

RETROFIT FÜR ZEITUNGSDRUCKMASCHINEN

ABB APOS als Ersatz für das WIFAG WPOS-Positioniersystem



Das APOS-System ist ein modularer Ersatz für das bestehende WPOS-System und hat sich bereits im Druckzentrum des St. Galler Tagblatts in der Schweiz im Einsatz bewährt.

Vorteile des APOS-Systems

- APOS ersetzt sämtliche WPOS-Funktionen.
- Einsatz von weit verbreiteten Industriekomponenten. Einzige Ausnahme ist der Farbschraubencontroller, welcher exklusiv durch ABB Schweiz AG produziert wird.
- Kurze Installationszeit – ein Druckturm kann binnen 24 Stunden auf APOS umgebaut werden.
- APOS beinhaltet eine grafische Benutzeroberfläche für Support und Wartung.
- Das System ist ausbaufähig und wieder verwendbar – APOS ist nicht nur mit der in den OF370 und OF470 eingesetzten ABB-Steuerungsgeneration kompatibel, sondern auch mit der neusten ABB-Steuerungstechnologie. APOS kann also auch bei einem zukünftigen Steuerungsretrofit beibehalten werden.
- APOS ist eine offene Plattform, welche die Integration weiterer Systeme erlaubt, zum Beispiel Farbversorgung, Registersteuerung, usw.
- Mit dem Einsatz von APOS sind alle Steuerungssysteme Ihrer Drucktürme oder Falzapparate aus einer Hand.
- Die langfristige Verfügbarkeit von Support und Ersatzteilen für APOS ist von ABB als Industriekonzern mit weltweit über 120'000 Mitarbeitern sichergestellt.



—
Vor dem Umbau



—
Nach dem Umbau

—
ABB Schweiz AG
Druckereien
CH-5405 Baden-Dättwil
Tel. +41 58 586 87 68
E-Mail bu.printing@ch.abb.com

abb.com/printing

Copyright© 2018 ABB
All rights reserved