

RRAAKKWEELL

DAS KNOWHOW DER SIEBDRUCK-PARTNER

HAUTSCHMUCK-TREND

Das grosse Comeback von temporären Tattoos

AKTIVE KOOPERATION

Medientechnologie hautnah

DIGITAL-COLD-PEEL

Die digitale Ergänzung zum klassischen Siebdruck-Textiltransfer

Gebündeltes Knowhow

**SIEB
DRUCK
PARTNER**

Individueller Service



SEFAR

KIWO

ULANO

JETZT DOWNLOADEN ODER ANFORDERN

DER NEUE SIEBDRUCK-PARTNER KATALOG IST DA

SIEBDRUCK-PARTNER
KATALOG

GEPRÜFTE QUALITÄT
VON SIEBDRUCK-PARTNER

und hochaktuelle Sieb-
herstellern KIWO,
ne und dekorative
ung der Siebdruck-
stimmtes
fberichtet.

E UND STREBER

SIEBDRUCKWISSEN AUS ERSTER HA

SIEBDRUCK-PARTNER
KATALOG

MPONDRUCK | DIGITALDRUCK | WERBETECHNIK

© 2017 Bildrechte: Andrey Kopyev / Fotobank.com



Jetzt downloaden oder anfordern

DER NEUE SIEBDRUCK-PARTNER KATALOG IST DA

Der Siebdruck ist ein universelles Druckverfahren mit komplexen Fertigungsprozessen. Neuheiten in diesem Bereich sind gerne gesehen und auch erwünscht, um ihn weiter wachsen zu lassen.

Dass es dazu neuer Produkte und Lösungen bedarf, ist keine Frage. Um diese zu präsentieren, haben die Siebdruck-Partner den bekannten Katalog neu aufgelegt. Aber auch etablierte Produkte in gewohnt hohen Qualitätsstandards finden dort wieder ihren Platz.

Wir freuen uns Ihnen den neuen Siebdruck-Partner Katalog vorstellen zu dürfen. Hier finden Sie von A bis Z alles, was Sie für den Siebdruck benötigen. Geordnet nach Themen und mit einem überarbeiteten Erscheinungsbild, um sich in den jeweiligen Kategorien komfortabel und schnell zurechtzufinden.



Angefangen bei der Siebdruckchemie, über Belichtungs-, Entwicklungs-, Entschichtungs- oder Siebwaschanlagen, Siebdruckfarben, Textilsiebdruck bis hin zu All-In-One Lösungen uvm. Hier ist für jede Anforderung eine passende Lösung dabei. Siebdruck, Tampondruck, Druckveredelung – alles ist möglich, nur kein „NEIN“.

Den aktuellen Siebdruck-Partner Katalog erhalten Sie ab sofort in gedruckter Form vor Ort bei Ihrem Siebdruck-Partner oder online auf der Siebdruck-Partner Website (www.siebdruck-partner.de).

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Durchblättern des Katalogs und hoffen, dass Sie dadurch viele tolle, neue Ideen entwickeln.

Lassen Sie sich inspirieren!

Jobbörse für den Siebdruck MITARBEITER FINDEN

Wir veröffentlichen Ihre Stellenangebote auf unserer Homepage kostenlos. Ein Service für alle Siebdruck-Fachbetriebe und -Industriepartner in Deutschland und Österreich.

ANZEIGE AUFGEBEN

Die Siebdruck-Partner Homepage ist eine der meist genutzten Webseiten der Branche. Ihre Stellenanzeige trifft also immer auf Fachleute im Siebdruck – ohne Streuverlust. Die Anzeige bleibt 8 Wochen online und wird dann wieder automatisch gelöscht.

Das Buchungsformular finden Sie unter:
www.siebdruck-partner.de



©Kissel + Wolf GmbH

Hautschmuck-Trend

DAS GROSSE COMEBACK VON TEMPORÄREN TATTOOS



Ein modernes Tattoo, aber nur für die nächste Veranstaltung? Egal ob auf dem Arm, den Schulterblättern oder am Fußknöchel - temporäre Klebetattoos sind schnell und einfach anzubringen und erfreuen sich immer größerer Beliebtheit. Will man durch die Hautverzierung keine gesundheitlichen Probleme bekommen, sollte man darauf achten, dass die Tattoos durch die Kosmetikverordnung Nr. 1223/2009 geprüft wurden. Andernfalls können Hautreizungen und -rötungen nicht ausgeschlossen werden.

» Mit der Kosmetikverordnung Nr. 1223/2009 soll ein höheres Maß an Produktsicherheit und Gesundheitsschutz im Zusammenhang mit der Anwendung von Kosmetika erreicht werden. Ziele sind beispielsweise die Vermeidung von Allergien und die Unterbindung von Tierversuchen.«

Die Prüfung des Dispersions-Haftklebstoffes KIWOPRINT® TATTOO D 167 durch ein unabhängiges Prüfinstitut ergab keine Einschränkung der Verkehrsfähigkeit und ist damit laut den Anforderungen der Kosmetikverordnung freigegeben.

KIWOPRINT® TATTOO D 167 ermöglicht als wässriges, kennzeichnungsfreies Produkt eine umweltfreundliche Verarbeitung. Eine sehr gute Wasser- und Alterungsbeständigkeit sowie gute Verträglichkeit mit vielen Druckfarben runden das Leistungsspektrum ab.

www.kiwo.de



Aktive Kooperation

MEDIENTECHNOLOGIE HAUTNAH

Die angehenden Medientechnologen Siebdruck des Adolph-Kolping-Berufskollegs Münster waren zu Gast beim Siebdruck-Partner Nürnberg in Dortmund, um im Siebspannservice den Prozess des Bespannens von Siebdruckrahmen vor Ort hautnah mitverfolgen zu können.

In der seit Jahren bestehenden Kooperation wird seitens der Firma Nürnberg großer Wert auf die anschauliche Darstellung der einzelnen Arbeitsprozesse von der Siebdruckrahmen-Anlieferung bis zum fertig gespannten Sieb gelegt. Nach dieser Exkursion, die der



© Rudolf Nürnberg GmbH

Geschäftsführer Rolf Nürnberg mit großem Engagement geplant und durchgeführt hat, blieb bei den Auszubildenden keine Frage mehr offen.

„Die Auszubildenden waren sehr angetan von der Vorstellung Ihres Unternehmens und von der Zeit, die Sie sich für uns genommen haben. Das ist alles andere als selbstverständlich. Auch die von Ihnen zusammengestellten Unterlagen sind klasse! Vielen herzlichen Dank für diese tolle Möglichkeit.“ So der begleitende Lehrer Herr Jürgen Heuer, was auch die Schüler bestätigten: „Es war sehr spannend, es war informativ und lehrreich, man hat einen sehr guten Eindruck über theoretisch erarbeitete Inhalte bekommen.“

www.nuerenberg-gmbh.com

NEUES FIRMIENLOGO VEREINT DIE MARKEN

In einer zunehmend vernetzten Welt müssen Unternehmensmarken mehr denn je dafür sorgen, nach innen und außen ein klares Bild abzugeben. Unstimmigkeiten werden unmittelbar wahrgenommen – schneller als es jedem Unternehmen lieb sein kann. Daher ist eine konsequente Markenführung unerlässlich.

Aus diesem Grund erhält die Kissel + Wolf GmbH ab sofort ein neues Firmenlogo, bei dem der Firmenname im Vordergrund steht und sich die 3 Marken KIWO, ARC (ALBERT ROSE CHEMICALS) und ULANO unterordnen.



Kissel + Wolf

Die 3 Marken und deren Logos bleiben aber unverändert bestehen. Die Kissel + Wolf GmbH dient damit ab sofort als Dachmarke, also einer übergeordneten Marke des Markensystems.

Parallel dazu gibt es auch eine neue Firmenwebsite: www.kissel-wolf.com. Diese präsentiert das Unternehmen und stellt KIWO, ARC und ULANO vor.

Vorbericht InPrint 2017

GEMEINSCHAFTSSTAND BOCHONOW UND FRINTRUP

Die InPrint ist eine auf industrielle Drucktechnologien spezialisierte Fachmesse. Sie richtet sich an Fachleute und Entscheider aus verschiedensten Bereichen der Drucklieferkette. Der Schwerpunkt der Messe liegt auf fünf Technologiebereichen: Spezialdruck, Siebdruck, Digitaldruck, Inkjet-Druck und 3D-Druck.

Wenn vom 14. - 16.11.2017 die Messe InPrint in München die Tore öffnet, werden die Firmen Bochonow Maschinenbau GmbH und Hans Frintrup GmbH ihre Kunden und Geschäftspartner an einem Gemeinschaftsstand in Halle A6, Stand 228 empfangen.

Schwerpunkte der beiden Firmen Bochonow und Frintrup werden die industrielle Siebdruckträger-Herstellung und die Farbtrocknung sein.

Bochonow fokussiert sich auf die Präsentation von Innovationen aus dem Bereich der Siebherstellung und der Farbtrocknung. Seitens Frintrup werden dem fachkundigen Publikum am Stand hochwertige Siebdruck-Schablonen für eine Reihe von Industrieanwendungen unterschiedlicher Branchen wie beispielsweise Automotive, Glas- und Verpackungsindustrie, Etiketten, Elektronik, und Solar vorgestellt.



UV-Bandtrockner UV-Star² mit elektronischem Vorschaltgerät und Touchbedienung

UV-Brücke NOVA-pro mit Totalauszug



Marabu ist ebenso vor Ort und präsentiert seine Farblösungen für den industriellen Druck in Halle A6, Stand 527. www.inprintshow.com/germany/2017

Die digitale Ergänzung zum klassischen Siebdruck-Textiltransfer

„DIGITAL-COLD-PEEL“

Textildrucker aufgepasst! Mit starken Entwicklungspartnern an der Seite und neuen Technologien begeistert Marabu immer wieder die Fachwelt. Eine der jüngsten Entwicklungen ist das „Cold-Peel“ Konzept für den digitalen Textiltransferdruck, bei dem die jeweiligen Vorteile des Sieb- und Digitaldrucks kombiniert werden.



© Marabu GmbH & Co. KG

Marabus neues Farbsystem Texa® Jet DX-DTE wurde speziell dafür entwickelt, den Mehrfarb- und Rasterdruck im traditionellen Siebdrucktransfer zu ergänzen. Das Verfahren ermöglicht es, fotorealistische Transfers mit einem unschlagbar guten Warengriff bei hoher Beständigkeit zu erzeugen. So ist das Bedrucken einer Vielzahl an Stoffarten

gewährleistet. Mit der bindemittelbasierten Texa® Jet DX-DTE Digitaldruckfarbe bündelt Marabu die Vorteile der Transferdruck-Technologie in einer Anwendung: Das Motiv wird ohne aufwendige Druckvorstufen im CMYK-Verfahren digital auf eine beschichtete Spezialfolie gedruckt. Allein die weiße Sperrschicht oder das Aufbringen des Klebers wird im Siebdruck realisiert. Abschließend werden die finalen Patches über eine Hitzepresse transferiert.

Das Konzept bringt Vorteile, die der bisher gängige Siebdrucktransfer nicht vorweisen kann. Die geringe Schichtdicke der Patches ermöglicht einen weichen Warengriff und erhöht den Tragekomfort der bedruckten T-Shirts enorm. Mit der kostensparenden und effizienten Herstellung auf einem „Mutoh Value Jet 628“ Digitaldrucker lassen sich kleine und mittlere Ordergrößen kostengünstig bewerkstelligen. Weitere Vorteile liegen in der Waschbeständigkeit und in den zu realisierenden hochauflösenden Designs in leuchtenden Farben. Das bindemittelbasierte Farbsystem lässt sich mit allen gängigen Siebdrucktransferfarben kombinieren.

Ein attraktives Einstiegspaket mit Drucker, Software, Farbe und Folie kann über die Siebdruck-Partner bezogen werden. Ein Anwendungsvideo ist im Marabu Youtube Kanal zu finden: https://www.youtube.com/watch?v=2822EfXY__k

Rückblick European Coatings Show 2017

DURCHWEG POSITIVE RESONANZ

Zur European Coatings Show vom 04. - 06. April 2017 in Nürnberg zeigten die Siebdruck-Partner Frintrup und Schlee zusammen mit dem Siebrahmen-Hersteller Hurtz auf einem Gemeinschaftsstand Neuheiten im Bereich der Oberflächen-Beschichtung, Veredelung und der Rohstoffverarbeitung.

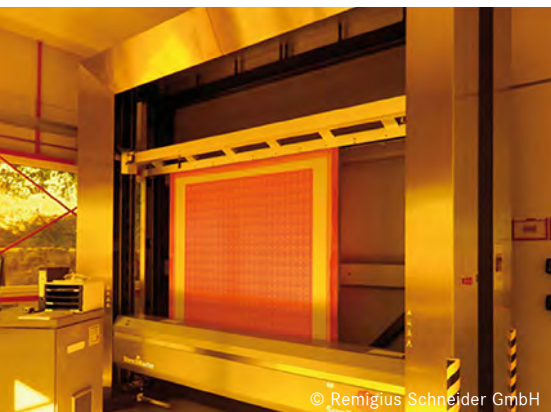
Angefangen von maßgeschneiderten Lösungen für die industrielle Verfahrens- und Siebdrucktechnik über Spanservice mit Präzisions-Siebrahmen und kundenspezifischen Ronden bis hin zum industriellen Tampondruck.

Mit über 30.000 Fachbesuchern aus über 107 Ländern war die Messe für alle Partner zufriedenstellend. Viele neue Kontakte konnten geknüpft und viele bereits bestehende Kunden empfangen werden.



© Hans Frintrup GmbH

CTS BELICHTUNG IM HAUSE REMIGIUS SCHNEIDER



Der stetige Wandel und die Notwendigkeit, Prozesse zu optimieren, Kosten zu senken und bessere Qualität zu liefern, bedeuten für den Anwender und für uns als Dienstleister, ständig nach neuen Lösungen zu suchen. Wie alle Produktionstechniken bietet auch der Siebdruck nach wie vor Entwicklungsmöglichkeiten und fordert einen technischen Wandel.

Um als Dienstleister für perfekte Siebdruckschablonen alle technischen Anforderungen ihrer Kunden erfüllen zu können – oder denen sogar einen Schritt voraus zu sein – hat sich die

Remigius Schneider GmbH mit dem Thema Direktbelichtung von Schablonen mit Computer-to-Screen (CtS) beschäftigt und schließlich in eine CtS-Anlage „Stencil Master“ STM HR der Firma Sign Tronic AG aus der Schweiz investiert.

Aufgestellt wurde die Anlage am Produktionsstandort Kornwestheim. Seither werden täglich Schablonen höchster Qualität erstellt und zwar für alle Bereiche, in denen der Siebdruck zuhause ist: von Automotive über Glas-, Etiketten-, Folientastaturdruck bis hin zu Textildruckschablonen. Mit einer HR-Auflösung von 2400dpi werden verzugsfrei, stabil, hochpräzise und absolut wiederholgenau Siebdruckschablonen produziert.

Der Anwender übermittelt die Daten per Mail oder über einen FTP Server in die Vorstufe bei Remigius Schneider. Dort werden die Daten vorbereitet und über eine RIP (Raster-Image-Prozessor) Software auf die Schablone belichtet. Das ist auf grobem Gewebe mit hohem Schichtaufbau >300 µm

ebenso möglich wie auf feinstem Edelstahlgewebe.

Vorteile gegenüber der konventionellen, analogen Belichtung mit Filmen gibt es einige: Kosten und zunehmend auch die Verfügbarkeit von reprotechnisch erstellten Filmen sowie deren Handling. Außerdem werden Knicke oder Kratzer vermieden, die das Belichtungsergebnis negativ beeinflussen. Auch die Schwachstelle Kopierrahmen entfällt, bei dem immer auf eine saubere und makellose Glasscheibe sowie das Vakuum geachtet werden muss. Die Kunden bestätigen ein Plus bei der Druckqualität, beste Kantenschärfe und absolute Passergenauigkeit bei mehrfarbigen Siebdrucken.

In Zusammenarbeit mit anderen Häusern der Siebdruck-Partner Gemeinschaft wurden schon Projekte realisiert, die über das eigentliche Vertriebsgebiet von Remigius Schneider hinausgehen. Ein Beweis dafür, dass auch bei dieser High-Tech-Investition eines Hauses die Idee des Siebdruck-Partner Verbundes funktioniert.

VERANSTALTUNGEN

Weitere Termine und Informationen unter www.siebdruck-partner.de

SEMINARE / WORKSHOPS

Siebdruck-Knowhow

Marabu/KIWO, Tamm · 10. – 11.10.17



Tampondruck „Kompakt“

Marabu, Tamm · 24. – 25.10.17



Siebdruck Intensivkurs

SEFAR, CH-Thal · 26. – 27.10.17



Siebdruck-Knowhow

Marabu/KIWO, Wiesloch · 14. – 15.11.17

MESSEN

FAKUMA

Friedrichshafen · 17. – 21.10.17

www.fakuma-messe.de



VISCOM

Düsseldorf · 18. – 20.10.17

www.viscom-messe.de



INPRINT

München · 14. – 16.11.17

www.inprintshow.com

DIRECT CONTAINER PRINTING

Düsseldorf · 27. – 28.11.17

www.dcp2017.org



GLASSPRINT

Düsseldorf · 29. – 30.11.17

www.glassprint.org



TECSTYLE VISION

Stuttgart · 15. – 17.02.18

www.tecstyle-visions.com

HERAUSGEBER:

Siebdruck-Partner · Asperger Str. 4 · 71732 Tamm · Tel. (07141) 691-0 · Fax (07141) 691-247 · info@siebdruck-partner.de · www.siebdruck-partner.de

GESTALTUNG + REDAKTION:

Kissel + Wolf GmbH · In den Ziegelwiesen 6 · 69168 Wiesloch · Tel. (06222) 578-0 · Fax (06222) 578-100 · info@kiwo.de · www.kissel-wolf.com