

Presseinformation

Gräfelfing, 10. Juni 2011

Hönle setzt erfolgreiche Workshop-Reihe fort

Der Münchener UV-Spezialist veranstaltet weitere LED-Workshops für OEMs, Endanwender und Chemielieferanten

Nach dem Erfolg der letzten LED-Workshops, die Hönle im April und Mai 2011 veranstaltet hat, wird die Seminarreihe im Stammhaus in München/Gräfelfing im Oktober 2011 fortgesetzt. Bei den LED-Workshops können sich OEMs, Endanwender und Chemielieferanten über die Technologie und Aushärtungsmechanismen der LED-Härtung informieren und diese anhand von Vorführungen sowie eigenen Tests im Anwendungslabor kennenlernen.

Die Teilnehmerzahl in den Workshops wurde dabei bewusst auf maximal 12 Personen festgelegt. Das ermöglicht den Referenten, individuell auf die Bedürfnisse der Teilnehmer einzugehen und ermöglicht außerdem den Austausch von Erfahrungen von Fachleuten aus der Druck-, Beschichtungs- und Klebstoffindustrie.

Hauptanliegen der Workshops ist eine objektive Gegenüberstellung von konventioneller UV-Technologie und UV-LED Technologie sowie ein sachlicher Kosten/Nutzen-Vergleich. Darüber hinaus werden die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten von UV-LEDs in den Bereichen

Ihr Ansprechpartner:
Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170
catherine.gettert@hoenle.de
Lochhamer Schlag 1
82166 Gräfelfing

Seite 1 von 2

Presseinformation

Ihr Ansprechpartner:

Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170

catherine.gettert@hoenle.de

Lochhamer Schlag 1

82166 Gräfelfing

Seite 2 von 2

Klebstoffe, Vergußmassen, Inkjet, Siebdruck, Tampondruck, Offset und Flexodruck aufgezeigt und diskutiert. Dabei liegt der Fokus vor allem auf den Einsatzgebieten, bei denen LEDs schon heute eine echte Alternative zur konventionellen Technik darstellen können. Weitere Themen der Workshops sind LED-Messung und -Integration sowie Inertisierung für LEDs.

Termine:

Schwerpunkt *LED- Aushärtung in Druck und Beschichtung:*

Dienstag, 11. Oktober 2011, München/Gräfelfing

Schwerpunkt *LED-Aushärtung von Klebstoffen:*

Mittwoch, 12. Oktober 2011, München/Gräfelfing

Weitere Informationen sowie das Anmeldeformular finden Sie unter unter www.hoenle.de