

**Dienstag, 10.10.2017**

Uhrzeit	Firma	Referent	Thema
10:00 – 10:50	temicon GmbH	Dr. Stefan Wiebach <i>(Director Global Sales &amp; Marketing)</i>	Fabrication of Engineered Holographic Diffusers
11:00 – 11:20	Seoul Semiconductor Europe GmbH	Alexander Caliman <i>(Senior Sales Manager)</i>	Seoul Semiconductor: SunLike – natural spectrum LEDs
11:30 – 11:50	kdg opticomp GmbH	Alexander Wörle <i>(Head of Sales, Technology &amp; Innovation)</i>	Kunststoff ist nicht gleich Kunststoff. Warum es Sinn macht, sich bei der Konzeption einer optischen Komponente auch frühzeitig über andere Materialoptionen Gedanken zu machen
12:00 – 12:20	KHATOD OPTOELECTRONIC S.R.L.	Christian Todaro <i>(International Sales Manager)</i>	The right lens in the right Material
PAUSE			
13:00 – 13:20	Turck duotec GmbH	Michael Cremer <i>(Vertriebsingenieur)</i>	Plattformkonzept - Ihr kurzer Weg zum Erfolg
13:30 – 13:50	Code Mercenaries Hard- und Software GmbH	Guido Körber <i>(Geschäftsführer)</i>	Komponenten für intelligentes Licht
14:00 – 14:20			
14:30 – 14:50	Drees GmbH	Benjamin Deimann <i>(Vertriebsleiter)</i>	VertrauLICHT erleben. Neuheiten aus dem Hause DREES.

# Talk Lounge Programm

Stand 206

**Mittwoch, 11.10.2017**

**light|ing|technology**

systems :: components :: devices

Uhrzeit	Firma	Referent	Thema
10:30 – 10:50	opsira GmbH	Volker Schumacher <i>(Geschäftsführer)</i>	Messung und Modellierung von monochromatischen und polychromatischen Strahlendaten
11:00 – 11:20	Seoul Semiconductor Europe GmbH	Ringo Jung <i>(Field Application Engineer)</i>	Seoul Semiconductor: SunLike – natural spectrum LEDs
11:30 – 11:50	kdg opticomp GmbH	Lukas Scharf <i>(Sales &amp; Supply Chain Manager)</i>	Den Letzten beißen die Hunde. Was Sie bei der Entwicklung und Herstellung einer optischen Komponente unbedingt beachten sollten.
12:00 – 12:20	KHATOD OPTOELECTRONIC S.R.L.	Christian Todaro <i>(International Sales Manager)</i>	The right lens in the right Material
PAUSE			
13:00 – 13:20			
13:30 – 13:50	Drees GmbH	Benjamin Deimann <i>(Vertriebsleiter)</i>	VertrauLICHT erleben. Neuheiten aus dem Hause DREES.
14:00 – 14:20	Code Mercenaries Hard- und Software GmbH	Guido Körber <i>(Geschäftsführer)</i>	Komponenten für intelligentes Licht
14:30 – 14:50	Turck duotec GmbH	Michael Cremer <i>(Vertriebsingenieur)</i>	Plattformkonzept - Ihr kurzer Weg zum Erfolg

# Talk Lounge Programm

Stand 206

**Donnerstag, 12.10.2017**

**light|ing|technology**

systems :: components :: devices

Uhrzeit	Firma	Referent	Thema
10:30 – 10:50	Turck duotec GmbH	Michael Cremer <i>(Vertriebsingenieur)</i>	Plattformkonzept - Ihr kurzer Weg zum Erfolg
11:00 – 11:20			
11:30 – 11:50	kdg opticomp GmbH	Lukas Scharf <i>(Sales &amp; Supply Chain Manager)</i>	Auf das richtige Werkzeug kommt es an. Unsere ultimative Checkliste für erfolgreiche Opti- kentwicklungsprojekte und eine perfekte Supply Chain.
12:00 – 12:20	KHATOD OPTOELECTRONIC S.R.L.	Christian Todaro <i>(International Sales Manager)</i>	The right lens in the right Material
PAUSE			
13:00 – 13:20	Code Mercenaries Hard- und Software GmbH	Guido Körber <i>(Geschäftsführer)</i>	Komponenten für intelligentes Licht
13:30 – 13:50	Drees GmbH	Benjamin Deimann <i>(Vertriebsleiter)</i>	VertrauLICHT erleben. Neuheiten aus dem Hause DREES.
14:00 – 14:20	opsira GmbH	Volker Schumacher <i>(Geschäftsführer)</i>	Messung und Modellierung von monochromati- schen und polychromatischen Strahlendaten