



WIR. MACHEN. DAS.

Berlin 05. Nov. 2024  
Messe Berlin, Marshallhaus

# ZUKUNFTSFÄHIG BELEUCHTEN SYMPOSIUM



## IM FOKUS

- \* Wie können wir den Schutz von Umwelt, Biodiversität und Nacht-Dunkelheit und funktionales, sowie ästhetisches Beleuchten bestmöglich vereinbaren?
- \* Wie schaffen wir mehr Kreislauffähigkeit & C2C in der Leuchtenindustrie?
- \* Welche Wege können uns zu mehr Nachhaltigkeit in der Leuchten-Herstellung führen?
- \* Welchen Einfluss hat jeder einzelne auf die Auswirkung von künstlichem Licht?

**WANN:** 05.11.2024, 09:00 – 19:30 Uhr

**WO:** Messe Berlin, Marshall-Haus, begleitend zur und mit der **belektro**, ggf. inkl eigener Messepräsenz

**MIT BIS ZU 300 GÄSTEN** aus Kommunen, Politik, Planung und Lichtanwendung

**NACHHALTIGE VERANSTALTUNG** - wir bitten unsere Besucher, mit öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen



**KOSTEN:** Sponsoren- und finanzierungsabhängig, zw. 95 und 195€ (Teilnahmebesch. / Fortbildungsnachw. AK Berlin, LiTG), Rabatte für Verbände & Partner; Privatpersonen auf Anfrage.

**THEMA:** „künstliche Beleuchtung“ im überdisziplinären Diskurs mit Fachwelt und Gesellschaft. Die Teilnehmenden erwartet eine gelungene Mischung aus Impulsen von Expert:innen der Lichtforschung & Normung, Naturschutz, Herstellung und Anwendung, Ökologie, Tages- und Kunstlichtplanung und nachhaltigem Leuchtenbau. Dazu Diskussionen am runden Tisch; Best Practice-Beispiele und Galerie-Präsentationen mit beispielhaften Ansätzen und Leuchtturm-Projekten zum Thema.

SPRACHE - DEUTSCH

## PROGRAMM 5.11.2024

- \* 09:00 Einlass & Tässchen Kaffee
- \* 09:30 Reden & Intro –  
Vorstellung der Experten und Referenten
- \* 10:00 4x10+5 Minuten Impulse, Positionen, Fragen
- \* 11:20: Kaffeepause
- \* 11:50 3x10+5 Minuten Impulse, Positionen, Fragen
- \* 12:50 Lunch, Zeit für Ausstellungs- & Messe-führungen & Netzwerken
- \* 14:00 Podiumsdiskussion, ggf. mit Kaffeepause
- \* 16:30 Zeit für Stärkung, Ausstellungs- & Messerundgang & Netzwerken
- \* 17:30 Science Slam
- \* 18:00 Zusammenfassung & Ausblick
- \* 18:30 Zeit für Ausklang
- \* 19:30 Ende

## 06.11.2024, 14:30 – 17:00: PARTNERVORTRÄGE

„ZUKUNFTSFÄHIG BELEUCHTEN AUF DER BELEKTRO AUS SICHT VON FORSCHUNG UND INDUSTRIE“, Forum Energie + Technik, Halle 3.2, Stand 420 – zu nachhaltiger & kreislauffähiger Leuchtenherstellung, Natur- & Umweltschutz, Gesetzgebung und Recht

## EXPERTEN & THEMEN\*:

**Solveig Buseler, Schnick Schnack Systems:** Zukunftsfähige Arbeitsverhältnisse – kompetent, fair, eigenverantwortlich, auf Augenhöhe

**Dr. Sebastian Knoche, Trilux:** Ein kurzer wissenschaftlicher Blick auf die Umweltwirkungen von Leuchten

**Joachim Becker, Beolum:** Aluminium und der Fußabdruck von Leuchten

**Ines Göbel Zumtobel Group:** C2C und Kreislaufwirtschaft im Licht

**Christian Brehm, Lightcycle:** Licht im Wandel: Anforderungen an kreislauffähige und nachhaltige Beleuchtung

**Prof. Axel Stockmar** – die neue Bahn-Norm und Möglichkeiten des Umwelt- und Nachtschutzes

**Johannes Mailänder, Lichtwart:** Synergie-Effekte für (Ge)Werbe-Beleuchtung, Allgemein- und Außenbeleuchten dank Lichtsteuerung über das IOT

**GALERIE-AUSSTELLUNGEN** – Positionen zur Nachhaltigkeit: Strategie & Beispiele, Leuchtturm-Projekte & Best Practice \*

Buchung: <https://www.eventbrite.de/e/zukunftsfahig-beleuchten-symposium-tickets-957020984527>

Eine Veranstaltung der LiTG auf Initiative von Gather Around Light, mit freundlicher Unterstützung von der belektro und vielen Anderen

\*ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN VORBEHALTEN