

## Technologien, Trends und Innovationen zum Thema Licht und Kunststoff

Artikel vom **12. Juni 2025**

Aus- und Weiterbildung, Veranstaltungen

Lichtdesign steht im Mittelpunkt des diesjährigen Fokustags Lightingcon am 25. Juni 2025 in Lüdenscheid.



Bild: Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG/ams Osram Group.

Licht spielt eine zentrale Rolle im Alltag, ob als Hintergrundbeleuchtung, zur Orientierung oder als gezielt platziertes Designelement. Licht kann auf vielfältige Weise eingesetzt werden, um die Umgebung zu gestalten und Emotionen zu wecken oder zu steuern. Im Kunststoffbereich ist Lichtdesign oft selbstverständlicher Bestandteil eines Produkts. Dennoch erfordert die gezielte Beherrschung des Lichts zur Erreichung der gewünschten Wirkung viel Erfahrung und Fachwissen. Am 25. Juni 2025 können die Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Fokustags Lightingcon in die faszinierende Welt des Lichtdesigns eintauchen. Die Veranstaltung – ehemals Fachtagung Lichtdesign – bietet einen Überblick zum Stand der Technik und zu neuen Entwicklungen rund um das Schlüsselthema Licht und Kunststoff. Aus verschiedenen Produktbereichen werden aktuelle Lösungen präsentiert, z. B. neuartige Lichtquellen, Lichtleiter sowie Materialien

für die Lichtlenkung und Lichtstreuung. Ferner veranschaulichen aktuelle Anwendungsbeispiele Wirkungszusammenhänge und geeignete Herstellungsverfahren. Eine Table-Top-Ausstellung rundet das Programm ab. [Link zu weiteren Informationen und Anmeldung](#).

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---