

Licht und Beleuchtung

09.10 Einführung
Dr. Uwe Slabke, LED Institut

Block I: Planung von LED Leuchten

10.00 Lichtausbeute, Lichtverteilung, Farbqualität und visuelle Akzeptanz
derzeitiger LED-Innenraumleuchten

Dipl.-Ing. Hristo Ganev und Prof. Dr.-Ing. habil. Tran Quoc Khanh,
Technische Universität Darmstadt

10.25 Planung von LED Leuchtungsanlagen

Dr. Hans-Peter Beutelspacher, Büro für Lichtgestaltung

10.50 100 % LED

Ingo Schmitt, Erco GmbH

11.15 Kaffeepause

Block II: LED Beleuchtung

11.35 Kosten/ Nutzen Vergleich von linearen LED Lösungen
mit herkömmlichen Lampen

Dr. Michael Kramer, LED Linear GmbH

12.00 Grünes Licht für Gelbe Engel

Oliver Waidmann, Nimbus Group GmbH

12.25 Projekte mit LED Produkten - der Technologiewandel aus der Sicht eines
Leuchtenherstellers

Heidi Lindner, Occhio GmbH

12.50 Mittagspause mit Möglichkeit zum Messebesuch

Block III: Die Energieeffizienz in der LED Beleuchtung

14.20 Auswirkung der Beleuchtung auf die Ergebnisse einer Gebäudertifizierung

Dr. Heide Schuster, WSTechnologies GmbH

14.45 LED in der Stadtbeleuchtung

Thomas Dehmel, Alliander AG

15.10 Energieeffizienz in Licht und Beleuchtung (LED)

Arno Eversmeyer, Trilux GmbH & Co. KG

15.35 Kaffeepause

Block IV: Intelligente LED Beleuchtung

15.55 LED Heute und Morgen

Axel David, Rudolf Zimmermann Bamberg GmbH

16.20 Ansteuerung von LED Produkten

Matthias Schmider, Future Electronics GmbH

16.45 Trends bei LED-Lampen und Leuchten

Kunz von Kriegelstein, Osram

17.45 Ende der Veranstaltung

ab 19.00 Uhr Abendempfang im Haus der Architekten
(Separate Anmeldung erforderlich)

Zielgruppen: Architekten, Innenarchitekten, Designer, Einrichter, Fachplaner,
Ingenieure, Handwerker, Energieberater, Kommunen, Kommunen,
Mitarbeiter kommunaler Einrichtungen, Öffentliche Einrichtungen,
Technische Leiter, Liegenschaftsverwalter.

15.00 Kaffeepause

Block IV: Kommunen und Kommunale Einrichtungen

15.30 Kombination aus Liefer- und Einsparcontracting - Praxisbeispiele

Jürgen Gauß, Gauß Energiecontracting GmbH

15.50 Energieeinsparendes Krankenhaus durch Energiespar-Contracting

Dr. Ulrich Möhl, YIT Germany GmbH

Block V: Industrie

16.10 Wärme aus Holz für die voith BHS Getriebe GmbH

Christian Stettner, Südwärme AG

16.30 Energieliefer-Contracting im Benecke-Kaliko AG, Werk Eislingen

Eric Nagel, Hochtief Energy Management GmbH

16.50 Abschlussdiskussion

17.00 Ende der Veranstaltung

Zielgruppen: Industrie, öffentliche Hand, Wärme- und Stromlieferanten, Energiebera-
ter, Facility Manager, Energiemanager, Energieberater, Wohnungswirt-
schaft, Banken/Versicherungen, Contractoren

Sprache: Deutsch

Veranstalter: REECO GmbH

Gebühr: 250,- € Regulär

120,- € Studierende mit Nachweis

Inkl. Messeeintritt, Mittagessen, Pausengetränke und Tagungs-
unterlagen zum Download.

Anmeldung erforderlich

Veranstalter



Sponsoren



Medienpartner

