



# LED-Förderungen in Österreich SANIEREN DER BELEUCHTUNGSANLAGE

Ein Netzwerkpartner des 

## LED lohnt sich

Bis zu 80 Prozent Energie sparen

○ **KOSTEN SENKEN, EFFIZIENZ STEIGERN.** Licht steht in Gebäuden an dritter Stelle des Energieverbrauchs und macht knapp 30 Prozent des Stromanteils in Betrieben aus. Der Einsatz effizienter Leuchtmittel ist daher entscheidend. Mit einer LED-Sanierung profitieren Sie von bester Lichtqualität laut „Stand der Technik“ (Norm EN 12464-1), geringen Wartungskosten und höchster Effizienz.

LED erfüllt die verpflichtenden Klimaziele gemäß EU-Leuchtstofflampenverbot.



### Ihre Vorteile auf einen Blick

- langlebig:**  
bis zu 50.000 h Leuchtdauer
- effizient:**  
bis 80 % Energieersparnis zu konventionellen Leuchten
- nachhaltig:**  
recyclingfähig und quecksilberfrei
- qualitativ:**  
höchster Lichtkomfort am Arbeitsplatz
- sicher:**  
zertifizierte Produkte (CE-Norm, TÜV)

## Ihre Partner

Gemeinsam für eine klimaneutrale Zukunft

○ Eine Initiative der „Sparte Licht im FEEI“:



○ In Zusammenarbeit mit:



**Angebote für Betriebe und Kommunen:**  
[www.topprodukte.at/unternehmen](http://www.topprodukte.at/unternehmen)  
[www.klimaaktiv.at/betriebe-beleuchtung](http://www.klimaaktiv.at/betriebe-beleuchtung)

○ Impressum:

FEEI Management-Service GmbH  
Mariahilfer Straße 37–39, 1060 Wien  
info@feei.at

Grafik: Confici · Kreativbüro  
Druck: druck.at  
Bildrechte: Adobe Stock  
und AE Schröder GmbH

Download unter:  
[www.feei.at/sparte-licht/led-foerderungen](http://www.feei.at/sparte-licht/led-foerderungen)



# Förderungen in Österreich

Umrüsten und profitieren

**EINFACH NACHHALTIG.** Sanieren Sie Ihre Beleuchtungsanlage und sichern Sie sich eine LED-Förderung. Unterstützt werden die Umrüstung auf energieeffiziente LED-Systeme, die Planung, Montage und Steuerungselektronik im Innen- und Außenbereich, ausgenommen nicht zertifizierte Produkte wie Retrofit.



## LED-Systeme im Innenbereich (0,5 bis 20 kW)

Umrüstung von Büro, Lager, Produktionshalle oder Verkaufsfläche

**Förderhöhe:**  
bis zu 30 % der Investitionskosten

**Maximale Projektförderung:**  
300.000 EUR innerhalb von 3 Jahren

**Antragstellung:**  
bis zu 6 Monate nach Umsetzung der Leistung



Weitere Informationen:  
[www.umweltfoerderung.at/axvw9](http://www.umweltfoerderung.at/axvw9)

## LED-Innen- und Außenbeleuchtung (ab 20 kW)

Sanierung von Straßen- und Außenbeleuchtung, Sportstätten (Flutlichtanlagen) und Innenbeleuchtung ab 20 kW

**Förderhöhe:**  
bis zu 15 % der förderfähigen Kosten

**Maximale Projektförderung:**  
4,5 Mio. EUR

**Antragstellung:**  
vor Bestellung/Lieferung der Leistungen



Weitere Informationen:  
[www.umweltfoerderung.at/noffy](http://www.umweltfoerderung.at/noffy)



# Ihr Weg zur LED-Förderung

In 5 Schritten



Für alle Betriebe, sonstige unternehmerisch tätige Organisationen, Vereine und konfessionelle Einrichtungen in Österreich

### 1. Informieren

Erfahren Sie mehr über LED-Förderangebote online (klimaaktiv, Umweltförderung).

### 2. Fachberatung nützen

Ermitteln Sie das Einsparpotenzial in Ihrem Betrieb.

### 3. Förderantrag stellen

Reichen Sie den Antrag inkl. Angebot online ein.

### 4. LED umrüsten

Baufragen Sie einen qualifizierten Fachbetrieb für die Umrüstung.

### 5. Förderung erhalten

Nach Bewilligung geht der Betrag direkt auf Ihr Konto.

Geförderte Energieberatung in Ihrem Bundesland:  
[www.umweltfoerderung.at/mpaun](http://www.umweltfoerderung.at/mpaun)

