

Presseinformation

Gräfelfing, 21. Januar 2013

Hönle zeigt High-end UV-Trocknungssysteme für Druck- und Beschichtungsanwendungen

In **Halle A5, Stand 852** präsentiert die **Dr. Hönle AG**, Mutter der Hönle Gruppe, auf der ICE Europe kompakte und einfach integrierbare **UV-Trocknungssysteme für Beschichtungs- und Veredelungsanwendungen**. Hönle-Systeme kommen beispielsweise bei der Veredelung technischer Folien zum Einsatz, etwa um deren Kratzfestigkeit zu erhöhen oder um verschiedene optische Funktionen zu erreichen. Typische Endprodukte sind Handy-Displays oder LCD-Bildschirme.

Auf ihrem Stand zeigt Hönle eine Auswahl aus ihrer breiten Palette an UV-Aushärtungsgeräten. Darunter den **Hochleistungstrockner pureUV**. Seine patentierte Reflektorgeometrie ermöglicht höchste UV-Intensität bei minimalem Wärmeeintrag. Dieser hocheffiziente UV-Strahler ist auch ideal für inertisierte Anwendungen geeignet! Weitere Highlights: Die **neuentwickelte jetCure-Serie** für hervorragende Aushärteergebnisse selbst bei schnellen Geschwindigkeiten und die **pureUV LED Powerline**.

Die Dr. Hönle AG bietet außerdem **Hightech-Peripheriegeräte, wie UV-Lampen, UV-Messgeräte oder elektronische Vorschaltgeräte**.

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

Besuchen Sie Hönle auf dem Gemeinschaftsstand der Hönle Gruppe. Hier präsentieren auch die anderen Druckspezialisten der Unternehmensgruppe, Eltosch, PrintConcept und **Neuzugang Grafix**, ihre Hightech-Geräte für die Druck und Beschichtungsindustrie.