



IPERCONVERGENZA L'EVOLUZIONE DEL DATACENTER



Infrastructure Management • Enterprise Mobility • System Optimization • Cloud Computing • Business Protection • User Support

Home > Trade > Protagonisti

Trade Protagonisti

Replica Sistemi e BMS per una supply chain reattiva

7 marzo 2016



Con una business unit dedicata allo sviluppo di progetti di supply chain basati su SAP EWM, Replica Sistemi e BMS hanno annunciato l'avvio di una partnership strategica per sviluppare best practice utili a ridurre e ottimizzare i processi di implementazione con tempi e costi certi.

Di suo, la società specializzata nello sviluppo di prodotti software per la gestione della logistica di magazzino Replica Sistemi ci mette il proprio know how corrisposto, a sua volta, da BMS, centro di eccellenza SAP in Var Group in qualità di Gold Partner del

mette il proprio know how corrisposto, a sua volta, da BMS, centro di eccellenza SAP in Var Group in qualità di Gold Partner del software vendor tedesco.

In mezzo, la piattaforma SAP per l'Extended Warehouse Management, il modulo di gestione operativa di magazzino della suite SAP SCM, rivolto a realtà logistiche con un elevato livello di complessità.

Verso l'ottimizzazione del processo logistico

Con referenze di rilievo in tutti i settori merceologici, Replica Sistemi e BMS lavoreranno in maniera congiunta per portare le rispettive eccellenze, la preparazione specifica e la conoscenza del territorio al servizio di clienti in cerca di una soluzione evoluta che, completamente integrata e in continua evoluzione, consente di gestire indifferentemente magazzini di produzione, di ricambi o di distribuzione retail, piattaforme logistiche e piazzali di interscambio ferroviario.

TAG BMS Replica Sistemi Sap supply chain Var Group



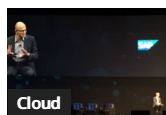
Like 0 tweet

ARTICOLI CORRELATI

Dello stesso autore



Sap e UPS si alleano per i servizi di stampa 3D



Hana, Azure e Office 365 al centro della nuova alleanza Sap - Microsoft



WOCC, da ERPlan tracciabilità RFID nella catena del freddo



LASCIA UN COMMENTO