

© Vistron GmbH

## Kontrolle des gesamten Druckbildes für Druck- und Inlinemaschinen

# Print Inspect

### Automatische Erkennung von:

Fehlendem Druck

Farbspritzern

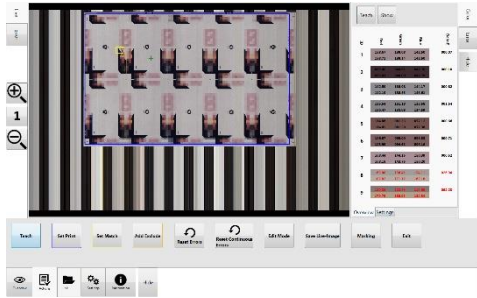
Verschobenem Druck

Fehlender Farbe

Streifen und Schlieren

- 100% Überwachung der Druckaufträge in Produktionsgeschwindigkeit
- Keine manuellen Nachkontrollen
- Fehlersignale zur Auslösung von Markierungs- und Ausleitungseinheiten
- Detaillierte, druckbare Reportdateien für die Analyse
- Bedienerfreundliche „Teach-In“ Funktion zum Einrichten neuer Aufträge

## Print Inspect



### software

Erkennungsgenau bis zu 0.3mm

Druckbreiten bis zu 2600mm

Bedienerfreundliche Oberfläche

Schnelle „Teach-In“ Funktion

Automatischer Zoom von Fehler-  
Bildern

Fehlersignale für Markierungs- und  
Ausleitungseinheiten

Detaillierte Report-files für die  
Analyse

## Software Eigenschaften:

Speziell für Druck- und Inlinemaschinen entwickelt liefert *PrintInspect* eine Erkennungsgenauigkeit von bis zu 0.3mm, abhängig von Produktionsgeschwindigkeit und gewünschter Auflösung.

Druck- und Bogenbreiten von bis zu 2600mm können problemlos überwacht werden.

*PrintInspect* verfügt über eine Bedienerfreundliche, an jeweilige Landessprachen angepasste Benutzeroberfläche.

Schnelle „Teach-In-Funktion“ für die Einrichtung neuer Aufträge.

Fehlerbilder können direkt am Bildschirm herangezoomt werden und liefern relevante Informationen zu Größe und Position des Fehlers.

Fehlersignale dienen der Auslösung von Markierungs- und Ausleitungseinheiten.

Detaillierte Report-files stehen nach jedem Auftrag für die Analyse zur Verfügung.

## Print Inspect



### Hardware

Neueste technologische Standards

Speziell angepasste Installation

Betriebssystem Windows 8

Komfortable Touchscreen Bedienung

Hochauflösende Zeilenkameras

Wassergekühlte LED-Beleuchtung

## Hardware Eigenschaften:

Die Installation der Hardware erfolgt speziell angepasst an Ihren Maschinentyp.

Kompakte Installation der Geräte in hochwertigen Gehäusen.

Betriebssystem Windows 8

Klimatisierter Schaltschrank

Komfortabler Breitbild-Touchscreen für eine einfache Bedienung

Bis zu vier hochauflösende Zeilenkameras erfassen das gesamte Druckbild.

Wassergekühlte LED-Beleuchtung

