

Programm

Mittwoch, 01.06.2016 - 1. Konferenztag

- ab 09.30 Uhr Anmeldung / Check-in der Teilnehmer
Eröffnung der Fachausstellung "HanseLicht 2016"
- 10.00 Uhr **Eröffnung der Konferenz**
*Moderation Michael Kaune,
Projektmanager HanseLicht, BVSMI e.V.*
Begrüßungsworte des Bundesverbandes für Straßenbeleuchtung, Masten und Infrastruktur e.V.
Oliver Roch, Bundesvorsitzender BVSMI e.V.
Zukunft Straßenbeleuchtung - Kommunale Straßenbeleuchtung im Spannungsfeld zwischen dem technisch Möglichen und dem wirtschaftlich Machbaren. Nachhaltige Konzepte für eine Neugestaltung.
*Martin Brück von Oertzen, Rechtsanwalt, Partner
Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft, Hamm*
Grußworte der Stadt Nürnberg
Christian Vogel, 2. Bürgermeister Stadt Nürnberg
Betreibermodelle im Kontext aktueller kommunaler Herausforderungen
Modelle zum Betrieb einer Straßenbeleuchtungsinfrastruktur.
Welches Modell ist für meine Kommune geeignet? - Aspekte der Auswahl
Dipl.-Ing. Gerrit Birkemeyer, PricewaterhouseCoopers AG, Düsseldorf
- ca. 12.00 Uhr **Mittagessen und Ausstellungsbesuch**
- 13.00 Uhr **Photometrische Bestandsaufnahme der Straßenbeleuchtung einer Stadt**
Erfassung und Bewertung des kommunalen Vermögens
Lichttechnischer Zustand der Außenbeleuchtung visuell u. nachhaltig messtechnisch dokumentiert
*Dipl.-Ing. Matthias Giesener, Roch-Services GmbH
City-Technologie GmbH, Lübeck*
Sicherstellung der Langlebigkeit von LED-Beleuchtungen durch Überspannungsschutzgeräte
Erfahrungen mit Schäden an LED-Leuchten durch Überspannungen
Praxisorientierte Lösungskonzepte unter technischer und wirtschaftlicher Berücksichtigung
*Tobias Kerschensteiner, Key Account Energieversorger,
DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG, Neumarkt*
Investitionsfreie LED-Umrüstung
Möglichkeiten und Lösungen
Henrik Ask, Country Manager, HeSaLight A/S, Roskilde, Dänemark
- ca. 14.45 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause** im Ausstellungsbereich
- 15.15 Uhr **Smart Lighting - Teil der Smart City**
Intelligente Beleuchtung ist ein Teil der digitalen Welt und der Smart City-Konzepte. Aber Smart City ist nicht gleich Smart Lighting. Die Beleuchtungsindustrie und Anwender müssen sich auf neue Konzepte einstellen, die heute lokal noch gar nicht denkbar ist, aber die Zukunft sein werden...
Sven Dressel, Geschäftsführer AEC ILLUMINAZIONE GMBH, Usingen
Innovative Straßenbeleuchtung und Smart City Lösungen
Wie innovative Straßenbeleuchtung das urbane Leben verändert.
Dr. Ernst Smolka, Geschäftsführer Schröder GmbH, Stuttgart
"StadtRaumLichtGestaltung"
Erlebnis öffentlicher Raum
Karl-Heinz König, MK Illumination Handels GmbH, Innsbruck
- ca. 17.15 Uhr Ende des 1. Konferenztages
- 18.00 Uhr Rahmenprogramm
- ca. 19.30 Uhr gemeinsames Abendessen – Austausch und Netzwerken
-

Donnerstag, 02.06.2016 - 2. Konferenztag

ab 09.00 Uhr Ausstellung

09.30 Uhr Fortsetzung der Konferenz

Telemanagement in Heidelberg – ein Praxisbericht

Einsatz eines Telemanagementsystems zur Steuerung und Regelung von Straßenleuchten. Seit 2013 setzt Heidelberg im neuentwickelten Stadtteil Bahnstadt auf diese Technik. Erste Erfahrungen, umgesetzte Teilprojekte, eingesetzte Technik sowie weitere Einsatzmöglichkeiten und Projekte
Rainer Herb, Stadtwerke Heidelberg

Burkhardtsdorf 2050 - Umwelteffizienz in der Gemeinde Burkhardtsdorf

Rück- und Überblick über die Umrüstungen im Bereich Straßenbeleuchtung 2011-2015
Jörg Spiller, SGL Investitionen / Bau / Liegenschaften, Gemeinde Burkhardtsdorf

"Einfach überall laden. Sogar an Straßenlaternen?"

Intelligente Ladeinfrastruktur in der Straßenbeleuchtung. Was alles nicht geht – und warum es trotzdem reicht. Vorstellung des Mobile Metering Systems von ubitricity und Erfahrungen der Umsetzung in Berlin und London.
Knut Hechtfisher, Mitgründer der ubitricity Gesellschaft für verteilte Energiesysteme mbH, Berlin

ca. 11.00 Uhr

Kaffee- und Kommunikationspause im Ausstellungsbereich

11.45 Uhr

Frag doch mal die Frau! Öffentliche Beleuchtung und soziale Sicherheit aus Frauensicht 2.0

öffentliche Beleuchtung und soziale Sicherheit im Jahr 2016
Chancen und Risiken öffentlicher Beleuchtung für Mobilitätseingeschränkte
allgemeine Auswirkungen der LED-basierten Beleuchtung für die Generation 50+...
Dipl.-Ing. Cornelia Zolghadri, Geschäftsführerin Zolghadri LIGHTING, Hamburg

"Aus dem Labor in die Praxis: Lichtforschung am Fraunhofer IAO"

Überblick zum aktuellen Wissenstand bezüglich Licht und Gesundheit.
Wie neue Beleuchtungskonzepte das Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit fördern können.
Oliver Stefani, Fraunhofer IAO, Visual Technologies, Stuttgart

Smart City meets Smart Lighting – von der Vision zur Anwendung

Fabio Granata, Produktmanager, TRILUX GmbH & Co. KG, Arnsberg

Straßenbeleuchtung - moderne, bedarfsgerechte Steuerung im Bestand

Gibt es (neben der LED) auch eine Zukunft für die Gasentladungslampe?
Verbrauchsreduzierung durch bedarfsgerechte Steuerung um mehr als 66%
Bernhard Dombrowski; Vertrieb dimmLIGHT, KD Elektroniksysteme GmbH, Zerbst

Zukunftssichere Außenbeleuchtungsnetzwerke durch Standards

Das Potenzial intelligenter Straßenbeleuchtungs-Netzwerke für die Umwelt und die Gesellschaft. Wie die Sicherheit gesteigert werden kann bei gleichzeitiger Senkung der Betriebskosten. Positive Effekte eines Industriestandards für Städte, Gemeinden und Straßenbehörden.
Gerard Lokhoff, Secretary General, TALQ Consortium, Eindhoven, Niederlande

14.30 Uhr

Mittagessen und Ausstellungsbesuch

15.30 Uhr

Abschluss der Konferenz und Fachausstellung "HanseLicht 2016"

Aussteller



AEC ILLUMINAZIONE GMBH

Limesstr.2b
61250 Usingen
www.myaec.de
Ansprechpartner: Sven Dressel
Tel. 06081 96508-74



Citel Electronics GmbH

Alleestr. 144
44793 Bochum
www.citel.de
Ansprechpartner: Mirko Harbott
Tel. 0234 54721-20



DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.

Hans-Dehn-Straße 1
D-92318 Neumarkt
www.dehn.de
Ansprechpartner: Tobias Kerschensteiner
Tel. 09181 906-1474



KD Elektroniksysteme GmbH

Ahornweg 9
39261 Zerbst / Anhalt
www.dimmLiGHT.de
www.kd-elektroniksysteme.de
Ansprechpartner: Sabine Kamieth, Roland Sandler
Tel. 03923 4848-131



Langmatz GmbH

Am Gschwend 10
82467 Garmisch-Partenkirchen
www.langmatz.de
Ansprechpartner: Ulrich Wanner
Tel. 08821 920 287

roch·services·gmbh

roch services GmbH

Eschenburgstr. 7
23568 Lübeck
www.roch-services.de
Ansprechpartner: Ingo Hase
Tel. 0451 70767-0

Schröder



Schröder GmbH

Wertstr. 8
73240 Wendlingen
www.schreder.de
Ansprechpartnerin: Iro Marapidou
Tel. 0711 2396026



TALQ Consortium

445 Hoes Lane
Piscataway
NJ 08854, USA
www.talq-consortium.org
Ansprechpartner: Gerard Lokhoff
Tel. 01 732 562 6037

MEMBER OF



TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

TRILUX Vertrieb GmbH

Heidestr. 4
59759 Arnsberg
www.trilux.com
Ansprechpartner: Stefan Metzner
Leiter Division Außenleuchten
Tel. 02932 3014-580

ubitricity



ubitricity

Torgauer Straße 12-15
10829 Berlin
www.ubitricity.com
Ansprechpartner: Knut Hechtfisher
Tel. 030 398371690