

Einreichungs-
schluss /
Submission
Deadline
31.1.2018

Workshops »Future Lighting«

Bitte senden Sie Ihre Einreichung per E-mail an:

Please email your submission to:

Kerstin Weller
kweller@untitledexhibitions.com
fon +49 711 217267 20

Die Einreichung kann nur weiter bearbeitet werden, wenn sie digital ausgefüllt wird.
The submission can only be accepted if the form is filled in digitally.

Titel Workshop / Vortrag / Workshop title / lecture title

Sprache / Language

Deutsch / German Englisch / English

Referent Name (Leiter bei mehreren Referenten) / *Speakers name (Principal speaker if more than one)*

Frau / Ms Herr / Mr

Firma / Company

Funktion / Function

Straße / Street

Telefon / Phone

PLZ + Ort / Zip + city

E-Mail / e-mail

Land / Country

Website

Co-Referent Name (bei Bedarf) / *Co-speakers name (if applicable)*

Frau / Ms Herr / Mr

Firma / Company

Funktion / Function

Straße / Street

Telefon / Phone

PLZ + Ort / Zip + city

E-Mail / e-mail

Land / Country

Website

Mein Beitrag gehört zum Thema / My submission belongs to topic

Bereich 1: Digitalisierung des Lichts /

Sector 1: Digitization of light

- Workshop, Dauer 45 min / *Workshop, duration 45 min*
- Vortrag, Dauer 45 min / *Lecture, duration 45 min*
- Vernetztes Licht, Smart Home, Licht im IoT (Internet der Dinge) / *Connected Lighting, Smart Home, Smart Lighting and IoT (Internet of Things)*
- Gebäudesystemtechnik / *Building management systems*
- Bussysteme und Protokolle zur drahtgebundenen Lichtsteuerung / *Bus-systems and logs for wired lighting control systems*
- Bussysteme und Protokolle zur drahtlosen Lichtsteuerung / *Bus-systems and logs for wireless lighting control systems*
- Lichtsteuerungskonzepte und –software / *Concepts for lighting control systems and lighting control software*
- App-Entwicklung zur Lichtsteuerung / *App-development for lighting control systems*
- Sensoren zur Lichtsteuerung / *Sensors for lighting control systems*

Bereich 2: Grundlagen zur anwendungsorientierten Entwicklung von Beleuchtungssystemen /

Sector 2: Basics for the application-oriented development of lighting systems

- Workshop, Dauer 45 min / *Workshop, duration 45 min*
- Bedienkonzepte zur Lichtsteuerung / *Operating concepts for lighting control systems*
- Spektrale Lichtsteuerung, Human Centric Lighting / *Spectral lighting control systems, Human Centric Lighting*
- Flicker / *Flicker*
- Neue Beleuchtungskonzepte / *New lighting concepts*
- Solid State Lighting / *Solid state lighting*

Bereich 3: Anwendungen /

Sector 3: Applications

- Workshop, Dauer 45 min / *Workshop, duration 45 min*
- Workshop, Dauer 90 min / *Workshop, duration 90 min*
- Solid State Lighting / *Solid state lighting*
- Leuchten und Lichtdesign / *Lamps and light design*
- Lichtsteuerung / *Lighting control systems*
- Lichtsimulation / *Light simulation*
- Optische Komponenten / *Optical components*
- Leuchtenelektronik / *Lighting electronics*
- Entwärmung / *Cooling*
- Lichttechnische Bauelemente, Leuchtmittel und Zubehör / *Lighting components, illuminants and accessories*
- Bediengeräte, Betriebsgeräte und Stromversorgungen / *Control units, control gear and power supply units*
- Aufbau- und Verbindungstechnik / *Electronics packaging*
- Dienstleistungen für Beleuchtungssystementwicklung und Prüfung / *Services for the development and test of lighting systems*
- Lichtmesstechnik und Messgeräte / *Light measurement and light measuring instruments*
- Elektromagnetische Verträglichkeit von Leuchten und Beleuchtungssystemen / *Electromagnetic compatibility of lamps and lighting systems*
- Elektromagnetische Verträglichkeit-Entstörkomponenten / *Electromagnetic compatibility components*
- Sensoren zur Lichtsteuerung / *Sensors for lighting control*
- Steuerungssoftware / *Software for control systems*
- Tageslichtlenkung / *Day light control*
- Glasstreulacke, Konversionsleuchtacke und Lacke für Leuchten / *Glass scatter varnish, conversion luminescent paint and coating or lamps*

Inhaltsangabe (max. 1700 Zeichen) / Summary of content (max. 1700 characters)

Kurzbiografie Referent (max. 500 Zeichen) / Short biography speaker (max. 500 characters)

An wen richtet sich der Beitrag? / Who should attend?

Was lernt der Teilnehmer? / What will you learn?

Ist die Teilnehmerzahl begrenzt? / Is there a limited number of participants?

Nein / No Ja / Yes, max Personen / people

