

EINLADUNG



STADT LICHT + VERKEHR

26. und 27. November 2019 | Leipzig

stadt-licht-verkehr.de



Netzwerk
Ladeinfrastrukturen



Willkommen

in Leipzig



Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein,

**die 8. Fachtagung STADT LICHT+VERKEHR,
vom 26. bis 27. November 2019**

zu besuchen. Sie findet erneut im Mediacampus in Leipzig statt und ist das praxisorientierte Forum für Betreiber, Hersteller, Forscher und Verbände zu den Themen adaptive Straßenbeleuchtung, Verkehrstelematik und Smart City.

Wir haben für Sie ein Programm zusammengestellt, welches zukunftsweisende Inhalte aus Forschung und Praxis enthält und auf den folgenden Seiten ausführlich beschrieben wird.

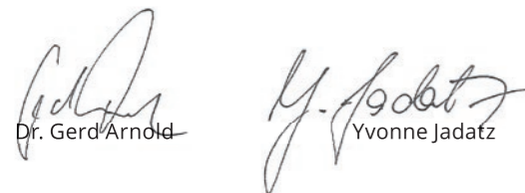
In der begleitenden Fachausstellung entwickeln alle Teilnehmenden persönlich zugeschnittene Ansätze und vernetzen sich.

Zur beliebten Abendveranstaltung laden wir Sie in diesem Jahr in die historischen Gewölbe des Ratskellers im Herzen der Stadt ein.

Die Fachtagung STADT LICHT+VERKEHR wird von der evermind GmbH mit freundlicher Unterstützung der Deutschen Lichttechnischen Gesellschaft (LiTG) und dem Netzwerk Ladeinfrastrukturen organisiert. Im Anschluss findet eine Tagung der OCA statt.

Freuen Sie sich auf erlebnisreiche Tage in Leipzig!

Ihr Organisationsteam



Dr. Gerd Arnold
Yvonne Jadatz

Aktuelle Informationen, auch zu Tagungshotels und zur Anfahrt, finden Sie auf unserer Homepage stadt-licht-verkehr.de

Bitte nutzen Sie unsere Frühbucherrabatte bis zum 31. August.

DIENSTAG, 26. NOVEMBER 2019

Einlass und Mittagspause, 12:00 Uhr

Begrüßung

Dr. Gerd Arnold (Leiter Forschung und Entwicklung, evermind GmbH) und Rainer Barth (Abteilungsleiter, Verkehrs- und Tiefbauamt, Leipzig)

SMART CITY

Smart City: Vision und Realität

Matthias Weis (CEO, Urban Lighting Innovations GmbH, Berlin) *angefragt*

City WLAN: Smart nutzen, Chancen entdecken & Risiken erkennen

Sascha Pantleon (Trainer, CSM Mein Systemhaus GmbH)

Stellenwert der Straßenbeleuchtung in der Digitalisierungsstrategie der Stadt Solingen

Christoph Dorenbeck (Abteilungsleiter, Technische Betriebe, Solingen)

Ein meteorologisches Sensor-Netzwerk für bestehende Leuchtenmasten am Beispiel Leipzig

Jochen Riepe (Geschäftsführer, Electric Special, Photronicsysteme GmbH)

Kurzpräsentation der Aussteller

Pause, Besuch der Fachausstellung

ANFORDERUNGEN AN DIE BELEUCHTUNG

Planung und Berechnung von adaptiven Straßenbeleuchtungsanlagen

Christoph Heyen (Freiberuflicher Ing. für Lichttechnik)

Wieviel Licht braucht Sicherheit?

Dunja Storp (Kriminologin und Polizeiwissenschaftlerin)

Podiumsdiskussion

Ende Vortragsprogramm 1. Tag

"Ihr Mund wird Augen machen"

Abendveranstaltung im Ratskeller der Stadt Leipzig
Adresse: Lotterstraße 1, 04107 Leipzig

MITTWOCH, 27. NOVEMBER 2019

TECHNISCHE UMSETZUNG DER BELEUCHTUNG

Erfahrungsbericht der Stadt Rostock - Von der ersten LED-Beleuchtung bis zum ganzheitlichen Konzept mit dynamischen Lichtlösungen

Detlef Maschke (Mitarbeiter, Amt für Verkehrsanlagen, Rostock)

Technische Licht-Lösungen

Tomasz Sandecki (Vertriebsleiter, LUG Lighting) *angefragt*

Modernisierung der öffentlichen Beleuchtung unter dem Blickwinkel smarter Projekte

Evelyn Hoffschroer (Leiterin FB Öff. Beleuchtung, Senatsv. f. Umwelt, Verkehr und Klimaschutz, Berlin)

Pause, Besuch der Fachausstellung

VERKEHSSICHERHEIT

Evaluierung von Verkehrssicherheitsaspekten anhand von ausgewählten Beispielen

Gerald Wötzl (Stabsstellenleiter Techn. Kompetenzzentrum, Stadt Wien, WIEN LEUCHTET)

Mit freundlicher Unterstützung von



Innovative Beleuchtung mit ortsfestem Markierungslicht

Farid Rahbar M.Sc. (Wissenschaftlicher Mitarbeiter, TU Berlin)

Überspannungsschutz für intelligente Netze

Stephan Kornprobst (Vertriebsleiter Energie, DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.)

Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

VERKEHRSTELEMATIK

Praxisbericht über die Einführung eines Telemagementsystems in Köln

Philip Wust (Referent Planung und Bau öffentlicher Beleuchtung, RheinEnergie AG)

Verkehrssteuerung und autonomes Fahren

Andreas Krensel (TU Berlin)

Verkehrssteuerung als dezentrales System

n.n.

Ende der Veranstaltung, 16:00 Uhr

Moderation der Veranstaltung:

Rainer Barth und Prof. Stephan Völker

Teilnehmergebühren	bis 31.8.2019	danach
Unternehmen	699,00 €	750,00 €
Kommunen und Öffentliche Hand	299,00 €	320,00 €
Wissenschaftler aus der Forschung	199,00 €	215,00 €

LiTG-Mitglieder erhalten 10 % Rabatt mit dem Code: LITG2019

Alle Gebühren verstehen sich zzgl. MwSt. In der Gebühr enthalten sind die Teilnahme, die Tagungsunterlagen, Mittagessen und Erfrischungen während der Pausen sowie die Abendveranstaltung am 26. November 2019.

ANMELDUNG

Bitte nutzen Sie die Online-Buchung auf unserer Homepage stadt-licht-verkehr.de

LiTG-Mitglieder erhalten mit dem Aktionscode LITG2019 zusätzlich 10 % Rabatt auf den Preis für Unternehmen und Kommunen.

AUSSTELLUNG

Während der Fachtagung findet eine Fachausstellung statt, auf der sich verschiedene Hersteller von Beleuchtungstechnik präsentieren.

ZEIT

Dienstag, 26. November 2019 von 12:00 bis ca. 22:30 Uhr
Mittwoch, 27. November 2019 von 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr

ORT

MedienCampus • Poetenweg 28 • 04155 Leipzig
www.medien-campus-villa-ida.de



FRAGEN ZUM INHALT

Dr.-Ing. Gerd Arnold

Telefon: +49 341 25396628

E-Mail: ga@evermind.de

FRAGEN ZUR ORGANISATION

Yvonne Jadatz

Telefon: +49 341 25396641

E-Mail: yj@evermind.de

evermind GmbH

Essener Straße 100

04357 Leipzig

Telefon: +49 341 2539660

fachtagung@stadt-licht-verkehr.de

stadt-licht-verkehr.de

