
Stadt- und Außenbeleuchtung Dresden – 28./29. Mai 2019


Eckdaten zur Tagung

Ort der Veranstaltung mit begleitender Fachausstellung:

- Dreikönigskirche Dresden im Zentrum der Sächsischen Landeshauptstadt

Zielpublikum:

- Kommunen, Betriebsführer der öffentlichen Beleuchtung, Energieversorger, Dienstleister, Industrie (Leuchten, Tragsysteme, Komponenten)

Eintrittspreise (beide Veranstaltungstage inkl. Abendveranstaltung):

- reduzierter Tagungsbeitrag für Kommunen ab 299 € (inkl. USt)
- regulärer Tagungsbeitrag ab 649 € (zzgl. USt)

Abendveranstaltung:

- Carolaschlösschen mit Blick auf den Carolasee inmitten des Großen Garten Dresden inkl. Buffet, Getränken und kultureller Umrahmung

Hinweise zur Anmeldung / Fachausstellung

An dieser Stelle soll bereits ausdrücklich den Ausstellern der Fachausstellung sowie den Tagungsteilnehmern mit regulärem Tagungsbeitrag gedankt werden, die durch ihre Teilnahme den stark reduzierten Tagungsbeitrag der Kommunen ermöglichen.

- Anmeldungen sind online (Registrierungsportal), als E-Mail, Fax sowie auf dem Postweg möglich
- Versand der Teilnehmereinladungen voraussichtlich ab 01/2019
- Versand der Anmeldeformulare zur Fachausstellung voraussichtlich 12/2018 (Vergabe nach Eingang, befristetes Vorkaufsrecht für Aussteller aus 2017)

Rückblick zur Tagung „Stadt- und Außenbeleuchtung Dresden“ 2017:

Über 300 Teilnehmer – davon ca. zwei Drittel Kommunen, Stadtwerke, Betriebsführer, Energieversorger – besuchten im Jahr 2017 die Tagung und die begleitende Fachausstellung (31 Aussteller). Dabei konnten auch Gäste aus den Niederlanden, Luxemburg, Dänemark, Schweiz, Polen und aus Österreich begrüßt werden. Eine Schifffahrt vorbei am abendlichen Dresden bis zum Schloss Pillnitz rundete die Veranstaltung ab.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.tagung-dresden.de oder als **XING-Event**

1. Tagungstag: 09.30 Uhr bis 16.30 Uhr

Begrüßung / Einführung

Aktueller Stand und Ausblick auf überarbeitete DIN 13201-1

09.40 Uhr – 10.00 Uhr, Prof. Axel Stockmar (HS Hannover)

Elektrotechnik in der Straßenbeleuchtung– kurz erklärt

10.00 Uhr – 10.20 Uhr, N. N.()

----- Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Recht und Vergabe

Gestaltungsspielräume bei der Ausschreibungen

11.00 Uhr – 11.25 Uhr, RA Dr. Roman Ringwald (Sozietät Becker Büttner Held)

Modernisierung von Leuchten unter Beibehaltung der Standorte und Auswirkungen auf Produktauswahl und Ausschreibung

11.25 Uhr – 11.50 Uhr, Mitko Ufer (ILB Dr. Rönitzsch GmbH)

----- Mittagspause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Leuchtentechnik

Prüfungen von Leuchten während des Herstellungs-/Entwicklungsprozesses zur Qualitätssicherung

13.00 Uhr – 13.25 Uhr, Thomas Lübeck (SCHRÉDER)

Interpretation von LED-Lebensdauerangaben und Einflüsse tatsächlicher Betriebsbedingungen

13.25 Uhr – 13.50 Uhr, Peter Uhrig (SELUX)

Realisierung geeigneter Lichtverteilungen für die Straßenbeleuchtung: Linsen oder Reflektoren?

13.50 Uhr – 14.15 Uhr, Wladimir Jordanow (Ilexa GbR)

----- Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Leuchteneinsatz unter gestalterischen und wirtschaftlichen Aspekten

Auswirkungen wirtschaftlicher und technischer Leuchteneigenschaften unter kurz- und langfristiger Betrachtung

15.00 Uhr – 15.25 Uhr, Gerd Wiesemann (SIGNIFY)

Beleuchtung als optische Führung auf Verkehrswegen und in Fußgängerzonen zur Erhöhung des Sicherheitsempfindens

15.25 Uhr – 15.50 Uhr, Manuela Gläser (SITECO)

Angemessene Aufwendungen für den Betrieb der Straßenbeleuchtung – Sind Ihre Aufwendungen korrekt?

15.50 Uhr – 16.15 Uhr, Dr. Henry Rönitzsch (ILB Dr. Rönitzsch GmbH)

----- Ende des Programms des ersten Veranstaltungstages um ca. 16.30 Uhr -----

Gemeinsame Abendveranstaltung im Carolaschlösschen Dresden ab 18.30 Uhr

2. Tagungstag: 09.00 Uhr bis 16.20 Uhr

Technische und lichttechnische Bestandsanalyse

Lichtimmissionen der Straßenbeleuchtung: Quo vadis?

*09.00 Uhr – 09.20 Uhr, Dr. Andreas Walkling, LRDir. Dirk Heuzeroth, ORRin Dr. Sandra Jacobi,
RR Jan Sauer (Bundesanstalt für Straßenwesen)*

Die künstliche Aufhellung des Nachthimmels – Ursachen, Wirkung und Vermeidung

09.20 Uhr – 09.40 Uhr, Dr. Andreas Hänel (Museum am Schölerberg, Osnabrück)

Möglichkeiten, Grenzen und Ziele der Bestandsaufnahme und -dokumentation

09.40 Uhr – 10.00 Uhr, N. N. ()

----- Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Betriebsführung aus Betreibersicht

Teilnahme an einer Ausschreibung aus Bietersicht

10.45 Uhr – 11.10 Uhr, Thomas Erfert (SRM Straßenbeleuchtung Rhein-Main)

Modernisierung der Straßenbeleuchtung aus der Sicht eines Dienstleisters: Freude, Ernüchterung,
Schlussrechnung

11.10 Uhr – 11.35 Uhr, David Högemann (SPIE SAG)

Kalkulation von Betriebsführungsentgelten nach Selbstkostenansatz im Rahmen von Inhouse-
Vergaben

11.35 Uhr – 12.00 Uhr, N. N. ()

----- Mittagspause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Kommunale Erfahrungsberichte

Rekommunalisierung - Effizienz steigern, Kosten senken, Klimaschutz fördern

13.15 Uhr – 13.40 Uhr, Richard Müllejahns (Dürener Servicebetriebe)

Webbasierte Lichtsensoren zur Steuerung der Straßenbeleuchtung

13.40 Uhr – 14.05 Uhr, Heiko Haas (Stuttgart Netze Betrieb)

Erfahrungen beim Einsatz verschiedener Masten hinsichtlich Wartung/Instandhaltung,
Standicherheit und Lebensdauer

14.05 Uhr – 14.30 Uhr, Ralf Noziczka (Stadt München)

----- Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / persönliche Diskussionen -----

Stadtgestaltung

Gestaltung der Grabkapelle auf dem Württemberg

15.15 Uhr – 15.35 Uhr, Johannes Käßler (Studio DL)

Lichtatmosphären in Grünräumen

15.35 Uhr – 15.45 Uhr, Prof. Irene Lohaus (Technische Universität Dresden)

----- Ende der Fachtagung um ca. 16.20 Uhr -----

Fachtagung „Stadt- und Außenbeleuchtung Dresden 2019“

Am 28. und 29. Mai 2019 – also direkt vor Christi Himmelfahrt – findet wieder die traditionelle Tagung „Stadt- und Außenbeleuchtung Dresden“ in der Dreikönigskirche statt. Die Fachtagung empfängt regelmäßig etwa 250 Teilnehmer und wird unter Mitträgerschaft der Deutschen Lichttechnischen Gesellschaft (LiTG) und unter Schirmherrschaft der TU Dresden durch die ILB Dr. Rönitzsch GmbH organisiert. Die erfahrungsgemäße Zusammensetzung der Teilnehmerzahl zu etwa jeweils einem Drittel aus Kommunen, Stadtwerken/Dienstleistern und Vertretern der Hersteller lässt wieder einen regen Informationsaustausch zwischen Fachkollegen aus Nutzer- und Herstellersicht erwarten. Ergänzend zum allgegenwärtigen Thema "Smart City" sollen in diesem Jahr weitere fundamentale Aspekte zu einem sicheren und wirtschaftlichen Betrieb der Außenbeleuchtung im Fokus stehen. Programmpunkte sind dabei u. a. Ökologie, Ausschreibung/Vergabe, Stadtgestaltung und Normung. Selbstverständlich werden diese Themen auch wieder durch praxisnahe Erfahrungsberichte erweitert. Zudem findet auch wieder die große Fachausstellung statt, auf der Produkte und Dienstleistungen im persönlichen Gespräch mit den Anbietern erläutert werden können. Freuen Sie sich weiterhin auf die beliebte Abendveranstaltung - diesmal im idyllisch im Großen Garten Dresden gelegenen Carolaschlösschen - zur ungezwungenen Nachbereitung der Tagungsthemen. Durch den auf die Tagung folgenden Feiertag, bietet sich zudem ein verlängertes Wochenende in Dresden oder der Sächsischen Schweiz an. Näheres finden Sie unter ww.tagung-dresden.de.