

STAR PUBLICATIONS' COLORLINERS WORDEN EFFECTIEF VERJONGD DOOR Q.I. PRESS CONTROLS' KWALITEITAUTOMATISERINGSPAKKET

Oosterhout, juni 2012 – “Dit is één van de meest markante opdrachten die tijdens afgelopen DRUPA-beurs is gegeven” zegt CEO Menno Jansen van Q.I. Press Controls in Oosterhout. **Star Publications Bhd in Malaysia** wil haar drie Goss Colorliner krantenpersen upgraden naar het state-of-the-art-niveau van hedendaagse krantenpersen. Samenwerkend met Goss International wordt daarin voorzien met een omvangrijke mRC+ en ABD (Air Bustle Device) configuratie van Q.I. Press Controls.

Star Publications' Colorliners werden in 2002 in gebruik genomen in Penang en Shah Alam. Destijds werd het kleur- en afsnijregister manueel geregeld en moest worden vertrouwd op de vakbekwaamheid van de drukkers. “Echter gezien de substantiële periode dat onze persen ook de toekomstige krantenproducties zullen moeten gaan drukken, was dit niet meer concurrerend”, zegt dhr. Mohammed Hassan Bin Mohammed Ali, general manager production van de onderneming. In discussies met Goss en Q.I. Press Controls kwam men tot de conclusie dat om de betere drukkwaliteit binnen een haalbare terugverdientijd te realiseren, de oplossing ook Q.I. Press Controls' volledig geautomatiseerde fan-out systeem met ABD zou omvatten.

Alle drie de Colorliners bestaan elk uit vier 4-high druktorens, een 2-high druktoeren en een 2-2-3 kleppenvouwapparaat. Twee perslijnen produceren er in Shah Alam en één in Penang. Daarop wordt onder andere de Engelstalige krantentitel 'The Star' geproduceerd met een oplage van 300.000 per dag.

Q.I. Press Controls rust Star Publication's Colorliners in het najaar van 2012 uit met in totaal 96 mRC+ camera's, 36 Air Bustle Devices en het IQM-managementsysteem. De mRC+ camera's gaan 12 fullcolourbanen plus 36 strangen detecteren en volledige geautomatiseerd optimaliseren; de fullcolourbanen qua kleurregister inclusief fanout-register en de strangen qua posities.

Tijdens referentiebezoeken bij ervaren gebruikers van Q.I. Press Controls' mRC+ en ABD systemen raakten Star Publication's expert ervan overtuigd dat de samenwerkingscombinatie van Goss International en Q.I. Press Controls de beste garanties voor Star Publication's verjongingsinvestering zou gaan leveren. Vooral de volledige geautomatiseerde werking van Q.I. Press Controls' systemen, de overzichtelijke en logische bedieningsinterfaces en IQM's functie als managementgereedschap zullen de doeltreffendheid van Star Publication's verjongde productieplatform aanzienlijk verhogen.

Alle betrokken partijen gaan zich dit najaar inspannen om Star Publication's uitgebreide retrofit-project soepel te implementeren; dus bij volledig doordraaiende krantenproductie. “We zien uit naar een intensieve samenwerking en dit zal vooral worden vormgegeven door de lokale ondersteuning die Q.I. Press Controls in Maleisië kan bieden,” zegt Job van Hasselt, Area Sales Director Asia Pacific.



Mohammed Hassan Bin Mohammed Ali,
general manager production bij Star
Publications

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com



News Release For immediate release

Over Q.I. Press Controls:

Q.I. Press Controls ontwikkelt en levert innovatieve, hoge kwaliteit optische meet en regelsystemen. Wij zijn wereldwijd actief in de magazine- en krantendruk industrie. Onze totaal oplossingen worden ondersteund door een wereldwijd service netwerk. Deze betrouwbare systemen zijn bewezen in de markt van bestaande en nieuwe drukpersen en bieden onze klanten structureel betere resultaten.

I am here... for you!

Voor meer informatie: www.qipc.com



I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com

.....