

## Wir können mehr!

- Energieberatung für Nichtwohngebäude, Systeme und Anlagen
- Audit nach DIN-EN 16247 oder ISO 50001 für KMU und größerer KMU
- BLE - Energieberatung und Fördermittel in der Landwirtschaft
- Energiemanagementsystem (IoT, ISO, DIN etc.)
- CO2-Neutralität für ihr Unternehmen
- Regenerative Energien im Bereich Solarthermie, Photovoltaik, Geothermie
- Beratung zu Strom- und Energiesteuererstattung
- u. v. m.

**Sprechen Sie uns an!**

**Kontaktieren Sie uns und lassen Sie sich überzeugen!**

## Kontakt

Wernergie GmbH  
0173 29 837 60  
Schlesierstraße 19  
49179 Ostercappeln  
  
wernergie.com  
info@wernergie.com

**FÖRDERMITTEL  
FÜR IHRE  
ENERGETISCHE  
ZUKUNFT**

**Antragsprozess aus einer  
Hand - mit der Wernergie!**



**WERNERGIE**  
ENERGIEBERATUNG

## Wofür gibt es Fördermittel?

Förderfähig sind energieeffiziente Ersatzinvestitionen oder die Neu-Installation moderner Anlagen. Erforderliche Energieeinsparkonzepte können in vielen Fällen ebenfalls gefördert werden.

## Wer bekommt Fördermittel?

Generell jedes Unternehmen in Deutschland. Dazu gehören private und kommunale Unternehmen, freiberuflich Tätige und Contractoren, die diese Fördermittel beantragen dürfen.

## Und im Detail?

Die Förderung bezieht sich auf investive Maßnahmen, die zur energetischen und ressourcenorientierten Optimierung von industriellen und gewerblichen Anlagen und Prozessen beitragen.

Das Ziel dieser Maßnahmen ist die Erhöhung der Energie- und Ressourceneffizienz sowie die Senkung und Vermeidung des fossilen Energieverbrauchs oder der CO<sub>2</sub>-intensiven Ressourcen in Unternehmen.

## Anlagen-Sanierung

Sie wollen Ihre Anlage erneuern? Je energieeffizienter die Ersatzinvestitionen sind, desto höher ist Ihre Fördersumme.

Wie viel Sie mit modernster Technik einsparen können, ermitteln wir für Sie.

## Anlagen-Neuanschaffung

Sie planen die Neu-Investition einer Anlage? Auch diese werden durch Fördermittel des Bundes gefördert.

Wichtig ist hier die Energieeffizienz der Technologien, denn nur modernste Anlagen und Systeme werden bezuschusst. Wir helfen Ihnen gerne bei der Planung, damit alles glatt geht.

Beispiel für Ihre Förderung	Ihre Kosten ohne Förderung	Effektive Kosten mit Förderung
Investitions- und Installationskosten	70.700 €	42.420 €
Beratung und Energieeinsparkonzept	6.148 €	3.688 €
Gesamte Kosten	76.848 €	46.108 €
<b>Ihre Fördersumme</b>		<b>30.739 €</b>

Nach Abzug der Förderung von 40%

Effektive Kosten des Einsparkonzepts ca. 5% der Investitionskosten