

e.optimum

Deutschlands größte unabhängige  
Energie-Einkaufsgemeinschaft

**LED Lichttechnik**

Strom sparen und Kosten senken

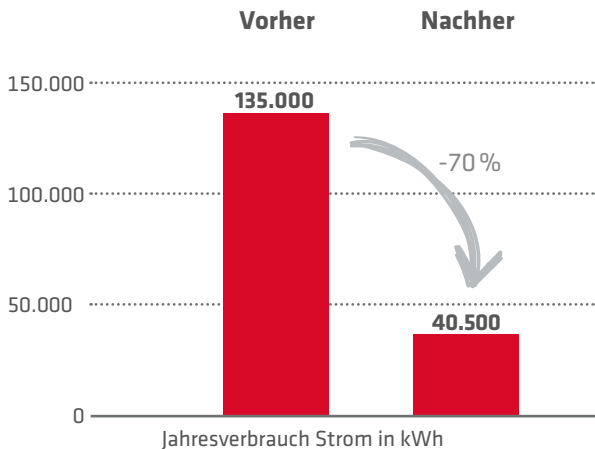


## Jetzt umrüsten auf energiesparende Beleuchtung und bares Geld sparen!

### Beispiel:

Ein Fertigungsbetrieb verbraucht für die Beleuchtung 135.000 kWh Strom pro Jahr und investiert in LED-Lichttechnik.

Investitionskosten: 27.500 €  
Davon staatlich gefördert: 2.750 €



Einsparung pro Jahr: 15.000 €!

Bis zu **70%**  
Energie  
sparen

## Strom sparen mit LED

### Ihre Vorteile:

- **geringe Betriebskosten**  
Mit LED sparen Sie bis zu 70% der Energie.
- **kurze Amortisationszeit**  
Die Umrüstung hat sich in vielen Fällen bereits nach 12 Monaten rentiert.
- **Lichtgewinn**  
LEDs erreichen sofort die maximale Leuchtkraft und strahlen eine sichtbar höhere Lichtmenge für das Auge ab.
- **geringe Wärmeentwicklung**  
Bei LEDs geht nur ein geringer Teil der Energie als Wärme verloren.
- **lange Lebensdauer**  
LEDs erreichen eine deutlich längere Lebensdauer als herkömmliche Leuchtmittel.
- **umweltfreundlich**  
LEDs enthalten kein Quecksilber und sind zu 100% recyclebar.



## **Alles aus einer Hand:**

- **Strom und Erdgas**
- **digitale Stromzähler**
- **E-Mobilität**
- **Kostenoptimierung**

***mit LED-Lichttechnik***

## **Nutzen Sie eine kostenfreie Potentialanalyse für Ihr Unternehmen**

- ✓ Bestandsaufnahme und Beratung
- ✓ Lichtplanung und Wirtschaftlichkeitsberechnung
- ✓ Antrag auf Fördergelder
- ✓ Umrüstung und Installation
- ✓ Wartung und Instandhaltung
- ✓ Verbrauch senken und bares Geld sparen!

**Informieren Sie sich unverbindlich**

**[www.eoptimum.de](http://www.eoptimum.de)**

e.optimum AG | Beim Alten Ausbesserungswerk 2a | 77654 Offenburg

Die e.optimum AG ist Mitglied im  
Europäischen Wirtschaftssenat e.V.

