



Highspeed-Palettierung mit 1.400 Paketen/h an KBA C56-Rotation

Highspeed-Palettierung mit 1.400 Paketen/h an KBA C56-Rotation

Die Koninklijke Drukkerij Em. DE JONG hat sich nach der erfolgreichen Roboterinstallation an ihrer C48-Rotation neuerlich für eine Robotpalettierung vom Typ ABB SP/1000/2 aus dem Hause IN-LOG/Merten für ihre Hochleistungsrotation vom Typ KBA C56 mit liegenden Seiten entschieden.

Die problemlose Inbetriebnahme erfolgte Ende Oktober 2013 und die geforderte Taktrate von

1.400 Paketen/h wurde auf Anhieb erreicht. Vor allem die Summe der zahlreichen Alleinstellungsmerkmale in den Bereichen Pickup-Station, Greifertechnik und Bedienersoftware hat den Kunden überzeugt.

Das System ist selbstverständlich auch an das ERP-System AS400 von De Jong angeschlossen und verwaltet somit die Paketanzahl pro Palette, nach Postleitzahlen sortiert, vollautomatisch.