

De investering in een volautomatische oplossing van Q.I. Press Controls betaalt zich snel uit.



Hoe is het met Sydostpressarna?

Oosterhout, augustus 2015 – Sydostpressarna uit Karlskrona, Zweden koos in januari 2014 voor een compleet automatiseringssysteem van Q.I. Press Controls. Een jaar na dato vraagt Q.I. Press Controls naar het resultaat tot dusver. De organisatie geeft aan meer dan tevreden te zijn.

Sydostpressarna is onderdeel van Gota-Media AB, eigenaar van elf nationale kranten en enkele weekbladen met een sterke lokale focus. Waar de drukkerij eerst geïnteresseerd was in een registersysteem, raakte de organisatie enthousiast voor een volledig geautomatiseerde oplossing na een referentiebezoek bij een tevreden klant. Sydostpressarna investeerde in januari 2014 als eerste in Zweden in het mRC-3D voor colour register, IDS voor colour control inclusief vochtregeling en de rapportagetool IQM. Het systeem werd geïnstalleerd op een manroland GEOMAN pers. Het doel van de organisatie was duidelijk: Kosten besparen, kwaliteit omhoog. Jan-Åke Lundgren, Plant Manager van Sydostpressarna verklaart de keuze voor Q.I. Press Controls: *“Q.I. Press Controls is bij ons al jaren bekend. We zochten naar een systeem met als hoofddoel de mankracht te verminderen. Na gedegen onderzoek waren wij van mening dat Q.I. Press Controls de oplossing bood welke personeelsreductie echt mogelijk kon maken. Doordat de image-based functionaliteiten van het systeem overeenkomen met de handelingen zoals de drukker die uitvoert, kan het systeem de taken van de drukker volledig overnemen.”*



Wielrentocht in Växjö vlnr. Söderqvist, Lundgren en Van Rossem

In september 2014 bezocht Erwin van Rossem, Area Sales Manager van Q.I. Press Controls, de drukkerij in Karlskrona samen met Jarl Söderqvist, agent voor Q.I. Press Controls in Zweden. Beiden zijn fervent wielrenner net als Lundgren. Lundgren had beloofd dat, als het systeem de resultaten zou brengen die beoogt waren, hij de mannen mee zou nemen op een wielrentocht in de prachtige omgeving van Växjö. De installatie hing er slechts enkele maanden en *“de kwaliteit van het product had in deze korte tijd een niveau bereikt dat de organisatie nog niet eerder had gehad,”* aldus Van Rossem. Ook was de inschiet in deze korte tijd met bijna 1/3 verminderd en een fulltime baan bespaard.

Iets meer dan een jaar na de orderdatum bespaart het systeem volgens Lundgren naar verwachting: *“We besparen steeds meer op verbruik, hebben de bemanning weer terug weten te schroeven en hebben een veel betere kwaliteit.”*

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Romy Pistorius
Phone: +31 162 408 227
Email: info@qipc.com
www.qipc.com





Hij zegt dat de mRC-3D vanaf dag één naar verwachting werkt en dat de densiteitregeling op het moment bijna naar verwachting werkt. Hoewel het inktpeil nu stabiel is, is er nog geen sprake van inktreductie. Lundgren gelooft dat dit komt door de steeds hoger wordende resolutie van de afbeeldingen waarmee ze werken en verwacht snel een reductie van inkt. Het systeem is volgens Lundgren zeer betrouwbaar: *“Ja, het systeem is erg betrouwbaar. Het grootste deel van de tijd hoeft de drukker niets te doen. Simpelweg één druk op de knop en het systeem werkt!”* De drukkers zijn het eens met deze opmerking: op de rapportageschermen in de drukkerij zit een ‘gouden’ medaille die zij hebben opgeplakt omdat het systeem volgens hen de beste drukker is die ze ooit hebben gezien!

Het systeem werkt in de lijn der tijd naar verwachting. De klant is zeer tevreden met zijn keuze voor Q.I. Press Controls en de uitkomsten zijn op schema met de voorspelde resultaten. Wanneer dit zo doorgaat, wordt het target zeker gehaald en resulteert de investering in een meer dan interessante terugverdientijd. Lundgren: *“Q.I. Press Controls legt nu de laatste hand aan de fine-tuning van de waterregeling. Ik verwacht dat we in de toekomst dus nog meer besparingen zullen realiseren en dat we onze kwaliteit nog verder zullen kunnen verbeteren.”*

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
Romy Pistorius
Phone: +31 162 408 227
Email: info@qipc.com
www.qipc.com

