

**Betreff:** News Alert: LEDVANCE ist erneut Gold-Sponsor der Münchner Lichtwoche

**Datum:** Montag, 14. November 2022 um 13:59:30 Mitteleuropäische Normalzeit

**Von:** Maximilian Kreuzer

**Von:** Pressestelle Ledvance <ledvance@teamlewis.com>

**Gesendet:** Montag, 7. November 2022 09:56

**An:** Emre Onur <emre.onur@pflaum.de>

**Betreff:** News Alert: LEDVANCE ist erneut Gold-Sponsor der Münchner Lichtwoche

## **LEDVANCE ist erneut Gold-Sponsor der Münchner Lichtwoche**

*Mit zwei Vorträgen ist das Garchinger Lichtunternehmen bei der Vortragsreihe zu Trends und Themen 2023 vertreten.*

**Wie bereits im Vorjahr unterstützt das Garchinger Lichtunternehmen LEDVANCE als Gold-Sponsor die achte Münchner Lichtwoche vom 4. bis 11. November 2022. Im Rahmen der Vortragsreihe „Was bewegt die LICHT-Welt? Trends und Themen 2023“ referieren Dr. Armin Konrad und Dr. Ulrich Weiss, beide von LEDVANCE, zum Leuchtstofflampenverbot sowie zum Einfluss von Beleuchtung auf die globale Erwärmung. Im Rahmen eines interdisziplinären Wettbewerbs werden zudem herausragende Lichtideen mit dem Lichtpreis „LUXI“ ausgezeichnet.**

Dr. Armin Konrad ist promovierter Physiker und Senior Director, Head of Standardization & Regulation und Projektleiter Circular Economy bei LEDVANCE. In seinem Vortrag „Leuchtstofflampenverbot – Freie Fahrt für die LEDifizierung. Energie sparen, jetzt! – Sind Sie dabei?“ zeigt er die vom Leuchtstofflampenverbot erfassten Produkte und die gesetzten Fristen auf und stellt Lösungen für den Umstieg auf innovative LED-Technologie vor: von einem einfachen Retrofitersatz mit LED-Lampen bis hin zu einer kompletten Neuinstallation von LED-Beleuchtungssystemen. Die Potentiale zur Energieeinsparung wird er dabei an Beispielen erläutern. Denn auf Klimawandel und Energiekrise kann auch die Lichtbranche nur eine Antwort haben: Energie einsparen und dadurch CO<sub>2</sub>-Emissionen reduzieren.

Im zweiten Vortrag referiert Dr. Ulrich Weiss, Global Head of R&D bei LEDVANCE und promovierter Elektroingenieur zum Thema „Wie kann der Einfluss von Beleuchtung auf die globale Erwärmung reduziert werden?“. Die Beleuchtung verursacht etwa sechs Prozent der weltweiten CO<sub>2</sub>-Emissionen. Eine Reduzierung dieser Emissionen kann einen wichtigen Beitrag zur Begrenzung der globalen Erwärmung leisten. Basierend auf Life Cycle Analysis, Environmental Product Declarations oder Product Environmental Footprints informiert er, wie energieeffiziente LED-Technologie, moderne Lichtmanagementsysteme (LMS) und nachhaltige Leuchtendesigns eingesetzt werden können.

Die Veranstaltung „Was bewegt die LICHT-Welt? Trends und Themen 2023“ im Rahmen der Lichtwoche 2022 findet am 8. November von 15 bis 19 Uhr beim Richard Pflaum Verlag in der Lazarettstr. 4, 80636 München statt. Die Vorträge der beiden LEDVANCE-Referenten finden zu folgenden Zeiten statt:

- Dr. Armin Konrad, „Leuchtstofflampenverbot – Freie Fahrt für die LEDifizierung. Energie sparen, jetzt! – Sind Sie dabei?“, 08.11.2022, 15:15 - 15:45 Uhr
- Dr. Ulrich Weiss, „Wie kann der Einfluss von Beleuchtung auf die globale Erwärmung reduziert werden?“, 08.11.2022, 15:45 - 16:15 Uhr

Weitere Informationen zur Lichtwoche gibt es unter: <https://lichtwoche-muenchen.de/>

**Kontakt:**

Lenka Kubejová

E-Mail: [Press@Ledvance.com](mailto:Press@Ledvance.com)

[www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

**ÜBER LEDVANCE**

Mit Tochtergesellschaften in über 50 Ländern und Geschäftstätigkeiten in mehr als 140 Ländern ist LEDVANCE einer der weltweit führenden Anbieter in der Allgemeinbeleuchtung für professionelle Lichtanwender und Endverbraucher. Hervorgegangen aus der Allgemeinbeleuchtungssparte von OSRAM hat LEDVANCE mittlerweile ein umfassendes Portfolio an LED-Leuchten, fortschrittlichen LED-Lampen, intelligenten und vernetzten Lösungen in den Bereichen Smart Home und Smart Building sowie traditionellen Leuchtmitteln. Aufgrund einer Absprache mit OSRAM, wird LEDVANCE für einige der Produkte, weiterhin die Marke OSRAM verwenden. (In der USA und Kanada SYLVANIA). Weitere Informationen sind unter [www.ledvance.de](http://www.ledvance.de) verfügbar.

Hier können Sie sich [abmelden](#).