

Presseinformation

Gilching, 14. Juli 2025

Hoenle präsentiert LED-UV-Produktinnovation und neues Unternehmensbranding auf der Labelexpo Europe

Auf der diesjährigen Labelexpo Europe in Barcelona präsentiert der UV-Spezialist Hoenle modernste LED-UV-Aushärtungssysteme aus der bewährten LED Powerline-Serie, die nicht nur für den Etikettendruck, sondern auch für den immer wichtiger werdenden Markt der flexiblen Verpackungen konzipiert sind. Zu den Highlights gehört das innovative Aushärtesystem LED Powerline Web.

Mit **LED Powerline Web** stellt Hoenle auf der Labelexpo ein neues LED-Härtungssystem vor, das sich durch **Flexibilität, Effizienz und kompaktes Design** auszeichnet. Entwickelt für die Anforderungen moderner Produktionslinien, bietet LED Powerline Web eine Vielzahl von technologischen Highlights für die präzise Aushärtung von UV-Materialien.

Das System ist in zwei Wellenlängen erhältlich und bietet damit maximale Anwendungsvielfalt: in einer UVA-Version für die Härtung von Druckfarben sowie in einer UVC-Version, die sich ideal für die Vernetzung von UV-Lacken, Silikonen und Klebstoffen eignet. Damit deckt das System ein breites Spektrum an industriellen Anwendungen ab.

Presseinformation

Das UVC-Modul lässt sich flexibel an jedem beliebigen Ort positionieren und bietet so maximale Anpassungsfähigkeit in unterschiedlichen Produktionsumgebungen.

Ein wesentlicher Vorteil ist die effiziente Wasserkühlung, die auch im Dauerbetrieb unter anspruchsvollen Produktionsbedingungen für eine gleichbleibend hohe und gleichmäßige Leistung sorgt.

Das Hybridkonzept macht den Wechsel von konventioneller UV- zu LED-Technologie in bestehenden Prozessen sehr einfach: LED Powerline Web ermöglicht den optionalen Einsatz sowohl von konventionellen UV-Lampen als auch von LED, ohne die Systemintegration zu beeinträchtigen.

Dank ihrer kompakten Bauweise lässt sich die LED Powerline Web sowohl in neue als auch in bestehende Maschinenkonfigurationen problemlos integrieren und ist damit eine ideale Lösung für Nachrüstungen und Neuinstallationen.

Ebenfalls live am Stand zu sehen: das einzigartige UV-Dosismesssystem **UV Scan MACS** und das gesamte **Hoenle UV-Technologie-Portfolio für die Trocknung und Härtung** von Farben, Lacken und Beschichtungen, wie z.B. LED-UV-, IR/Hot Air- und Inert-UV-Lösungen.

Als Besonderheit wird Hoenle sein neues **Corporate Design** zusammen mit der Einführung einer konzernweiten **Unternehmensmarke** und einer neuen **Website** vorstellen. Mit dieser Änderung wird das gesamte Know-how des Unternehmens unter einem Dach gebündelt und spiegelt die globale strategische Entwicklung des Unternehmens wider, bei der der Kunde im Mittelpunkt steht. „Wir freuen uns, unser neues Erscheinungsbild auf der Labelexpo Europe zum ersten Mal der Öffentlichkeit zu präsentieren“, sagt Dr. Markus Arendt, CEO von Hoenle. „Es ist mehr als nur ein neues Design

Presseinformation

– es ist der visuelle Ausdruck unserer Zukunft als weltweit führender Spezialist für industrielle UV-Technologie.“

Erleben Sie dies alles live und sprechen Sie mit den Experten auf der Labelexpo Europe in Barcelona, **Stand 3A109**.



Bild / Unterschrift: Etikettendruck mit Hoenle LED-Härtungslösung

Über Hoenle:

Die Dr. Hönle AG, Mutter der Hoenle Gruppe, mit Sitz in Gilching / München gehört zu den weltweit führenden Anbietern für industrielle UV-Technologie. Der börsennotierte UV-Spezialist entwickelt, produziert und vertreibt weltweit insbesondere UV-/LED-UV-Systeme und -Anlagen, UV-Strahler und UV-Messtechnik. Die Geschäftstätigkeit ist in drei Business Units unterteilt:

Die **Business Unit Curing** entwickelt, produziert und vertreibt Aushärtungs- und Trocknungsgeräte und -anlagen für industrielle Druck- und Beschichtungsanwendungen. Das Produktportfolio umfasst Lösungen mit UV, LED-UV, IR/Heißluft sowie Peripherie- und Inert-UV-Anlagen.

Die **Business Unit Disinfection** bietet Systemlösungen zur Entkeimung von Luft, Wasser und Oberflächen mit UVC und Xenon Pulsed Light sowie mikrobiologischen Analysen, die beispielsweise in der Lebensmittelindustrie zum Einsatz kommen. Eine eigene Glas- und Lampenfertigung liefert kundenspezifische Strahler.

Presseinformation

Die **Business Unit Adhesive Systems** umfasst Lösungen für Klebeanwendungen in industriellen Fertigungsprozessen. Dazu gehören Klebstoffe und Dichtungsmassen und passende UV- und LED-UV-Geräte zur Aushärtung.

Neben internationalen Tochtergesellschaften in China, Korea, Frankreich, Großbritannien, Österreich, Malta und den USA sowie einem Sales Office in Italien verfügt die Unternehmensgruppe über ein **dichtes Netz von Vertriebspartnern weltweit**.

Ein **umfangreiches Service-Angebot**, bestehend aus weltweit stationierten Servicetechnikern, dezentralen Ersatzteillägern und der Möglichkeit zum Augmented Reality-basiertem Remote-Service stellt die Produktionsprozesse der Kunden nachhaltig sicher.

Pressekontakt

Claudia Bußmann

+49 8105 2083-216

claudia.bussmann@hoenle.de

Dr. Hönle AG

Nicolaus-Otto-Str. 2

82205 Gilching

www.hoenle.de

