



Elocoat live met webbased productiesoftware HAI*QPM

Zwijndrecht, 13 januari 2010 – Elocoat uit Terneuzen is per 1 januari live gegaan met HAI*QPM, het succesvolle webbased informatiesysteem voor productie- en kwaliteit van HAI uit Zwijndrecht. Elocoat is een extrusie coating plant, onderdeel van de multinational Elopak. Elocoat maakt gebruik van HAI*QPM als SaaS-toepassing (Software as a Service) via internet in het datacenter van Uphantis in Ede.

Geautomatiseerde verwerking van kwaliteitsinformatie

Elocoat heeft te maken met een grote hoeveelheid kwaliteitsinformatie van grondstoffen die door de grondstofleveranciers elektronisch wordt aangeleverd. Deze informatie wordt automatisch ingelezen in HAI*QPM. Hieraan worden de interne kwaliteitscontroles tijdens het productie-proces bij Elocoat toegevoegd. Zo ontstaat een compleet informatiesysteem over productkwaliteit, waarmee automatisch rapportages kunnen worden gegenereerd voor intern en extern gebruik, zoals bijvoorbeeld de analysecertificaten voor afnemers. Door deze geautomatiseerde gegevensverwerking wordt veel tijd bespaard en de kans op fouten geëlimineerd.

Real-time (non)conformance van kwaliteit

Alle kwaliteitsinformatie wordt real-time gevisualiseerd aan de hand van stoplichtkleuren: groen is binnen specificatie, oranje is “out of control” en rood is “out of spec”. Zo kan men direct reageren op eventuele afwijkingen in de productkwaliteit en tijdig hierop reageren.

Naast deze directe (non)conformance visualisatie, biedt HAI*QPM een groot aantal rapportages en analyses waarmee tracking- en tracing wordt vereenvoudigd en oorzaken van kwaliteitsafwijkingen kunnen worden onderzocht.

Webbased/SaaS concept

Ook vanuit technologisch perspectief biedt de keuze voor HAI*QPM binnen de Elopak Groep veel voordelen. Dankzij de webbased technologie kan eenvoudig gebruik gemaakt worden van een bestaande centrale installatie van HAI*QPM en is interne installatie en beheer door Elopak niet noodzakelijk.

Andere Elopak-fabrieken in Europa en Amerika kunnen eenvoudig aansluiten op dit concept. Hiermee wordt praktisch vorm gegeven aan het Software as a Service (SaaS) concept, waarbij de software centraal wordt geïnstalleerd en via internet toegankelijk wordt gemaakt voor de gebruikers. Op deze manier kunnen bedrijven eenvoudig software in gebruik nemen (als een service), en wordt onderhoud, installatie en beheer van de software centraal door het hosting center geregeld.

Over HAI

HAI uit Zwijndrecht (www.hai.nl) biedt sinds 2001 unieke software voor productie en kwaliteit op de fabrieksvloer, en rekt de top van de industrie tot haar klantenkring. HAI is één van de “early-adopters” van het SaaS-model, waarbij bedrijven de software gebruiken via internet, en er geen noodzaak meer is voor het lokaal installeren en beheren van de software.

Over HAI*QPM

Met HAI*QPM kunnen productie-controlelijsten in de fabriek en laboratorium testresultaten worden gedigitaliseerd, eventueel aangevuld door aansluiting met procesbesturingsystemen. Zo ontstaat een informatiesysteem met real-time visualisatie van productkwaliteit en procesomstandigheden, met een groot aantal direct toepasbare rapportages en analyses.

Over Elocoat

Elocoat (www.elocoat.nl) is een dochteronderneming van Elopak, een multinational met productievestigingen over de gehele wereld met meer dan 2000 medewerkers. Elocoat levert de grondstof (gecoate rollen karton) voor haar zusterbedrijven binnen Elopak. Elopak (www.elopak.com) is één van ‘s werelds meest toonaangevende producenten van kartonverpakkingen voor soepen en dranken zoals zuivel, sappen, wijn en water.

*** Noot voor de redactie ***

Voor meer informatie over dit bericht:

HAI

Peter de Haer

T: 078 6135 666

E: pdehaer@hai.nl