

KONTAKTER

Helen Lindros, Invensys Operations Management

helen.lindros@wonderware.com: +46 706 316926

Peter Andersson, Lewis PR

petera@lewispr.com: +46 703 78 29 29

Invensys lanserar InFusion Enterprise Control System version 2.0

Stockholm, 22 februari 2010 - Invensys Operations Management, en global leverantör av teknologisystem, programvarulösningar och konsulttjänster till process- och tillverkningsindustrin, lanserar idag en ny version av InFusion Enterprise Control System (ECS). InFusion ECS 2.0 erbjuder en rad nya uppdateringar till mjukvaruplattformen, bland annat förbättrad integration till Foxboro I/A Series, DCS system och SCADA hårdvaru- och mjukvarulösningar, integration till de flesta automations- och informationssystem samt utbyggd plattformintegration till avancerade applikationer såsom Wonderware batch, Manufacturing Execution Systems (MES), mobile workforce management, Enterprise Manufacturing Intelligence (EMI) och lösningar för Enterprise Business Systems.

De nya funktionerna och möjligheten till en gemensam lösning kan minska den totala ägandekostnaden (TCO). InFusion ECS 2.0 hjälper också kunder att konsolidera data över deras befintliga automations- och informationssystem. Genom att ge tillgång till affärskritisk information i realtid, blir det mycket enklare för företag att skapa en balans mellan olika konkurrerande strategiska mål relaterade till säkerhet, kontroll, produktivitet och miljö, vilket ger bättre möjligheter att maximera företagets totala lönsamhet.

– Tillverkningsindustrin står inför en mycket spännande framtid, säger Dave Woll, Vice President, Consulting Services, ARC Advisory Group. Tappet på erfarenhet och kompetens som följd av en pågående demografisk förändring kommer innebära proaktivt agerande snarare än reaktivt, och förmågan att skapa en ram åtgärder för morgondagens kunskapsarbetare är exempel på nya utmaningar som kräver förändringar i vårt sätt att arbeta.

Invensys Operations Management använder en öppen teknologiplattform för att integrera olika system och ger en unik möjlighet att använda Invensys med andra så kallade best-of-breed-lösningar. Infusion 2.0 gör det betydligt lättare att styra upplysningar till en mängd olika användare, vilket totalt sett kan optimera hela produktionsprocessen.

Första versionen av InFusion ECS lanserades redan 2006. Lösningen använder sig av ArcestrA-teknologi och är baserad på öppna standarder för att på ett enkelt och kostnadseffektivt sätt kombinera produktionsprocesser och kontroll av verksamheten. InFusion ECS innehåller fördefinierade mallar för applikationer inom kontroll och produktion som kan köras i en gemensam utvecklingsmiljö. InFusion ECS gör det möjligt att spara resurser och minska kostnaderna genom att tillhandahålla omfattande översikt av data mellan system och applikationer, kombinerat med förbättrade villkor för samarbete mellan alla delar av en organisation.

Invensys Operations Management har ett globalt, industrispecifikt partnersätverk med mer än 3000 systemintegratörer, hårdvaruföretag och konsultfirmor. Många partners har arbetat med Invensys i flera år och utvecklar löpande branschspecifika lösningar baserade på ArcestrA-teknologi.

Tack vare en stark partnerkanal som använder ArcestrA tekniken aktivt kan Infusionlösningar spridas till en stor kundbas. Fram till idag har det sålts mer än 220 000 mjukvarulicenser.

– Våra kunder ställer höga krav på sin verksamhet. De måste kunna reagera på förändringar i verksamheten, balansera miljö och produktivitet utan att försämra lönsamheten eller säkerheten vid anläggningen, säger Sudipta Bhattacharya, VD, Invensys Operations Management. De flesta systemen drivs separat och tillåter endast optimering av specifika processer eller produktioner. InFusion ECS erbjuder tillverkarna att optimera sin verksamhet över hela organisationen. Vi är mycket glada för att nå denna milstolpe i utvecklingen av InFusion ECS och vi är övertygade om att det kan hjälpa kunderna på vägen i utvecklingen mot en produktionsverksamhet i realtid.

Om Invensys Operations Management

Invensys Operations Management, en division av Invensys, är en ledande leverantör av automations- och informationsteknologi, system, programvarulösningar och konsulttjänster till den globala tillverkande- och infrastrukturindustrin. Huvudkontoret ligger i Plano, Texas och företagets lösningar används av mer än 40 000 kunder över hela världen på mer än 200 000 anläggningar.

Invensys Operations Managements utbud levereras under flera ledande industrivarumärken, bland annat Action Instruments, ArcestrA, Avantis, Barber-Colman, Chessell, Continental, Eurotherm, Foxboro, IMServ, InFusion, SimSci-Esscor, Triconex och Wonderware. Företagets cirka 9000 anställda och det globala ecopartnersystemet integrerar dessa produkter och tjänster som hjälper kunder att samarbeta mellan system och företag i realtid, att få fram viktig information för att fatta snabbare, bättre beslut samt synkronisera verksamheten från fabriksgolvet till företagsledning och på så sätt anpassa produktions- och företagsmål. Om du



vill veta mer om Invensys Operations Management, besök <http://www.iom.invensys.com>

Invensys plc (www.invensys.com) har cirka 20 000 anställda i 50 länder, huvudkontor i London och är noterat på London Stock Exchange (ISYS.L).

Invensys, Invensys logotyp, Action Instruments, ArchestrA, Avantis, Chessell, Continental, Energy DataVision logo, Eurotherm, Foxboro, I/A Series, IMServ, InFusion, SimSci-Esscor, Triconex och Wonderware är varumärken av Invensys plc; dess dotterbolag eller filialer. Barber-Colman är ett varumärke av TAC, LLC och används under licens från TAC, LLC. Alla andra varumärken och produktnamn kan vara varumärken av deras respektive ägare.