

LTG Veranstaltung

8. November 2018

Quo vadis Licht II ... was Licht noch alles kann, außer beleuchten

Eine Informations- und Diskussionsveranstaltung der LTG zur aktuellen Technologieentwicklung Licht über das Beleuchten hinaus, einzusetzen und zu nützen. Zielgruppe sind alle in der Lichttechnik tätigen Personen, die an Weiterbildung interessiert sind.

Für zertifizierte LichttechnikerInnen und European Lighting Experts (ELE) werden 8 Lehreinheiten angerechnet

Tagungsablauf:

09 00 Rudolf Hornischer

Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung

09 15 Peter Dehoff

Licht, das den Menschen in den Mittelpunkt stellt: Human Centric Lighting, was damit gemeint ist – ein Paradigmenwechsel
30 min

09 45 Gudrun Schach

Ist unsere Gesellschaft bereit für biologisch wirksames Kunstlicht? Wie sieht es in den unterschiedlichen Anwendungen aus – ein Statusbericht.
30 min

10 15 Kaffeepause

10 45 Nicolai Heber

Fokus Mensch: Biologisch wirksame Beleuchtung in der Industrie, wie unterstützt Licht ohne zu schädigen
30 min.

11 15 Dominik Alder

Fokus Mensch: Biologisch wirksame Beleuchtung im Patientenzimmer anhand der Beispiele LKH Leoben und LKH Graz
30 min

11 45 Nicolai Heber

Fokus Mensch: Biologisch wirksame Beleuchtung in Schulen, Studie an zwei Ulmer Gymnasien
30 min

12 15 Mittagspause

LTG Veranstaltung

8. November 2018

Nachmittag

Quo vadis Licht II ... was Licht noch alles kann, außer beleuchten

13 20 Norbert Kolowrat

Fokus Agrarwirtschaft: Wirtschaftliche Möglichkeiten mit Licht bei Fauna und Flora
30 min

13 50 Thomas Schuster

Fokus Kunst und Kulturbauten, Licht verändert und gestaltet den Raum gekonnt und subtil mithilfe unterschiedlicher Lichtfarben und Lichtwerkzeuge
30 min

14 20 Gudrun Schach

Licht erzählt Geschichten, Licht in Kunst + Kultur, die Monza Methode, eine neue Art zu inszenieren, dynamisches Licht im Kulturbereich
30 min

14 50 Kaffeepause

15 15 Iris Podgorschek + Michael Podgorschek podpod

Licht für alle Sinne: Soulkitchen – Glorious Bastards, Promenadengalerien Linz: Light à la Carte
30 min

15 45 Podiumsdiskussion mit den Referenten

High Quality Licht, wie in den vorangegangenen Beiträgen vorgestellt in den unterschiedlichsten Anwendungen ... hat es Chancen im Alltag?
Ist es nur „nice to have“ oder wird es zum unverzichtbaren Standard?

16 30 ca. Ende