



TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

BEG
FÖRDERPROGRAMM
2021 – 2030

www.trilux.com



BEG FÖRDERPROGRAMM

BEG-FÖRDERUNG DES
BUNDESWIRTSCHAFTS-
MINISTERIUMS



Im Rahmen des Klimaschutzprogramms lohnt es sich, gut informiert zu sein.

Das **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz** bündelt ab 2021 die bisherigen Programme zur Förderung von Energieeffizienz und erneuerbaren Energien im Rahmen des Klimaschutzprogramms 2030. Die **BEG-Förderung** fördert und unterstützt die **energetische Gebäudesanierung** zur weiteren **Reduzierung der CO₂-Emissionen**.

Gefördert werden Investitionen in die Anlagentechnik Ihres Gebäudes mit 15%



Das gilt für den Austausch oder die Optimierung **der bestehenden Beleuchtungssysteme, der Steuerung und Regelungstechnik sowie der Komponenten für ein Energiemanagementsystem** zum Zweck der Energieeffizienzsteigerung.

Die Beleuchtungssanierung lohnt sich für Unternehmen und private Einrichtungen daher gleich mehrfach – denn mit dem Umstieg auf LED lassen sich durch das Förderprogramm mit geringen Investitionskosten hohe Energiekosten einsparen.



Auch im Hinblick auf das schrittweise ab Februar 2023 in Kraft tretende Lampenverbot kann dies – insbesondere in Anbetracht der steigenden Energiepreise – heute schon sehr lohnend für Sie, Ihr Unternehmen oder Ihre Liegenschaften sein.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter

www.trilux.com/sanierung.

BEG FÖRDERPROGRAMM

VORTEILE UND FÖRDER-
RAHMEN AUF EINEN BLICK



Mindestwerte und Höchstgrenzen bei Nichtwohngebäuden (NWG)

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mindestwert Investitionsvolumen | Mindestens 2.000 € |
| Höchstgrenze Förderfähige Kosten | Maximal 1.000 €/m ² Nettogrundfläche (insgesamt maximal 15 Mio. € je Zusage) |
| Fördersatz für – einen externen Energieeffizienz- Experten – Baubegleitung | 50 % der Kosten Maximal 5 €/m ² Nettogrundfläche (insgesamt maximal 20.000 € je Zusage) |

Antragstellung **über einen unabhängigen, externen Energieeffizienz-Experten** beim Bundesministerium für Wirtschaft und Ausführungkontrolle **BAFA**.

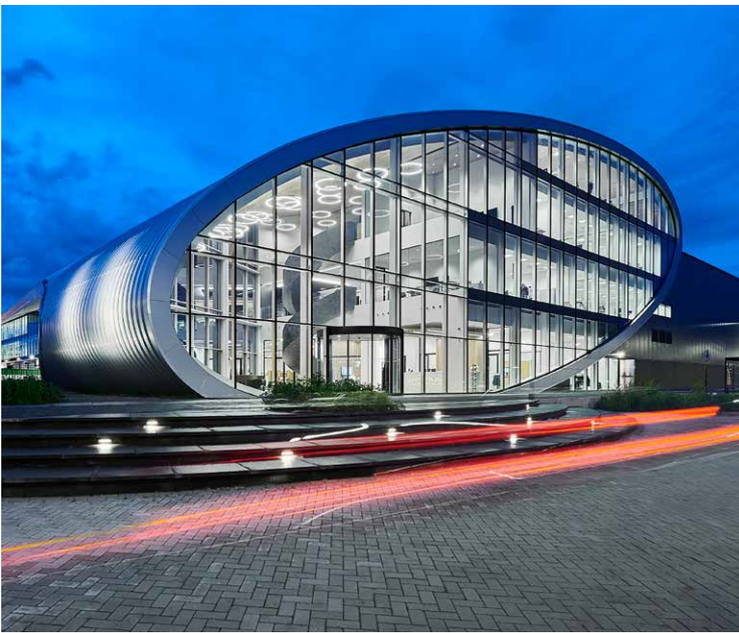
15%

für Beleuchtungssysteme
inkl. Steuer- und Regelungstechnik,
notwendiger Verkabelung und
Installation

+ X%

bei einem Sanierungsfahrplan:
Mindestens zwei Maßnahmen,
zum Beispiel **Beleuchtung und
Heizung**

- ✓ Förderanträge sind **vor Beginn des Sanierungsvorhabens** zu stellen
- ✓ Befristung: **24 Monate ab Zugang der Förderzusage**
- ✓ Laufzeit des Förderprogramms: **1.1.2021 bis 31.12.2030**



Was wird gefördert?

Anlagentechnik für Nichtwohngebäude (NWG)

- Innenbeleuchtung in beheizten Nichtwohngebäuden
- Einbau, Austausch oder Optimierung der Beleuchtung in energieeffizientere Systeme sowie der Steuerung, Regelung und der Komponenten für ein Energiemanagementsystem
- Voraussetzungen Beleuchtung:
 - Lichtausbeute bei LED-Lichtbandleuchten mind. 140 lm/W, ansonsten 120 lm/W bei allen anderen Beleuchtungssystemen
 - Lichtstromerhalt (L80) bei 50.000 Betriebsstunden



Weitere Förderbereiche

Austausch und Einbau von bspw. außenliegenden Sonnenschutzeinrichtungen, Fenstern, Türen, Dämmung sowie Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage



Wer wird gefördert?

- **Privatpersonen**
- **Freiberuflich Tätige**
- **Kommunale Gebietskörperschaften**, kommunale Gemeinde- und Zweckverbände sowie rechtlich unselbständige Eigenbetriebe von kommunalen Gebietskörperschaften
- **Gemeinnützige Organisationen** einschließlich Kirchen
- **Unternehmen**, einschließlich Einzelunternehmer und kommunale Unternehmen
- **Sonstige juristische Personen des Privatrechts**
- **Eigentümer, Pächter, Mieter**



Art der Förderung

Die Förderung erfolgt nach Wahl des Antragstellers als Projektförderung auf Ausgabenbasis in Form der Anteilfinanzierung durch einen nicht rückzahlbaren **Investitionszuschuss** („Zuschussförderung“) über die BAFA.

Wir unterstützen Sie bei der Vorbereitung des Förderantrags mit:



- der Bewertung Ihrer vorhandenen Beleuchtungsanlage
- der Erstellung eines Sanierungskonzeptes
- einer Kostenschätzung
- und weiteren möglichen Services

Sie haben noch Fragen zum BEG-Förderprogramm? Kontaktieren Sie Ihre regionalen Ansprechpartner sowie unseren Experten für Förderungen bei TRILUX. Wir unterstützen Sie auch bei der Suche nach einem externen **Energieeffizienz-Experten**.

TRILUX GmbH & Co. KG
Heidestraße · D-59759 Arnsberg
Postfach 19 60 · D-59753 Arnsberg
www.trilux.com

Key Account Management Deutschland
TRILUX Vertrieb GmbH
Heidestraße 4 · D-59759 Arnsberg
Tel. +49 2932 301-4496
Fax +49 2932 301-4970
kam@trilux.com

Vertriebsregion Nord

Kompetenz-Center Hamburg
TRILUX Vertrieb GmbH
Lippeltstraße 1
D- 20097 Hamburg
Tel. +49 40 5305667-0
Fax +49 40 5305667-30
hamburg@trilux.com

Vertriebsregion Ost

Kompetenz-Center Leipzig
TRILUX Vertrieb GmbH
Walter-Köhn-Straße 4 A
D-04356 Leipzig
Tel. +49 341 600767-0
Fax +49 341 600767-50
leipzig@trilux.com

Kompetenz-Center Berlin
TRILUX Vertrieb GmbH
Walther-Nernst-Straße 1
D-12489 Berlin
Tel. +49 30 754499-0
Fax +49 30 754499-50
berlin@trilux.com

Vertriebsregion Süd

Kompetenz-Center München
TRILUX Vertrieb GmbH
Carl-Zeiss-Ring 8-12
D-85737 Ismaning
Tel. +49 89 320987-0
Fax +49 89 320987-30
muenchen@trilux.com

Niederlassung Nürnberg
TRILUX Vertrieb GmbH
Südwestpark 42
D-90449 Nürnberg
Tel. +49 911 800925-0
Fax +49 911 800925-50
nuernberg@trilux.com

Vertriebsregion Süd-West

Kompetenz-Center Stuttgart
TRILUX Vertrieb GmbH
Nikolaus-Otto-Straße 29
D-70771 Leinfelden-Echterdingen
Tel. +49 711 722078-0
Fax +49 711 722078-10
stuttgart@trilux.com

Vertriebsregion West

Kompetenz-Center Köln
TRILUX Vertrieb GmbH
Mathias-Brüggen-Straße 75
D-50829 Köln · Ossendorf
Tel. +49 221 945347-0
Fax +49 221 945347-20
koeln@trilux.com

Vertriebsregion Nord-West

Kompetenz-Center Arnsberg
TRILUX Vertrieb GmbH
Heidestraße 4
D-59759 Arnsberg · Hüsten
Tel. +49 2932 9696-0
Fax +49 2932 9696-20
arnsberg@trilux.com

**Ihr TRILUX-Ansprechpartner
für Förderungen:**

Claus Artus
+49 151 17110213
claus.artus@trilux.com