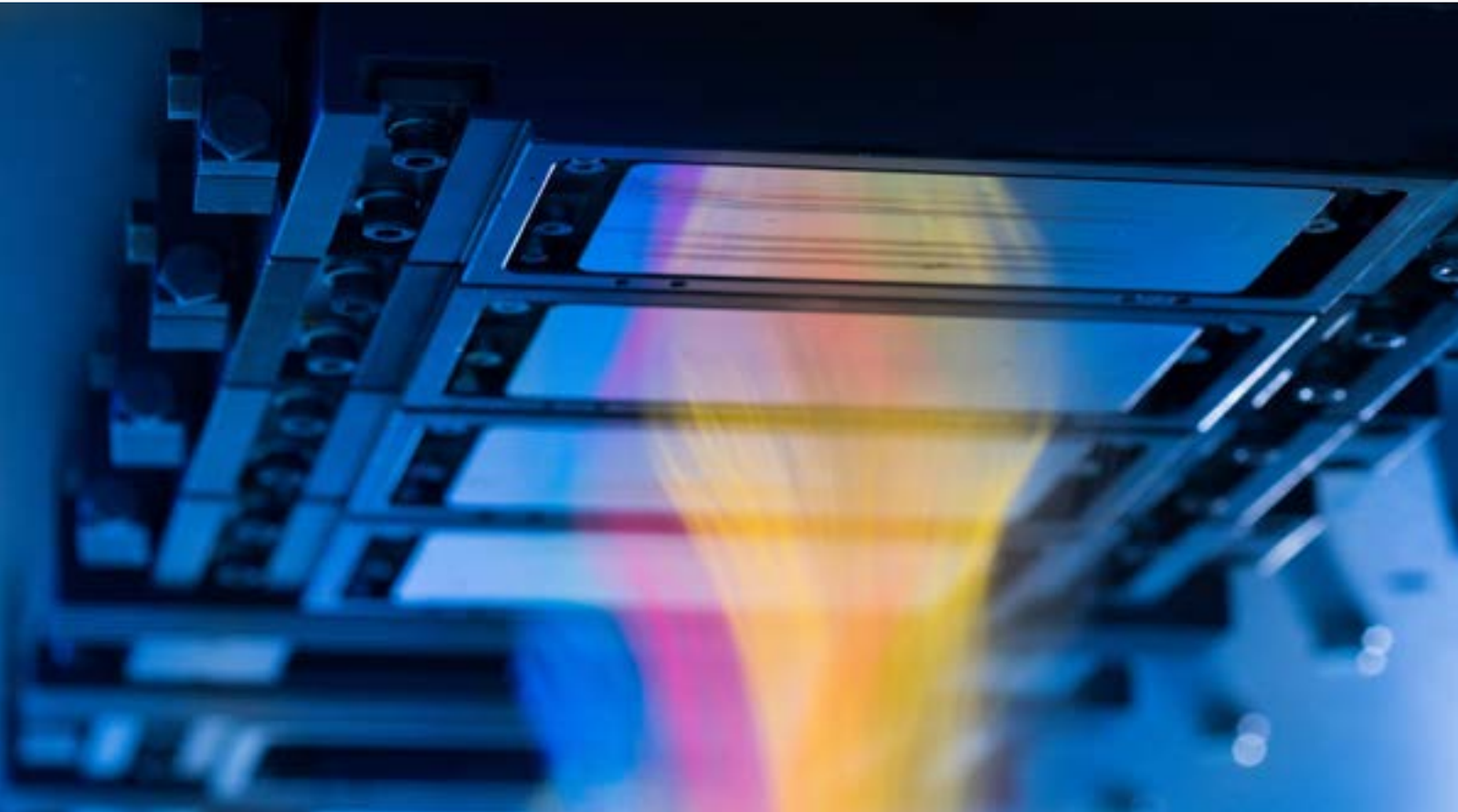


Industrielle Drucksysteme



Unsere Drucksysteme basieren auf Technologien folgender Hersteller:

RICOH
imagine. change.

 **SMARTJET**



SII 
Seiko Instruments Inc.

ink®industry



Druckbereich 12,7 oder 25,4 mm
Kartuschen für verschiedenste Oberflächen
Wartungsfrei und einfach zu bedienen



Druckbereich 100 mm
Kartuschen für verschiedenste Oberflächen
Wartungsfrei und einfach zu bedienen

S-600 HP Drucksystem



Druckbereich von 12,7mm bis 203 mm
Kartuschen für verschiedenste Oberflächen
Unterstützt GS1 Datenformat mit Wizzard



Kamerasystem zur Überwachung der Druck-Qualität
In die Drucksoftware integriert
Signale für Aussteuerweichen und Signallampen



CIJ Drucksystem - Made in Germany
Sehr niedriger Lösungsmittelverbrauch
Hochgeschwindigkeitssysteme für bis zu 500 Meter/Minute



Mehrkopfanlage für bis zu 16 Druckköpfe
Ansteuerung über ein zentrales Bedienfeld
Für mehrbahnige Anwendungen



Produktionsüberwachung des Druckbildes
Kamera für Code- und OCR Lesung
In der Bedienoberfläche des Druckers integriert



Führung für Kabel und Schläuche
Eigene Tinten-Entwicklung
Anpassungen an die Produktionsumgebung



UV Drucksystem für kubische Teile wie Kunststoffkanister,
Lager-, Gemüse-, Partikelschaum-boxen, Fasergussverpackungen
Konfiguration nach Aufgabenstellung



Offenporige Medien wie Filter oder Vlies
Auflösung bis 600 x 2400 DPI
Weiß | CMYK



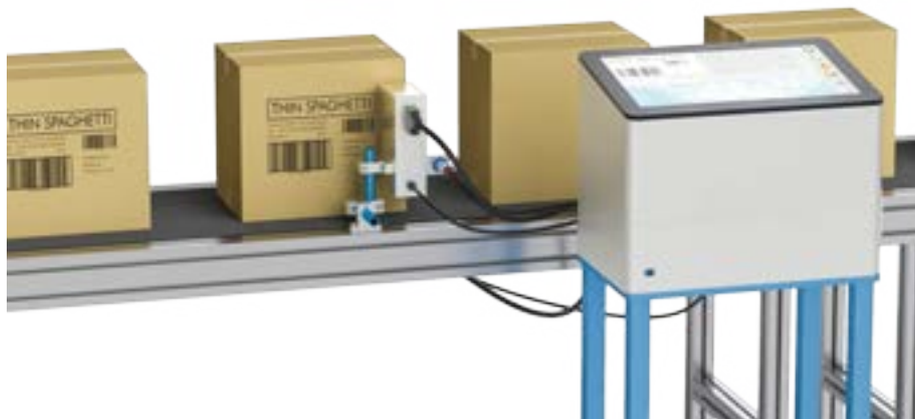
iM2 UV-Drucksystem für den Eindruck in Folienbahnen
RICOH GEN5 Druckkopf mit bis zu 600x2400 DPI
Geschwindigkeit bis zu 356 m/min



UV Drucksystem mit weißer Tinte für braunes Kraftpapier
Zwei in Reihe geschaltete GEN5 Druckköpfe um
Auflösung und Geschwindigkeit zu erreichen



Drucktechnologie Memjet Duraflex mit Auflösung 1600 DPI
Druckbreite 324/ 648 mm | Geschwindigkeit max. 46 m/min.
Produkt-Höhe max. 350 mm | Durchlaufbreite max. 1200 mm



Single-Pass Drucksystem für Kartonagen
Druckbreite 108 oder 216 mm | Wasser-basiert schwarz
HP Termal Inkjet 4.0 mit Rezirkulation



UV Drucksystem schwarz/weiß und CMYK
RICOH GEN5 Druckkopf mit bis zu 600x2400 DPI
Für Regalverpackungen, Filter und andere kubische Teile



UV Drucksystem schwarz mit 150 mm Druckhöhe
RICOH GEN5 Druckkopf mit bis zu 600x2400 DPI
Für Kartonagen und Partikelschaumboxen



Kompakte Lösung zum Eindrucken von MHD, LOT, Schichtcodes
Ideal für Faltschachteln, Kartons, Tüten
Druckbereiche 12,7 mm, 25,4 mm, 54 mm



Transportlösungen für Ihre Aufgabenstellung
Kameraeinbindung
Aussteuerfach



Für das beidseitige Bedrucken von flachen Kartons
Einfache Integration von Druckern, ein- oder mehrfarbig
Leistung 20 - 40 Karton/Minute | Formatwechsel in 5 Minuten



Friktionsanleger für vielfältige Anwendungen
in Verpackungstechnik und Industrie



Wir liefern Tinten für die unterschiedlichsten Oberflächen



Die Kollegen von der Technik helfen gerne wenn's mal klemmt