



Er is behoefte aan een nieuwe beurs waar beslissers in de procesindustrie zich kunnen laten informeren over de laatste stand van zaken op het gebied van ICT.

Nieuw: Processing & ICT

Tijdens de Industriële Week – later dit jaar in oktober – gaat een nieuwe beurs van start: Processing & ICT. De doelgroep bestaat uit de CIO's en ICT-managers in de procesindustrie die met nieuwe technologie geacht worden een substantiële bijdrage te leveren aan zakelijk succes van hun bedrijf. Een redelijk zwaar congresprogramma zal de beurs begeleiden.

Robbert Hoeffnagel is freelance-auteur, gespecialiseerd in industriële automatisering en productie.

"Absoluut," zegt Jan Snoei, principal-consultant Mes bij LogicaCMG. "Er is zonder twijfel behoefte aan een nieuwe beurs waar beslissers in de procesindustrie zich kunnen laten informeren over de laatste stand van zaken op het gebied van ICT. Er gebeurt momenteel ontzettend veel, zowel aan de zakelijke kant van de bedrijven als op het gebied van de technologie. Neem wireless communicatie. Op dat gebied is veel mogelijk. Maar wat is nu relevant voor een manager die tot taak heeft een substantiële bijdrage te leveren aan het beter laten presteren van zijn onderneming? En dan heb ik het over beter presteren in

bedrijfseconomisch opzicht, maar ook over het voldoen aan nieuwe of aangescherpte overheidsreguleringen op het gebied van bijvoorbeeld voedselveiligheid of explosie-veiligheid."

Kartonindustrie

'Processing & ICT' vindt plaats van 3 tot en met 6 oktober in de Jaarbeurs te Utrecht. De beurs richt zich op beslissers op het gebied van ICT in sectoren die variëren van de voedingsmiddelenindustrie tot de petrochemische industrie en van de papier- en kartonindustrie tot de farmaceutische industrie. De nieuwe beurs maakt deel uit van de Industriële Week, die in dezelfde periode plaatsvindt. Komen daar sowieso niet veel mensen op af die werkzaam zijn in de procesindustrie? "Ja," zegt Pieter Simons, projectleider van VNU Exhibitions, de organisator van Processing & ICT. "De Industriële Week trekt dertigduizend bezoekers waarvan ruim negenduizend uit de procesindustrie. Er was tot nu toe echter geen speciale beurs voor de CIO's in deze sector. Die zoeken vaak andere informatie en een ander contact met de leveranciers dan tot nu toe mogelijk was." Luc Cornelius, voorheen onder meer werkzaam geweest bij ERP-leverancier SSA Global en tegenwoordig adviseur



Beurs Processing & ICT

- datum: 3 tot en met 6 oktober
- plaats: Jaarbeurs te Utrecht, hal 9
- deelnemers: circa 70 exposanten
- bezoekers: ongeveer 2.500
- organisator: VNU Exhibitions
- onderdeel van: Industriële Week
- meer informatie: 030 - 295 28 54
- website: www.ictenprocessing.nl

De nieuwe beurs maakt deel uit van de Industriële Week, die in dezelfde periode plaatsvindt (bron: overheid & ICT).

bij Arengo zegt: "Wat in mijn ogen erg belangrijk is, is het feit dat deze nieuwe beurs een link heeft met de business. De opdracht aan CIO's is tegenwoordig heel duidelijk: lever met ICT-technologie een bijdrage aan het bedrijfs-economisch resultaat van de onderneming. Maar hoe doe je dat nu het beste? Welke nieuwe technologieën zijn beschikbaar om allerlei zakelijke drempels weg te nemen? En hoe kan die nieuwe technologie worden toegepast om het gewenste resultaat te behalen?"

Om een goed beeld te krijgen van de thema's die momenteel de agenda's van veel CIO's bepalen, heeft VNU Exhibitions als beursorganisator besloten een onderzoek onder hen te houden. Kornelius en collega-consultant Sip Rentsema zullen hiertoe een aantal CIO's uit de proces-industrie interviewen om te kunnen vaststellen op welke zakelijke onderwerpen zij zich richten en welke technologieën zij hierbij haalbaar of kansrijk achten. "Die koppeling met de zakelijke kant is wat deze nieuwe beurs voor mij kenmerkt," licht Kornelius toe. "Bovendien is het van groot belang om niet alleen te weten waartoe nieuwe technologie op papier in staat is, minstens zo belangrijk is om te kunnen vaststellen waar de leveranciers momenteel ten aanzien van die nieuwe concepten staan. Processing & ICT zou wat mij betreft die twee elementen in zich moeten verzamelen: de kans om enerzijds tijdens het congresprogramma 'thoughtleaders' over nieuwe ideeën te horen spreken en om vervolgens op de beurs de leveranciers hierover te kunnen ondervragen. Waar staan zij nu op dit soort punten? Op die manier kan een CIO in korte tijd veel nuttige en relevante informatie boven water halen."

Explosieveiligheid

De beurs zal in oktober een aantal thema's kennen. Een daarvan is veiligheid. Denk hierbij met name aan explosie-veiligheid (ATEX) en voedselveiligheid (GAMP, GMP, General Food Law, SIL). Daarnaast zal het onderwerp 'plant

performance' een belangrijk onderwerp zijn, zowel vanuit zakelijk oogpunt als vanuit onderhoud en technologie bekeken. Ook mikt de beursorganisator op een thema als 'total cost of ownership' (TCO) en 'life cycle costs' (LLC). Onderhoud zal hierbij een rol spelen, waarbij de organisator hoopt dat met name onderwerpen aan de orde zullen komen als 'reliability centered maintenance' (RCM), 'failure mode and effect analysis' (FMEA) en mogelijkheden om tot een minimalisering van de onderhoudskosten te kunnen komen. Een laatste thema heeft betrekking op 'wireless communication systems'.

"Ik zie de toegevoegde waarde van een ICT-evenement in de procesindustrie, want ICT-toepassingen maken een wezenlijk onderdeel uit van een moderne procesinstallatie," zegt Hans van Wijk van Actemium/Starren, voorzitter van GTA, de Groep Technische Automatisering van FME/CWM, de federatie van werkgevers in de metaal-, kunststof-, elektronica- en elektrotechnische industrie. "Zonder deze technologie valt er nauwelijks nog rendabel te produceren. Een bezoekersdoelgroep met een hoog beslissingsniveau zoals we met 'Processing & ICT' beogen, is voor Actemium/Starren belangrijk. Automatisering is niet alleen weggelegd voor technici, maar de effecten van automatisering raken het gehele bedrijf en reiken tot op managementniveau."

Juist daarom adviseert Snoeij van LogicaCMG een pragmatische houding. "Er komt veel nieuwe technologie op de procesindustrie af. Maar wat heb ik daar nu precies aan? Er bestaat veel verwarring op dit punt. Wat hebben leveranciers nu werkelijk te bieden en in hoeverre heb ik daar als CIO iets aan? Ik hoop dat straks in oktober 'Processing & ICT' op dit soort vragen een antwoord zal geven." ■

Process Control is mediapartner van Processing en ICT