**Agfa präsentiert auf der InPrint 2022 eine Vielzahl an industriellen Druckanwendungen unter dem Motto "Think Inkjet"**

*Auf der InPrint 2022 (München, 15.-17. März) zeigt der Industrial Inkjet Experte Agfa, wie Hersteller aus verschiedenen Industriesegmenten durch die Integration des Inkjetdrucks in ihre Produktionsprozesse eine bisher unerreichte Flexibilität, Kosteneffizienz und Liefergeschwindigkeit erreichen können.*

**Mortsel, Belgien – 22. Februar 2022**

Auf der InPrint 2022 wird Agfa seine neuesten Innovationen für industrielle Druckanwendungen vorstellen:

* **High-Performance Inkjettinten** - sowohl UV- als auch wasserbasierte Pigmenttinten in Premium-Qualität - für eine Vielzahl von Anwendungen in einer Reihe von Marktsegmenten, darunter Markierung und Codierung, Sicherheitsdokumente, Produktdruck, Innendekoration, laminierte Oberflächen und Wellpappen-verpackungen. Diese Tinten werden in Zusammenarbeit mit OEM-Partnern, Druckkopfherstellern, Systemintegratoren und Endanwendern für hochmoderne, oft maßgeschneiderte Drucksysteme entwickelt.
* Integrierte **industrielle Inkjetdrucksysteme** wie der **InterioJet** zum Bedrucken von Dekorpapier für laminierte Oberflächen und das Inkjet-drucksystem **Alussa** für die Lederdekoration. Beide Systeme wurden kürzlich mit dem [EDP Award der European Digital Press Association](https://www.agfa.com/printing/pressemitteilungen/edp2021/?lang=de) ausgezeichnet, der die besten Digitaldruckprodukte auszeichnet, die im Vorjahr auf dem europäischen Markt eingeführt wurden, und zwar in Bezug auf Qualität, Nutzen für den Anwender, Support und Service.

# Think Ink. Think Print. Think Agfa.

Das Agfa-Team wird sein technisches Know-how, sein Wissen und sein Verständnis für die Vielfalt industrieller Anwendungen präsentieren, bei denen der Druck in eine Produktionsumgebung integriert werden kann, wobei die Prozesse vor und nach dem Druck berücksichtigt werden. "Der Inkjetdruck ist ein entscheidender Faktor für viele industrielle Anwendungen", kommentiert Tom Cloots, Director Industrial Inkjet. "Jedes Industrieunternehmen, das an einem vielfältigeren Produktangebot und einem effizienteren Produktionsfluss interessiert ist, sollte die Integration des Inkjetdrucks in Betracht ziehen. Wir laden sie ein, den Agfa-Stand auf der InPrint zu besuchen, um zu erörtern, was der Inkjetdruck für sie tun kann. Wir ermutigen sie, an Druck und an Tinte zu denken und dabei auch an Agfa zu denken (Think Ink. Think Print. Think Agfa.) - denn wir sind überzeugt, dass wir der bestmögliche Partner sind, um Sie auf Ihrem Wachstumsweg zu begleiten."

Die Besucher des Standes können nicht nur potenzielle Möglichkeiten der Geschäftserweiterung dank Agfa Technologie erörtern, sondern haben auch die Gelegenheit, eine Vielzahl einzigartiger und aufregender Druckmuster zu sehen, darunter digital bedruckte laminierte Oberflächen, Möbelkanten, bedruckte Einzelhandelsprodukte und Wellpappe.

# Treffen Sie die Agfa Experten

InPrint-Besucher können die industriellen Druckexperten von Agfa am Agfa-Stand (Nr. 2752) treffen, ihre Präsentationen auf der InPrint-Konferenz besuchen oder an der Podiumsdiskussion der CCE, der Corrugated and Carton Exhibition, teilnehmen, die zeitgleich mit der InPrint stattfindet:

* **Agfa UV Tinten für bedruckte Innendekoration** – Marc Graindourze, Business Manager Industrial Inks, Agfa
InPrint Application Stage, 15. März, 16:10 Uhr
* **Agfa Wasserbasierte Tintentechnologie für den Druck auf Wellpappe** – Rita Torfs, Product Manager Industrial Inks, Agfa
InPrint Application Stage, 15. März, 13:00 Uhr
* Marc Graindourze nimmt auch an der Podiumsdiskussion über Digitaldruck für Wellpappe auf der CCE teil
Konferenz Lunchtime Debatte, 15. März, 12:30 Uhr

Agfa @ Inprint, 15.-17. März 2022
Messeglände München
Halle A4, Stand 2752

[*Hier bekommen Sie ein kostenloses Voucher*](https://www.agfa.com/printing/event/inprint-munich-2022/)*.*

**Über Agfa**

Agfa entwickelt, produziert und vertreibt eine umfassende Reihe von Bildverarbeitungssystemen und Workflow Lösungen für die Druckbranche, den Gesundheitsbereich, sowie spezielle Hightech Branchen, wie beispielsweise Lösungen für bedruckte Elektronikteile und erneuerbare Energien.

Der Firmensitz befindet sich in Belgien. Die größten Produktions- und Forschungszentren befinden sich in Belgien, den Vereinigten Staaten, Kanada, Deutschland, Österreich, China und Brasilien. Durch eigene Vertriebsorganisationen ist Agfa weltweit in mehr als 40 Ländern tätig.

**Kontakt:** press@agfa.com

[www.agfa.com](http://www.agfa.com)