

http://www.zerounoweb.it/index.php?option=com_tipologia&id=3692&id_tipologia=20&task=visualizza

[Iscriviti a ZeroUno Club](#) Se sei già iscritto ... USER PASS Hai perso la password?

ZeroUno WEB Ricerca avanzata Vai

05 November 2009

CIO community **business applications** **Green economy** **osservatorio IT&Quality Governance** **Security webJournal**

ESPERIENZE UTENTI **ATTUALITA'**

PROGETTI SPECIALI
EVENTI ZEROUNO

APPROFONDIMENTI

- Informazioni e conoscenza
- Tecnologie di comunicazione
- Ict e competizione
- Ricerca e innovazione
- Universo Pmi
- Risorse umane
- Strategie fornitori

ZeroUno
INCHIESTA
Application Modernization

ZeroUno
INCHIESTA
Cloud Computing

ABBONATEVI
a **ZeroUno**

Vuoi essere aggiornato sulle novità del mondo ICT?

Centrali nucleari Bruce Power controllate con l'Ecpm Invensys

ZeroUno - 04/11/2009

Invensys Operations Management ha annunciato che Bruce Power, il primo produttore canadese di energia nucleare (fornisce oltre il 20% dell'elettricità per la provincia dell'Ontario), ha scelto il software di Wonderware per la realizzazione del progetto di Equipment Condition and Performance Monitoring (Ecpm). Wonderware è uno dei leader di mercato nel settore dei software per la gestione delle attività industriali in tempo reale ed è un brand della divisione Operations Management di Invensys. Secondo quanto previsto dal contratto, Invensys Operations Management fornirà un pacchetto completo di software e soluzioni tecnologiche per aiutare Bruce Power a monitorare efficacemente i principali asset produttivi distribuiti sulle otto unità. Bruce Power attualmente ha in funzione sei reattori nucleari e ne sta rimettendo in opera altri due presso la stazione di generazione Bruce A. Nel complesso, le otto unità contribuiranno a portare i livelli di produzione, a zero emissioni, di energia elettrica vicino ai 6.300 megawatt.

formato pdf stampa invia ad un amico

focus

ZeroUno Net Consulting
Inchiesta

IDC
IDC Banking Forum
Milano, 17 Novembre

BBF EXPO COMM ITALIA 2009
24-25 NOVEMBER
FIERA DI ROMA - ITALY

Chi siamo

La redazione

Contattaci

Pubblicità

Credits