

Immer erstklassig ...

bei der Verarbeitung von Thermo- und konventionellen Druckplatten.

- Die Schnellsten!
- die Breitesten!
- die Produktionssichersten!

Jetzt auch in High-Speed!



Hanosek-Qualität auf ganzer Linie

Techno-Grafica GmbH

HANOSEK  QUALITÄT

Grafische Systeme

FORSCHUNG ENTWICKLUNG KONSTRUKTION HERSTELLUNG

Bestens gerüstet für die GROSS-Formate von Morgen:

Intelligente Druckplattenverarbeitung für hohe Ansprüche!



CtP-Processor TPP-High-Speed:
40% höhere Geschwindigkeit bei noch höherer Qualität!

Thermoentwicklungssysteme für CtP-Bearbeitung
Unsere Maschinen sind in den Arbeitsbreiten 650, 850, 1050, 1250, 1450, 1550, 1700 mm, verschiedenen Modellen und Ausstattungsvarianten erhältlich. Komplette Verarbeitungsstraßen konzipieren wir individuell für die Bedürfnisse unserer Kunden.
Techno-Grafica – immer ein Optimum an Leistung, Flexibilität und Bedienfreundlichkeit.

Logistik-Systeme – auch in Verbindung mit Barcode und Qualitätssicherungen

NEU!

Speziell auf Ihre Produktionssituation abgestimmte Logistiksysteme von Techno-Grafica helfen Ihnen, Ihren Arbeitsprozess reibungsloser, rationeller und somit kostengünstiger zu gestalten. Speziell für den großformatigen Bereich arbeitet Techno-Grafica schon jetzt an Druckplattenlogistiksystemen von Morgen.

Vom kleinsten bis zum größten Format garantieren wir ein einwandfreies und vor allem kratzfreies Ablegen der Druckplatten. Techno-Grafica Stapler gibt es in zwei Ausführungen:

- a) mit fahrbarem Wagen
- b) als Kompaktstapler ohne fahrbaren Wagen. Dieser ist speziell für kleinformatische Druckplatten konzipiert.

Ein optimal auf die Situation abgestimmter Plattenstapler ist das „i-Punktchen“ für jede Druckplattenverarbeitungsstraße.



Wellenfreies Einbrennen

NEU!

Das Einbrennen von Druckplatten kann deren Lebensdauer auf der Druckmaschine entscheidend verlängern und somit Kosten sparen. Unsere horizontalen Durchlaufmodelle mit Umluftsystem sind speziell für hohen Produktionsdurchsatz konzipiert. Unsere Einbrennöfen bieten eine absolut gleichmäßige Temperaturverteilung beim Brennvorgang im Sandwichverfahren. Dadurch wird eine Wellenbildung an der Druckplattenkante vermieden, die bei Druckmaschinen mit automatischem Platteneinzug zu zeitraubenden Problemen beim Einrichten führen kann.

Für geringen Durchsatz bieten wir konventionelle Vertikalöfen in unterschiedlichen Größen, die sich auch für Positiv-/Negativ-Konversionsprozesse eignen.



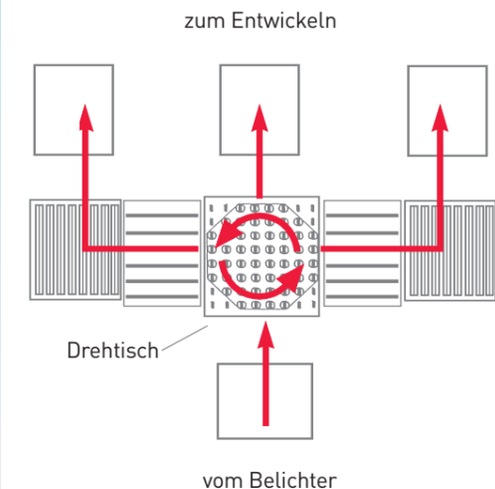
Patentiertes Sandwich-Verfahren



NEU!

Platzsparende Individuallösungen durch Eck- und Drehtische High-Speed

Platzsparende Eck- und Drehtische gewährleisten einen kontinuierlichen Produktionsablauf. Durch die zusätzlichen Investitionen in der Kopie, z.B. CtP-Belichter, werden viele Betriebe dazu gezwungen, ihre Druckplattenverarbeitungsstraßen neu zu definieren. Die in allen Variablen erhältlichen Transportsysteme sind in vielen Betrieben eine platzsparende Alternative.



NEU!



Druckplattenverarbeitungsstraßen High-Speed

Die einzigartige Kombination innovativer Details machen die Techno-Grafica-Produktpalette zu einem Standard, an dem andere Systeme gemessen werden. Unabhängig davon, ob Sie eine einzelne Maschine oder eine ganze Plattenverarbeitungsstraße benötigen.

Unsere Maschinen sind durch Interface-Verbindungen zu einem einzigen, übersichtlichen Kontrollkreislauf zusammenfassbar. Ausserdem sind sie mit allen Belichtern kompatibel.



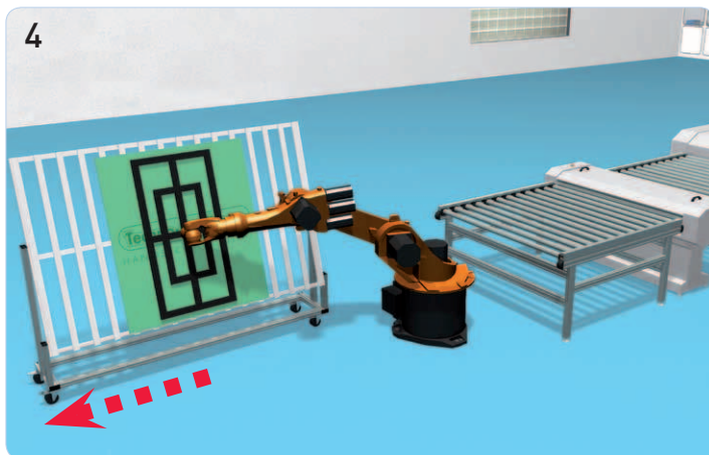
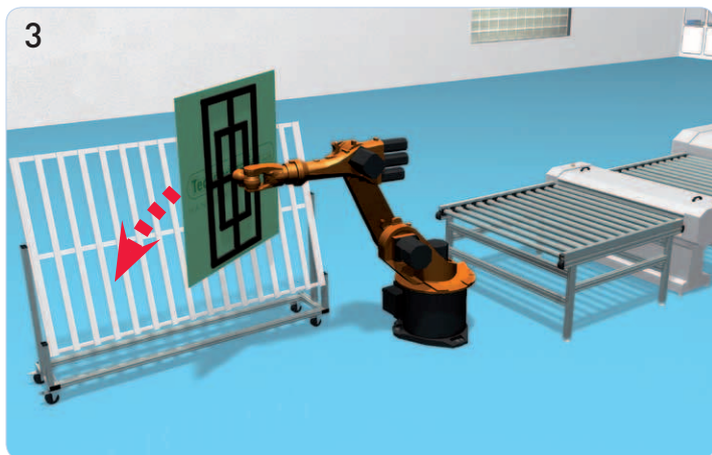
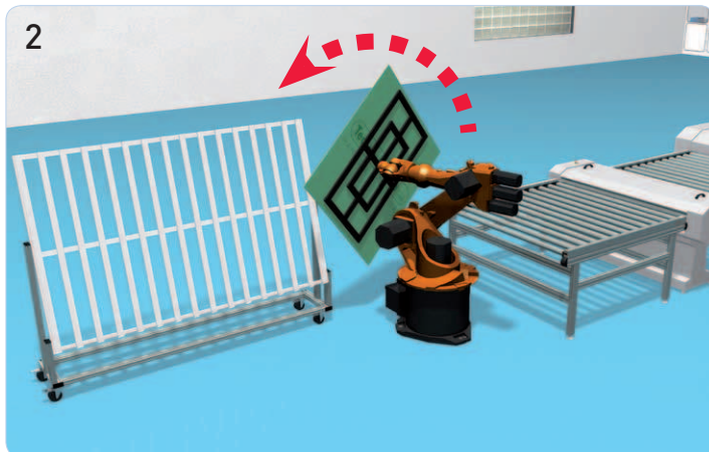
Alle Maschinen mit Touchscreen-Bedienung und Interface-Anbindung zur zentralen Überwachung des Entwicklungsprozesses! An alle Belichter anbindbar!

CtP-Belichter (alle Fabrikate anbindbar)

Visionen von Techno-Grafica GmbH

Techno-Grafica GmbH arbeitet derzeit an der Zukunft der Plattenlogistik mit großformatigen Plattentransport-Robotern. Die aus der Entwicklungsstraße ausgegebenen Platten werden von einem Roboter dem Format entsprechend sortiert, auf dem jeweiligen Transportwagen abgelegt und vollautomatisch an die Druckmaschine transportiert.

Anhand von Computeranimationen stellen wir Ihnen diese Visionen vor. Gerne geben wir Ihnen detaillierte Hilfestellung bei der Planungs- und Konzeptionsphase und zeigen auf, wie solch ein rationeller Fertigungsweg am sinnvollsten in Ihrem Unternehmen zu verwirklichen ist.



Sehr geehrte Geschäftspartner, sehr geehrte Leser

... wenn Sie mich kennen, wissen Sie, dass ich ein sehr direkter Geschäftsmann bin. Ich liebe Offenheit und arbeite nur mit Partnern zusammen, die wie ich ein Vertrauensverhältnis suchen und langfristiges Denken bevorzugen. Unsere Mitarbeiter haben diese Philosophie übernommen und handeln nach der Devise: "Wir wollen auch nach dem Verkauf unseren Kunden in die Augen schauen können".

P. Hanosek,
Product- und Managing- Director

Techno-Grafica-Produkte finden Sie in renommierten Klein-, Mittel- und Großbetrieben. Gerne arrangieren wir für Sie eine Vorführung bei einem Anwender in Ihrer Nähe. Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie ein Gespräch mit Herrn Hanosek oder einem unserer Fachberater die Ihnen die Anlage empfehlen können, die Ihre Produktion am effizientesten unterstützt.

**Mehr Informationen finden Sie
unter www.techno-grafica.de.**

Techno-Grafica GmbH

HANOSEK QUALITÄT

Grafische Systeme

FORSCHUNG ENTWICKLUNG KONSTRUKTION HERSTELLUNG

Techno-Grafica GmbH

Dieselstraße 1 · D-75236 Kämpfelbach

Produktion und Service

Telefon +49 (0) 72 32/80 98 90 · Fax +49 (0) 72 32/31 62 55

Verwaltung und Verkauf

Telefon +49 (0) 72 31/87 61 · Fax +49 (0) 72 31/87 62

E-Mail: info@techno-grafica.de

Internet: www.techno-grafica.de

