

Partnership rafforzata nel PLM

Nuovamacut Automazione (Gruppo TeamSystem), società che opera nell'ambito delle tecnologie a supporto dei processi aziendali, nonché riferimento nazionale per SolidWorks come centro di assistenza, sviluppo, consulenza e formazione certificato, è diventato rivenditore ufficiale di Enovia, la suite di applicativi PLM di Dassault Systemès.

Basato sulla Piattaforma 3DExperience, Enovia offre alle aziende la possibilità di beneficiare dei veri vantaggi della collaborazione. Pienamente integrata con le soluzioni di progettazione, ingegnerizzazione e analisi di Dassault Systèmes (e altri produttori), l'interfaccia utente intuitiva di Enovia utilizza un comune browser web. Enovia offre, inoltre, processi operativi collaudati e pronti per essere utilizzati immediatamente, beneficiando dei vantaggi di una collaborazione realmente efficace.

Enovia offre soluzioni che consentono agli addetti di aziende di tutte le dimensioni (dalle piccole imprese alle grandi multinazionali) di partecipare al processo di innovazione collaborativa, in modo efficace e dando un contributo riconoscibile. Il punto di forza risiede nella capacità di implementare e realizzare processi operativi, flussi di lavoro e materiali vari a tutti i livelli dell'organizzazione aziendale. Che si tratti di gestire una linea di prodotti, un programma, un sistema di definizione dei costi o un ciclo dalla progettazione alla produzione, l'attenzione viene concentrata sullo snellimento dei processi di fornitura di informazioni critiche e sulle modalità necessarie per prendere decisioni più efficaci. ■

Un Premio

Gefran è entrata a far parte delle migliori "buone prassi". L'iniziativa, organizzativa di riconoscere e premiare lontanamente attività circostante.

Gefran è stata premiata a favore dell'ambiente.

Per la categoria ambiente fotovoltaico installato (BS), in grado di produrre del fabbisogno energetico di CO2.

Gefran ha inoltre investito nello sviluppo di energia dissipata dagli sparmi nei consumi delle emissioni di CO2. Inoltre la società sviluppa alte temperature industriali, che utilizzano il tossico e inquinante.