

Besuchen Sie uns an der EPHJ 2019 in Genf

Sehr geehrter Partner

Auch dieses Jahr sind wir an der EPHJ in Genf - der grössten Messe rund um die Uhrmacherei - als Aussteller vertreten. Als Hersteller der Swiss Super-LumiNova® Nachleuchtpigmente für die Uhrenindustrie, freuen wir uns, Ihnen unsere spannenden Neuentwicklungen vorzustellen, die Ihnen neue Möglichkeiten für Design, Ästhetik und Leuchtkraft bieten:

Neue Lacksysteme für die Applikation von Swiss Super-LumiNova®-Pigmenten ohne Volumenverlust in der Belegung

Wir dürfen Ihnen zwei neu entwickelte Lacksysteme vorstellen, welche nicht mehr unter dem bekannten Problem des Volumenverlustes bei der Trocknung der Leuchtdepots leiden:

- 2K-System ohne Schrumpf, einer sehr langen Topfzeit von mehr als 12 Stunden und einer ausgezeichneten Haftung für die Applikation in Indices oder auch den Siebdruck mit Swiss Super-LumiNova®.
- UV-System ohne Schrumpf, welches mit UV-C Licht und Wärme gehärtet wird und nicht mehr zu einer Farbverschiebung wie bei anderen bekannten Lacksystemen führt. Auch dieses System ist für eine Vielzahl an Anwendungen wie manueller Applikation oder Siebdruck geeignet.

Live-Miniaturzeichen mit Swiss Super-LumiNova® Leuchtpigmenten

Als Highlight dürfen wir Ihnen erstmals auch live den Einsatz unserer Phosphoreszenz-Pigmente in ihrer künstlerischsten Form, nämlich der manuellen Miniaturzeichnung, präsentieren. Dabei wird Swiss Super-LumiNova® in sorgfältigster Handarbeit mit einem Einhaarpinsel auf ein Zifferblatt appliziert. Das Bemalen eines solchen Zifferblattes kann mehrere Tage in Anspruch nehmen.

Während allen 4 Tagen der EPHJ werden Sie diese Technik bei uns am Stand bewundern können.

Nebenbei dürfen wir Sie natürlich auch über unsere aktuellsten Entwicklungen und Dienstleistungen informieren.

Nachleuchtfarben gelb, orange, pink, ultramarinblau, violett und weiss

- Swiss Super-LumiNova® Pigment **YL** (gelb nachleuchtend)
- Swiss Super-LumiNova® Pigment **OL** (orange nachleuchtend)
- Swiss Super-LumiNova® Pigment **PL** (pink nachleuchtend)
- Swiss Super-LumiNova® Pigment **UL** (ultramarinblau nachleuchtend)
- Swiss Super-LumiNova® Pigment **VL** (violett nachleuchtend)
- Swiss Super-LumiNova® Pigment **WL** (weiss nachleuchtend)

Entwicklungssupport für neue Produkte

- Anpassung und Entwicklung massgeschneiderter Lacksysteme nach Ihren Wünschen
- Prototyp- und Entwicklungsservice für das Nachleucht-Design Ihrer neuen Produkte
- Schulung im Umgang mit Swiss Super-LumiNova® Produkten, Nachleuchtdichtemessungen, etc.
- Kontrolle und Verbesserungsvorschläge für neue und bestehende Applikationen

Lassen Sie sich inspirieren und besuchen Sie uns vom **18. - 21. Juni 2019 an unserem Stand S06** an der EPHJ im Palexpo in Genf.

Wir freuen uns darauf, Sie an unserem Messestand begrüßen zu dürfen!

Freundliche Grüsse
Albert Paul Zeller, CEO