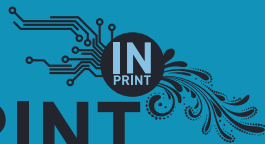


**DRUCKLÖSUNGEN FÜR IHRE
FERTIGUNGSPROZESSE**

**PRINTING SOLUTIONS FOR YOUR
MANUFACTURING PROCESSES**

**14. - 16. NOVEMBER 2017
MESSE MÜNCHEN**

**14 - 16 NOVEMBER 2017
MUNICH TRADE FAIR CENTRE, GERMANY**



INPRINT
INDUSTRIAL PRINT SHOW

DIE FACHMESSE FÜR
INDUSTRIELLE DRUCKTECHNOLOGIE

THE EXHIBITION FOR INDUSTRIAL
PRINT TECHNOLOGY

**BESUCHERBROSCHÜRE
VISITOR GUIDE**

Koch APL-Systems GmbH
Stand 334, Halle A6

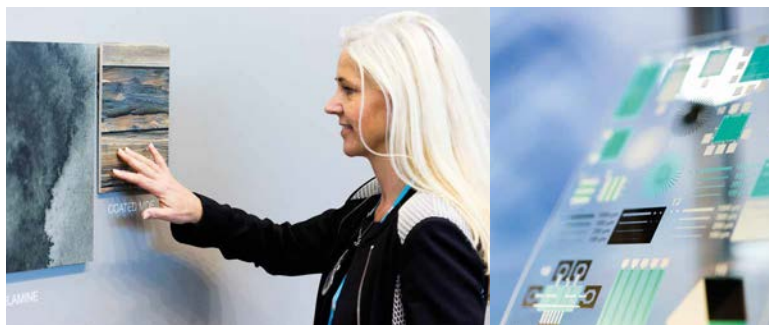
WWW.INPRINTSHOW.COM/GERMANY

INPRINT 2017: Mit individualisierten Produkten Mehrwert schaffen

Die dritte InPrint in Deutschland, Fachmesse für industrielle Drucktechnologie, findet vom 14. – 16. November 2017 in Halle A6 des Münchener Messegeländes statt. Rund 130 führende Unternehmen aus 17 Ländern werden hier ihre neuesten Druckmaschinen und -systeme, Komponenten und Spezialteile, Druckkopftechnologie, Trocknungs- und Curingsysteme sowie Tinten, Primer und Beschichtungen präsentieren.

Auf der InPrint werden innovative Technologien und Maschinen sowie Zubehör und Dienstleistungen für den industriellen Druck auf Metall, Kunststoff, Textil, Glas, Keramik, Holz und anderen Oberflächen gezeigt. Neben der Optimierung von Fertigungsprozessen gewinnt die effiziente Individualisierung von Produkten, um Mehrwert beim Kunden zu schaffen, immer mehr an Bedeutung. Hersteller und Veredler zum Beispiel von Getränkeflaschen, Kosmetika, Verpackung und Bekleidung, aber auch von Bodenbelägen und anderen Inneneinrichtungsgegenständen setzen daher vermehrt auf die Integration von Druckprozessen in ihren Fertigungsprozess. Besucher der InPrint 2017 können auf der Messe praktische Lösungsansätze entdecken, die industrielle Druckverfahren, den Druck auf unterschiedlichen Materialien und den Veredelungsprozess umfassen.

Besuchen Sie die InPrint 2017 in München und entdecken Sie die neuesten industriellen Druckverfahren!



INPRINT 2017: Creating added value with individualised products

The third InPrint in Germany, the Exhibition for Industrial Print Technology, takes place from 14 – 16 November 2017 in Hall A6 of the Munich Trade Fair Centre in Germany. Around 130 leading companies from 17 countries will present the latest printing machinery and systems, components and special parts, print head technology, drying & curing equipment as well as printing inks, primers and liquid coatings.

At InPrint, the most innovative applications and equipment for functional and decorative printing on metal, plastics, textile, glass, ceramics, wood and other surfaces will be on display. Alongside the optimisation of manufacturing processes, the efficient individualisation of products is gaining further importance in order to create added value for customers. Manufacturers and finishers, for example of drinks bottles, cosmetics, packaging and clothing as well as floorings and

other interior design are therefore increasingly focussing on the integration of printing processes into their manufacturing processes. At InPrint 2017, visitors can discover practical solutions which entail industrial printing techniques, printing on different materials and finishing processes.

Visit InPrint 2017 in Munich and discover the latest industrial printing solutions!

MESSEPROFIL

Die InPrint ist eine auf industrielle Drucktechnologie spezialisierte Fachmesse. Sie richtet sich an Fachleute und Entscheider aus verschiedensten Bereichen der verarbeitenden Industrie.

Führende Hersteller präsentieren hoch entwickelte Druckmaschinen und Produktlösungen für den Einsatz in der industriellen Fertigung, in den Anwendungssegmenten funktionaler und dekorativer Druck sowie für den Verpackungsdruck.

Der Schwerpunkt der Messe liegt auf vier Technologiebereichen: **SPEZIALDRUCK, SIEBDRUCK, DIGITALDRUCK, INKJET-DRUCK**

Im Rahmen dieser vier Kernbereiche werden innovative Druckverfahren, entsprechendes Zubehör sowie Dienstleistungen für das Bedrucken von Metall, Kunststoff, Folien, Textilien, Glas, Keramik und Holz vorgestellt:

- Druckmaschinen & -systeme
- Komponenten & Spezialteile
- Druckkopftechnologie
- Geräte & Chemikalien für die Druckvorstufe
- Trocknungs- & Curingsysteme / UV-Technologie
- Sieb-, Digitaldruck- und Spezialtinten
- Primer & Beschichtungen
- Softwarelösungen

EXHIBITION PROFILE

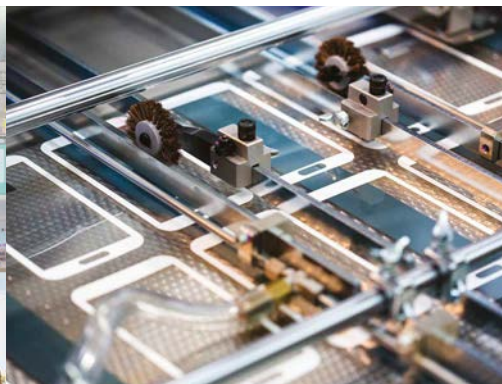
InPrint is exclusively dedicated to industrial print technologies and attracts senior decision makers from diverse areas of the manufacturing industry.

Leading suppliers present innovative industrial printing solutions and equipment for industrial manufacturing, for the application segments functional, decorative and packaging printing.

InPrint features four key technology streams:
SPECIALITY, SCREEN, DIGITAL, INKJET

Within these four core processes, exhibitors will showcase the equipment, tools and services for printing on metal, plastics, foils, textiles, glass, ceramics, woods and other substrates:

- Printing Machinery & Systems
- Components & Special Parts
- Print Head Technology
- Pre-Press Devices & Chemicals
- Drying & Curing Equipment / UV Technology
- Screen, Digital and Speciality Printing Inks
- Primers & Liquid Coatings
- Software Solutions



BESUCHERPROFIL

Fachbesucher der InPrint sind Spezialisten der industriellen Druckproduktion, Produktionsleiter, Leiter in Forschung und Entwicklung, Technische Leiter und Designer aus dem Fertigungssektor, aus Unternehmen der industriellen sowie der traditionellen Druckproduktion.

InPrint richtet sich an die folgenden Fachbesucher:

- **Hersteller:** Strategiespezialisten aus der industriellen Fertigung, die eine Steigerung der Produktionskapazität und -leistung ihres Unternehmens anstreben und die Drucklieferkette weiter flexibilisieren wollen
- **Industrielle Druckunternehmen,** die sich auf industriellen Druck spezialisiert haben und Lösungen zur Einbindung des Druckvorgangs in komplexe Fertigungsprozesse anbieten
- **Erstausrüster, Integratoren, Komponentenhersteller und Entwickler:** Experten, die strategische Partnerschaften anbahnen möchten und die neue Technologien für die Integration in bestehende Produktionslinien oder zum Aufbau neuer Anlagen suchen
- **Kommerzielle Druckunternehmen** aus dem klassischen Werbe- und Grafikdruck-Bereich, die ihre Druck- und Gestaltungsprozesse mit neuen Technologien verbessern möchten, um neue Einnahmequellen zu erschließen

InPrint ist für Fachleute aus folgenden Bereichen relevant:

- | | |
|--|--|
|  Aeronautik, Luft- und Raumfahrt |  Oberflächenbearbeitung und -veredelung |
|  Architektur und Design |  Typenschilder und Frontplatten |
|  Automobil-Sektor |  Verbrauchsgüterherstellung |
|  Fußbodenbeläge, Mobiliar und Inneneinrichtung |  Verpackungs- und Formkörperdruck |
|  Medizinische Geräte |  Weiße Ware und Haushaltsgeräte |

VISITOR PROFILE

Visitors at InPrint are industrial print specialists, production managers, heads of R&D, technical directors and designers from the manufacturing industry, from industrial print companies and from traditional print companies.

InPrint attracts the following visitors:

- **Manufacturers:** Strategic production professionals who are looking for ways to improve production capacity, flexibility and output within their plants
- **Industrial print companies:** Industrial print production companies that produce decorative or functional print solutions for integration into a larger manufacturing process
- **OEMs, integrators, component manufacturers and developers** searching for partners and technologies to integrate and create new machinery solutions for industrial print production
- **Traditional print companies:** Commercial and graphic art print houses looking to adopt new techniques and technologies to generate new revenue streams

InPrint is relevant for professionals from the following industries:

- | | |
|---|---|
|  Aeronautics and aerospace |  Surface imaging |
|  Architecture and Design |  Decals, and front panels |
|  Automotive |  Consumer goods manufacturers |
|  Flooring, furnishing and interior decor |  Packaging and containers printing |
|  Medical equipment |  White goods and domestic appliances |

ANREISE & UNTERKUNFT

VERANSTALTUNGSORT

Die InPrint 2017 findet auf dem Münchener Messegelände in Halle A6 statt und ist über den Eingang Ost zu erreichen.

**Messe München,
Eingang Ost
Am Messeturm 4
81829 München**

ANREISE

- **Mit dem Flugzeug:** Das Messegelände ist einfach vom internationalen Flughafen München zu erreichen. Es wird während der Messe einen regelmäßigen Shuttlebus zwischen Flughafen und Messegelände geben. Folgen Sie einfach den Schildern zur Shuttlebus-Haltestelle.
- **Mit dem Auto:** Die Messe München ist unmittelbar an der Autobahn A94 gelegen und ist über die Ausfahrt „Feldkirchen-West“ (Ausfahrt Nr. 6) zu erreichen. Bitte folgen Sie der Beschilderung zu den Parkplätzen.
- **Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:** Vom Münchener Hauptbahnhof führt die U-Bahnlinie U2 direkt zum Messegelände. Bitte beachten Sie, dass die U-Bahn zunächst die Haltestelle „Messestadt West“ passieren wird. Bitte steigen Sie dort noch nicht aus, sondern fahren Sie eine Station weiter zu „Messestadt Ost“.

HOTELS

Das offizielle Reisebüro der InPrint, TRADEFAIRS.com, bietet Besuchern der Messe einen kostenlosen Reservierungsservice für Hotels in allen Preisklassen an:

Tel: +49 (0) 69 95 88 3616

E-Mail: messe-muenchen@tradefairs.com

PARALLEL ZUR
PRODUCTRONICA



Die InPrint 2017 findet erneut parallel zur productronica statt, der Weltleitmesse für die Entwicklung und Fertigung von Elektronik.

Eintrittskarten sind für beide Messen gültig.

TRAVEL & ACCOMMODATION

VENUE

InPrint 2017 takes place in Hall A6 of the Munich Trade Fair Centre in Germany, Entrance East.

**Munich Trade Fair Centre,
Entrance East (Eingang Ost)
Am Messeturm 4
81829 Munich, Germany**

HOW TO GET THERE

- **By plane:** The venue is easily accessible from Munich International Airport. Shuttle buses between the airport and the exhibition grounds will be operating during all show days. Please follow the signs to the shuttle bus stop.
- **By car:** The Munich Trade Fair Centre is directly located on the A94 motorway and can be reached by using the exit “Feldkirchen-West” (Exit No.6). Please follow the signs to the car parks.
- **By public transport:** From Munich’s main train station (Hauptbahnhof), the U2 underground train goes straight to the Munich Trade Fair Centre. Please note: the train will stop at “Messestadt West” first. Please remain on the train for one further stop until you arrive at “Messestadt Ost”.

HOTELS

Accommodation across all price ranges and of all standards can be booked through the official InPrint travel agent, TRADEFAIRS.com:

Tel: +49 (0) 69 95 88 3616

Email: messe-muenchen@tradefairs.com

CO-LOCATED WITH
PRODUCTRONICA



InPrint 2017 is again co-located with productronica, the world’s leading trade fair for electronics development and production.

Entrance tickets are valid for both exhibitions.

INPRINT 2017 HIGHLIGHTS

FACHKONFERENZ

Ausstellungsbegleitend zur InPrint 2017 präsentiert eine umfassende Fachkonferenz zukunftsweisende Experten-Beiträge und innovative Beispiele aus der Praxis und bietet – inmitten des Messegeschehens – viele weitere Gelegenheiten für Aussteller und Besucher, um miteinander in Kontakt zu treten. Weitere Informationen zu den Konferenzen sowie das Programm stehen auf der InPrint-Webseite zur Verfügung.



INNOVATION AWARDS

Machen Sie mit, wenn es darum geht, die innovativsten Exponate der InPrint 2017 im Rahmen der Innovation Awards zu prämiieren: Sie haben die Abstimmung der Gewinner, die im Herbst über die InPrint-Webseite erfolgt, selbst in der Hand!



Die gesamte Community der industriellen Druckindustrie kann an dem Onlinevoting teilnehmen, die Gewinner werden im Rahmen einer Preisverleihung auf der InPrint 2017 bekannt gegeben.

NEU FÜR INPRINT 2017: HIGHLIGHTS-TOUREN

Sie interessieren sich für spezielle Themen und Technologien im industriellen Druck und möchten gerne an einem thematischen Messerundgang während der InPrint 2017 teilnehmen? Diese bieten Ihnen die perfekte Gelegenheit, die Highlights bestimmter Bereiche der Messe zu entdecken. Melden Sie sich unverbindlich über unsere Webseite an und teilen Sie uns ihr Interesse mit.

INPRINT 2017 HIGHLIGHTS

SPECIALISED CONFERENCE

A comprehensive, high-quality technical conference will run alongside InPrint 2017, presenting innovative best practice and forward-looking talks and discussions with experts from the industry sector. Taking place directly on the show floor, the InPrint Conference offers additional opportunities for exchange and networking between exhibitors and visitors. Further information on the specialised conferences and the programme is available on the InPrint website.



INNOVATION AWARDS

Take part in our online voting for the InPrint 2017 Innovation Awards and decide on the most innovative exhibits: In autumn, you will be able to vote on the InPrint website and determine the winners. The entire industrial print community is invited to cast their vote, the winners of the Innovation Awards will be announced during a ceremony at InPrint 2017.

NEW FOR INPRINT 2017: HIGHLIGHT TOURS

Are you interested in specific subjects and technologies in industrial print? We offer the option to join guided tours around InPrint 2017. These will offer you the perfect opportunity to explore particular areas of the show. Register your interest now on our website to receive further information.

WICHTIGE INFOS

ÖFFNUNGSZEITEN

Dienstag, 14. November 2017: 09:00 – 17:00 Uhr
Mittwoch, 15. November 2017: 09:00 – 17:00 Uhr
Donnerstag, 16. November 2017: 09:00 – 17:00 Uhr

EINTRITTSKARTEN

	Online	Vor Ort
Tageskarte	38 €	52 €
2-Tageskarte	62 €	76 €
Dauerkarte	82 €	96 €

Eintrittskarten berechtigen auch zum Besuch der dreitägigen Fachkonferenz und der parallel stattfindenden Messe productronica. Weitere Informationen zum Online-Ticket-Shop finden Sie auf www.inprintshow.com/germany.

PLANEN SIE IHREN MESSEBESUCH

MESSEVORSCHAU

Die offizielle Messevorschau ist ab September 2017 als Print- und Online-Version verfügbar. Die Messevorschau enthält Firmenprofile und Produktinformationen der ausstellenden Unternehmen. Bestellen Sie Ihr kostenloses Exemplar im Besucherbereich der Messewebseite oder nutzen Sie die Onlineversion ab Ende September 2017.

INPRINT-NEWSLETTER

Abonnieren Sie den kostenlosen InPrint-Newsletter unter www.inprintshow.com/germany. Der Online-Newsletter berichtet über Aktuelles zur Messe, informiert über interessante Meldungen aus der Branche und gibt Ihnen nützliche Tipps zu Ihrem Messebesuch.

SOCIAL MEDIA

Folgen Sie InPrint über den Blog und auf den sozialen Netzwerken Facebook, Twitter, YouTube und Xing, um aktuelle Neuigkeiten rund um die Messe zu erhalten. Der offizielle Hashtag für Twittermeldungen ist: **#InPrint2017**.

KEY FACTS

OPENING HOURS

Tuesday, 14 November 2017: 09:00 – 17:00 hrs
Wednesday, 15 November 2017: 09:00 – 17:00 hrs
Thursday, 16 November 2017: 09:00 – 17:00 hrs

TICKETS

	Online	On-Site
Day Ticket	€38	€52
2-day Ticket	€62	€76
Season Ticket	€82	€96

Tickets also allow access to the three-day technical conference as well as the co-located show productronica. Further information on the Online Ticket Shop is available at www.inprintshow.com/germany.

PLAN YOUR VISIT

SHOW PREVIEW

The InPrint Show Preview will be available as a printed and an online version from September 2017. It contains exhibitor profiles and information about the products and machines that will be presented at the show. Pre-order your free copy via the visitor section of the show website or browse the online version from end of September 2017.

INPRINT NEWSLETTER

Subscribe to the free InPrint newsletter at www.inprintshow.com/germany and receive regular updates about the show as well as relevant industry news and tips for your visit.

SOCIAL MEDIA

Follow InPrint on the blog and on Facebook, Twitter, LinkedIn and YouTube to receive the latest news regarding the show. Use our official hashtag for tweets: **#InPrint2017**.



AUSSTELLERLISTE // EXHIBITOR LIST

<p>A adphos Digital Printing GmbH AFFORD INKS Agfa Graphics Amica Systems Applied Laser Engineering Ltd ARCHIPELAGO TECHNOLOGY Arcotec GmbH ARDEJE ARMOR industrial inks AROJA XORFEX s.r.o. ARRANGED BVBA AVA CAD CAM</p>	<p>H Dr. Hönle AG, UV Technology Hamamatsu Photonics Deutschland GmbH Hapa AG Heidelberger Druckmaschinen AG HELIOS QUARTZ Heraeus Noblelight GmbH Hinterkopf GmbH HP Specialty Printing Systems Hymmen GmbH Maschinen und Anlagenbau</p>	<p>O OMSO SPA</p>
<p>B Baumer Inspection GmbH Bergstein Digital BV Bochonow Maschinenbau GmbH</p>	<p>I IACS, industrial inkjet integration and consultancy services ImageXpert, Inc. IMPRESSION TECHNOLOGY PTY LTD Inca Digital Printers Ltd InkTec Co.,LTD. INO, D.O.O., ŽIRI INPRO Integration Technology Limited (an IST group company) INX Digital</p>	<p>P Pall GmbH Phoseon Technology PHOTO ELECTRONICS Srl PLASMATREAT GMBH Polytype SA Pröll KG PSi Laser GmbH</p>
<p>C CALDERA CEFLA CHEMSTREAM BVBA ColorGATE Digital Output Solutions GmbH CRUSE Cyconjet Industrial UV Inks</p>	<p>J JELIGHT COMPANY.INC JET-SET</p>	<p>Q Qres</p>
<p>D DECOSYSTEM S.r.l. DEVSTUDIO S.R.L. digidirect GmbH DP Solutions GmbH & Co. KG DPS Innovations druckprozess GmbH & Co. KG MACHINES DUBUIT</p>	<p>K Kao Collins Kimoto LTD KNF Neuberger GmbH Koch APL-Systems GmbH KONICA MINOLTA KUEI srl Kyocera Fineceramics GmbH</p>	<p>R R2R Print Solutions RUCO Druckfarben</p>
<p>E EFI Electronics for Imaging GmbH EPTANOVA ESC EUROPA-SIEBDRUCKMASCHINEN-CENTRUM GMBH & CO KG</p>	<p>L Lambda Technology GmbH Lotus Holland Lüscher Technologies AG</p>	<p>S Sandvik Process Systems SEIKO INSTRUMENTS GmbH Sensient Imaging Technologies SA SignTronic AG Sioen Chemicals SPECIALISED INDUSTRIAL CHEMICALS LTD SPS@ TechnoScreen GmbH STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG Sun Chemical - SunJet SUPERFICI</p>
<p>F Frintrup Fujifilm</p>	<p>M MAGENTA-VISION SPRL Mall Herlan GmbH Marabu GmbH & Co. KG MARTINENGI S.r.l. Meganjet Ltd Memcon Limited Meteor Inkjet Ltd Mimaki modico GmbH & Co KG mprint morlock gmbh & co. kg MS Printing Solutions</p>	<p>T Technical Conference Management Technical Image Applications Ltd TECHNIGRAF GmbH Thallosjet Srl THIEME Tichawa Vision GmbH TIGER Coatings Tonejet Limited TOSHIBA TEC CORPORATION Tritron GmbH</p>
<p>G Gardner Denver Thomas GmbH GEW (EC) Limited Global Inkjet Systems GPE ARDENGHI A. srl GRAFCO SRL Graph-Tech AG Grünig-Interscreen AG</p>	<p>N Nazdar Ink Technologies NETZSCH-Feinmahltechnik GmbH NOR-COTE INTERNATIONAL NOTION SYSTEMS GmbH</p>	<p>U Ushio Europe BV uviterno ag UWAVE</p>
		<p>V Van Dam Machine Europe B.V. Verband Druck und Medien Bayern e. V.</p>
		<p>W Wermhöner Surface Technologies WIFAG-Polytype Technologies AG</p>
		<p>X 3X Services GmbH Xaar</p>
		<p>Z ZENTNER Systems</p>

BOTSCHAFTER

Als führende Hersteller, Zulieferer und Organisationen im Bereich des industriellen Drucks beteiligen sich die InPrint Botschafter aktiv als Vorreiter der Industrie. Sie agieren als Vertreter der InPrint, die persönlich von der Messe als spezifische Geschäftsplattform des industriellen Drucks überzeugt sind. Die Botschafter initiieren ein aktives Zusammentreffen von Anbietern und Käufern auf der InPrint, um Kooperation, Netzwerke und den Austausch von Wissen zu nutzen und auszubauen.

AMBASSADORS

As leading manufacturers, suppliers and organisations in the field of industrial printing, the InPrint Ambassadors are taking an active role as thought leaders for their industry. They are spokespersons who personally champion InPrint as the dedicated business platform for the industrial print community, encouraging suppliers and buyers to come together to cooperate, network and exchange knowledge.

AGFA 

Diamond



A Lubrizol Company

Mimaki

 **SENSIENT**

TCM
TECHNICAL CONFERENCE MANAGEMENT

 **tonejet**

**VERBAND
+ DRUCK
MEDIEN
BAYERN**

Korrekt zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die aktuelle Ausstellerliste finden Sie auf www.inprintshow.com/germany.

Correct at time of going to press. For the latest exhibitor list, please visit www.inprintshow.com/germany.

Die Profile der InPrint 2017 Botschafter sind auf der Webseite verfügbar. // The InPrint 2017 Ambassador profiles are available on the website.

VERANSTALTER // ORGANISERS

Mack Brooks Exhibitions
Romeland House
Romeland Hill, St Albans
Hertfordshire, AL3 4ET
United Kingdom

Tel. +44 (0) 1727 814 400
Fax +44 (0) 1727 814 401
Email germany@inprintshow.com
www.inprintshow.com/germany

Strategische Partner // Strategic Partners:



Global Packaging Sponsor:



Exhibitor Networking Sponsor:



www.twitter.com/inprintlive



www.linkedin.com/company/inprintshow



www.facebook.com/InPrintShow



www.industrialprintblog.com

Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten, Stand 7/2017
All details are subject to change without notice, Status 7/2017
© Mack Brooks Exhibitions Ltd

InPrint is an FM Brooks brand