

KONTAKTER

Peter Karlsson, Invensys Operations Management, Skandinavien, Sales Director

peter.karlsson@invensys.com t: +46 703 448433

Helen Lindros, Invensys Operations Management, Skandinavien, Marketing

helen.lindros@invensys.com, t: +46 706 316926

Wonderware Corporate Energy Management, version 1.2

Invensys Operations Management har släppt version 1.2 av applikationen Wonderware Corporate Energy Management. Den uppdaterade lösningen erbjuder ännu bättre insamling och sammanställning av energidata och ger en detaljerad bild av energiförbrukningen i relation till produktions- och tillverkningshändelser, vilket kan hjälpa användaren att sänka energikostnaderna. Många verksamheter inom tillverkning och industri tittar på energiförbrukningen per månad, vilket gör det svårt att förstå exakt hur mycket energi som gick åt och var. Den uppdaterade applikationen Corporate Energy Management presenterar denna information i realtid, vilket innebär att stora verksamheter kan spara miljontals kronor per år. Applikationen bygger på företagets systemplattform ArcestrA och utnyttjar ArcestrA Workflow 2012 för att ge en fullständig bild av relevanta energihändelser. Detta möjliggör snabba åtgärder i arbetsflödet som kan lösa eller förhindra dyra energitoppar.

Produktöversikt:

- Registrerar konsumtion och efterfrågan i huvudmätare och undermätare för många olika typer av energi, inklusive ström, vatten, kyla, gas, luft och ånga
- Förbättrade hierarkier för mer detaljerad rapportering
- Snabb introduktion i verksamheten och kort tid innan investeringen är intjänad
- Kan hantera tusentals energimätare
- Offline-mätarläge som möjliggör dataimport från fjärrterminaler och fastighetsförvaltningssystem, samt manuell inmatning
- Alias för mätarnamn för att snabbt identifiera rätt mätare
- Stöd för nya mätartyper:
 - summerande mätare som summerar två eller flera submätare
 - deltamätare som representerar icke uppmätt förbrukning från en huvudmätare
- Hämtar och uppdaterar mätaravläsningar från fältet
- Möjliggör högre detaljnivå för energidata med hjälp av fler rapportfilter.

Viktiga funktioner:

- Samlar energidata i realtid från många olika energimätare
- Omvandlar råa energidata till information som kan ligga till grund för åtgärder
- Detaljerade, sammanställda rapporter som visar analytisk information om energiförbrukningen
- Samlar data från en fabrik, en anläggning eller flera geografiskt utspridda anläggningar
- Underhåller och konfigurerar snabbt nya mätare.

Om Invensys Operations Management

Invensys Operations Management, en division av Invensys, är ledande leverantör av automations- och informationsteknologi, system, programvarulösningar och konsulttjänster till den globala tillverknings- 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 Avantis, Eurotherm, Foxboro, IMServ, InFusion, SimSci-Esscor, Skelta, Triconex och Wonderware. Företagets cirka 9 000 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 fabriksnivå till företagsledning och på så sätt anpassa produktions- och företagsmål. Om du vill veta mer om Invensys Operations Management, besök iom.invensys.com.

Upplev värdet av Enterprise Control som förenar företagsstrategi med produktionsexekvering på www.infusionjourney.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, Avantis, Eurotherm, Foxboro, IMServ, InFusion, InTouch, Skelta, SimSci-Esscor, Triconex och Wonderware är varumärken som tillhör Invensys plc, dess dotterbolag eller filialer. Alla andra varumärken och produktnamn kan vara varumärken som tillhör sina respektive ägare.