



## Förderung bei der Umstellung auf LED-Systeme

### Weniger Stromverbrauch, bessere Förderung!

Bereits 2008 beschloss die EU, Glühlampen aus Gründen des hohen Stromverbrauchs schrittweise vom Markt zu nehmen. Alternativen sind demnach gefragt. Die LED- Technik beginnt langsam den Markt zu erobern. Die Umstellung auf LED-Leuchtmittel wird vom Bund durch die Kommunalkredit Public Consulting gefördert.

Durch den Einsatz von modernen LED-Systemen können erhebliche Energieeinsparungspotenziale genutzt und dadurch auch Betriebskosten gespart werden. Darüber hinaus haben LEDs eine vielfach höhere Lebensdauer als herkömmliche Leuchtssysteme. LED-Lampen funktionieren bis zu 40.000 Stunden und sie sparen bis ca. 85 % Energie.

### Beleuchtungsumstellung auf LED-Systeme

Im Rahmen der Förderung "Umstellung auf LED-Systeme" wird der Austausch konventioneller Leuchtmittel gegen LED-Systeme sowie die zusätzliche Installation von Lichtsteuerungssysteme in betrieblich genutzten Objekten gefördert.

Die gesamte Anschlussleistung der installierten LED-Leuchtmittel muss mindestens 500 Watt betragen und die eingesetzten LED-Systeme müssen die CE-Kennzeichnung aufweisen.

### Was wird gefördert?

- Tausch konventioneller Leuchten gegen LED-Systeme
- Lichtsteuerungssysteme (bewegungsaktive, tageslichtabhängige Regelung und Schaltung) in Kombination mit LED-Beleuchtungssystemen

Von dieser Förderung ausgenommen sind der Tausch konventioneller Leuchtmittel (z.B. Glühlampen, Leuchtstoffröhren) gegen LED-Leuchtmittel sowie Beleuchtungssysteme für Außenanlagen und Werbeflächen.

### Wie hoch ist die Förderung?

Die Förderung ist abhängig von der Leistung der installierten LED-Leuchten und beträgt € 600 pro kW.

Bei Inanspruchnahme einer externen Energieberatung im Ausmaß von mindestens acht Stunden durch eine qualifizierte Fachkraft wird ein pauschaler Zuschlag von € 300 gewährt.

### Antragstellung

Förderansuchen können nach erfolgter Umstellung bis spätestens sechs Monate nach Rechnungslegung bei der Kommunalkredit Public Consulting ([http://www.umweltfoerderung.at/kpc/de/home/umweltfoerderung/fr\\_betriebe/energiesparen/ledsysteme\\_im\\_innenbereich\\_in\\_betrieben/](http://www.umweltfoerderung.at/kpc/de/home/umweltfoerderung/fr_betriebe/energiesparen/ledsysteme_im_innenbereich_in_betrieben/)) eingereicht werden.

Stand: 11.07.2011

Dr. Heike Müller