auslaufen der EEG-Förderung stellt viele Anlagenbetreiber vor große Herausforderungen. Anlagen mit über 100 kWp müssen bei einem Direktvermarkter angemeldet werden, um den erzeugten Strom ohne zusätzliche Marktprämie und unter Abzug von Vermarktungsentgelten zu verkaufen. Diese Vergütung ist deutlich geringer als die bisherige Einspeisevergütung, wodurch die Rentabilität des Weiterbetriebs gefährdet ist.



Nach 20 Jahren



#### Unsere Lösung

Unsere Dienstleistungen bieten maßgeschneiderte Auswertungen im Rahmen einer umfassenden Energie- und Potenzialanalyse. Diese ermöglichen es Ihnen, Investitions- und Handlungsentscheidungen fundiert zu bewerten und Ihre Strategie optimal auszurichten.



##### Decarbo:tec

- Energie- und Potenzialanalysen
- Berechnung technischer, ökologischer und wirtschaftlicher Daten
- Erstellung von Parameterstudien und Variantenvergleich



##### Decarbo:engineering

- Transformationskonzept
- Detail- und Umsetzungsplanung



##### Decarbo:projects

- Umsetzung der Maßnahmen zur Dekarbonisierung

# OMEXOM



**Omexom Smart Technologies GmbH**  
Business Unit Omexom Full-Service  
Horlemannplatz 1 - 47589 Uedem  
+49 2825 89 - 321  
decarbotech.uedem@omexom.com  
[www.omexom.de/dekarbonisierung](http://www.omexom.de/dekarbonisierung)

# Unser Werteangebot

## Rentabilität verlängern:

Mit einem Batteriespeichersystem maximieren Sie die Eigenverbrauchsquote Ihrer Post-EEG-Anlage und senken gleichzeitig Ihre Energiekosten.

Sie können überschüssigen Solarstrom speichern und nach Bedarf nutzen.



## Energie- und Netzunabhängigkeit:

Durch die Speicherung des erzeugten Solarstroms und die bedarfsgerechte Nutzung mit einem Batteriespeicher steigern Sie Ihre Energieautarkie.

Gleichzeitig schützen Sie sich vor steigenden Netzentgelten und reduzieren Ihre Abhängigkeit vom Stromnetz.



## Optimierung und Flexibilität:

Ein Batteriespeicher ermöglicht es Ihnen, individuelle Ladestrategien nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen umzusetzen.

Dadurch haben Sie die Flexibilität, Ihren Solarstrom optimal zu nutzen und Ihren Energiebedarf effizient zu steuern.



## Rundum-Service:

Unsere umfassende Dienstleistung deckt alle Aspekte Ihres Batteriespeicherprojekts ab. Von der Beratung über die Planung und Installation bis hin zur Wartung – alles kommt aus einer Hand, direkt von unserem erfahrenen Team.