

Programm

Donnerstag, 25.06.2015 - 1. Konferenztag

- ab 09.30 Uhr* Anmeldung / Check-in der Teilnehmer
Eröffnung der Fachausstellung "HanseLicht 2015"
- 10.00 Uhr* **Eröffnung der Konferenz**
*Moderation Michael Kaune,
Projektmanager BVSMI e.V.*
- Eröffnungsworte**
Bürgermeister Dr. Wolfgang Honsdorf, Stadt Bad Salzungen
- Begrüßungsworte des Bundesverbandes für Straßenbeleuchtung, Masten und Infrastruktur e.V.**
Oliver Roch, Bundesvorsitzender BVSMI e.V.
- Straßenbeleuchtung - Umweltschonend und kosteneffizient, Überlegungen zu Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen**
Oliver Krischer, Mitglied des Deutschen Bundestages, Stellv. Fraktionsvorsitzender Bundestagsfraktion Bündnis 90/Die Grünen
- Elektrische Sicherheit von Straßenbeleuchtungsanlagen im LED-Zeitalter**
- Die "berufsgenossenschaftliche Vorschrift" BGV A3 und die VDE-Vorschriften
- Netzformen unter dem Aspekt der Überspannungsbegrenzung
- Ermittlung des Spannungsfalls im Versorgungsnetz
- Berechnung + Prüfung der Abschaltbedingungen
Ing. Christoph Heyen, freiberuflicher Ingenieur für Lichttechnik
- Vertragsgestaltung in der Straßenbeleuchtung**
- Vergabe
- rechtliche Gestaltungsmöglichkeiten
- Einhaltung von Verkehrssicherungspflichten
*Martin Brück von Oertzen, Rechtsanwalt, Partner
Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft, Hamm*
- ca. 12.00 Uhr* **Kaffee- und Kommunikationspause** im Ausstellungsbereich
- 12.30 Uhr* **Weiterentwicklung der Straßenbeleuchtung als zentrale Infrastruktur einer smarten City**
Die Straßenbeleuchtung entwickelt sich mehr und mehr zu einer elementaren Infrastruktur moderner Städte und Gemeinden. Dabei übernimmt die Straßenbeleuchtung künftig Aufgaben, die weit über die Beleuchtung hinausgehen. Erwartet uns nach den Veränderungen durch die LED nun bereits die nächste technische Revolution?
Matthias Weis, Manager Netzprodukte, Netze BW GmbH
- Vom Bestand zur LED-Lösung – Praxisbeispiele:**
- Parkplatzbeleuchtung einer Industrieanlage
- Außenbeleuchtung einer Feuerwehr
- LED-Komplettlösung für ein Autohaus
Dipl.-Ing. Knut Riechmann, Head of Outdoor Public Lighting Concepts, Zumtobel Group/ ZG Licht Nord-West GmbH, Beratungszentrum Hannover
- ca. 13.30 Uhr* **Mittagessen und Ausstellungsbesuch**

(Fortsetzung siehe nächste Seite)

Donnerstag, 25.06.2015 - 1. Konferenztag (Fortsetzung)

14.30 Uhr

Stehend- und verankerte Beleuchtungssysteme in der Straßenbeleuchtung. Standsicherheitsprüfungen

Verfahren und Vorgehensweisen

Dipl.-Ing. Matthias Giesener, Roch-Services GmbH, Lübeck

Überspannungsschutzkonzept für die LED-Straßenbeleuchtung

- Ursachen und Entstehung von Überspannungsschäden
- Blitzgefährdung von Straßenbeleuchtungssystemen
- Technische Lösungen zur Vermeidung von Überspannungsschäden

Tobias Kerschensteiner, Key Account Energieversorger,

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG; Neumark

ca. 15.30 Uhr

Kaffee- und Kommunikationspause im Ausstellungsbereich

16.00 Uhr

Intelligente LED- Straßenbeleuchtung

Gerd Wiesemann, Sales/Business Development Manager Öffentliche Beleuchtung,

Philips GmbH Market DACH, Lighting, Hamburg

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

- öffentliche Beleuchtung und soziale Sicherheit für Frauen, Kinder und Senioren,
- 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

ca. 17.00 Uhr

Ende des 1. Konferenztages

17.15 Uhr

Fahrt nach Lemgo

Werksbesichtigung Zumtobel Group sowie Praxisbeispiel Autohaus Stegelmann, Besuch Hexen Bürgermeisterhaus sowie gemeinsames Abendessen in Lemgo

20.00 Uhr

Abendessen

Freitag, 26.06.2015 - 2. Konferenztag

ab 09.00 Uhr Ausstellung

09.30 Uhr Fortsetzung der Konferenz

LED-Projekte der Stadt Bad Salzuflen

Dipl.Ing. Rolf Oberweis, Architekt, Erster Beigeordneter Stadt Bad Salzuflen

"Rietberg: Ein historischer Stadtkern leuchtet durch LED" – ein Praxisbericht

Rüdiger Ropinski, Stadt Rietberg, Räumliche Planung & Entwicklung, Umwelt, Klimaschutz, Abfall

aus der Praxis: Stadt Wuppertal LED-Projekt zur Beleuchtung der "Nordbahntrasse"

Dajana Meier, WSW Energie & Wasser AG, Wuppertal

Praxisbericht: "Norden-Norddeich – innovative LED-Technik für ein Tourismusgebiet"

Dipl.-Ing. Sabine Piller, Ingenieurbüro für Energieeffizienz und Licht, Berlin;

Norbert Wiske, Stadt Norden

Schlüsselfaktoren einer guten LED-Straßenleuchte

Marco Schreyer, Technischer Leiter, Schröder GmbH, Stuttgart

ca. 11.30 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause** im Ausstellungsbereich

12.00 Uhr

Gedanken über das Licht im öffentlichen Raum

Ruairí O'Brien, Architekt und Lichtplaner

Ruairí O'Brien, Architektur, Licht, Raumkunst, Dresden sowie

archevolucio Lichtplanung Ltd, Dresden, London

Die neue DIN EN 13201 – Straßenbeleuchtung

Was kommt auf uns zu?

Dipl.-Ing. Jörg Minnerup, Leitung Strategie Lichttechnik, TRILUX GmbH & Co. KG, Arnberg

Qualität vs. Effizienz – wie vergleiche ich LED Leuchten richtig?

LED ist nicht gleich Lichtqualität!

Sven Dressel, Geschäftsführer, AEC ILLUMINAZIONE GMBH, Usingen

Anwendung und Umsetzung der BöSha MCOB-Reflektor-Technik im Anforderungsprofil der Deutschen Bahn

Anforderungsprofil, Technische Möglichkeiten, Umsetzung und Ergebnis

Franz-Theodor Westhoff, BöSha Technische Produkte GmbH & Co. KG, Rüthen

Temporäre und dauerhafte Lichtinszenierung im öffentlichen Raum – Funktionale Straßenbeleuchtung als integrierbares Element einer temporären Lichtinstallation

Lichtkunst und -installationen sind wichtige Elemente im "Baukasten Stadtmarketing"

Karl-Heinz König, Leiter Business Development Deutschland,

MK Illumination Handels GmbH, Innsbruck, Österreich

14.30 Uhr

Mittagessen und Ausstellungsbesuch

15.30 Uhr

Abschluss der Konferenz

Abschluss Fachausstellung "HanseLicht 2015"

Aussteller



AEC ILLUMINAZIONE GMBH

Limesstr.2b
61250 Usingen
www.myaec.de

Ansprechpartner: Sven Dressel
Tel. 06081 96508-74



BöSha Technische Produkte GmbH & Co. KG

Industriegebiet Heidberg 21
D-59602 Rüthen
www.boesha.de

Ansprechpartner: Franz T. Westhoff
Tel. 02952 97091176



Citel Electronics GmbH

Alleestr. 144
44793 Bochum
www.citel.de

Ansprechpartner: Mirko Harbott
Tel. 0234 54721-20



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

Vulkan
seit 1898

Nordeon GmbH
Rathenaustraße 2-6
31832 Springe
www.vulkan.eu
Ansprechpartner: Ralf Liedke
Tel. 0151 15033944

PHILIPS

Philips GmbH Market DACH Lighting
Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg
www.philips.com
Ansprechpartner: Gerd Wieseemann
Tel. 040 2899 3382

RIVA
LIGHTING

RIVA GmbH Lighting
Manfred-von-Ardenne-Allee 33
71522 Backnang
www.riva-lighting.de
Ansprechpartner: Anton M. Huber
Tel. 07191 90438-702

roch·services·gmbh

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

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

zumtobel group

Zumtobel Group/ ZG Licht Nord-West GmbH
Jathostr. 11b
30163 Hannover
www.zumtobel.de
Ansprechpartner: Christian Siebels
Tel. 0511 899 557 20