

L'ecosistema di partner Siemens Xcelerator si amplia con Masmec

- **Masmec, costruttrice di sistemi automatici per i settori automotive e manifatturiero, è certificata Siemens Xcelerator partner**
- **Siemens conferma così il proprio impegno nel fornire soluzioni digitali innovative che accelerano la transizione digitale**

Siemens annuncia un'espansione nell'ambito dell'ecosistema di partner Siemens Xcelerator con l'ingresso di Masmec, azienda pugliese che progetta e realizza macchine e linee automatiche per l'assemblaggio e il collaudo di componenti automobilistici. Attiva dal 1988, Masmec ha deciso di investire sulle tecnologie abilitanti del gemello digitale e della simulazione di impianto, affidandosi a Siemens Xcelerator, la piattaforma digitale aperta che consente a clienti e partner di accelerare la trasformazione digitale in modo più semplice, rapido e su scala.

Entrando nel merito delle tecnologie, per la simulazione dell'impianto Masmec si avvale di Tecnomatix Plan Simulation, capace di creare modelli gerarchici 3D ben strutturati, restituendo una modellazione rapida ed efficiente di processi produttivi discreti e continui. Per il design, la simulazione e la virtual commissioning della macchina, invece, utilizza: Siemens NX CAD, Mechatronics Concept Designer (MCD), SIMATIC S7-PLCSIM Advanced, SIMIT Simulation e TIA Portal – tecnologie capaci di fornire un linguaggio comune e facilitare l'integrazione nella fase finale del processo di progettazione.

“Siamo orgogliosi di far salire a bordo dell'ecosistema di partner di Siemens Xcelerator un'eccellenza italiana come Masmec. Questa collaborazione è per noi un ulteriore tassello del percorso di trasformazione digitale di partner e clienti” ha dichiarato Giuliano Busetto, Head of Siemens Digital Industries.

“Collaborare con Siemens per noi ha significato, innanzi tutto, far avanzare i processi interni e creare un vantaggio competitivo, potendo affiancare i nostri clienti sin dalle fasi iniziali dei loro progetti con attività di co-design. Inoltre, ci ha permesso di aprire le porte a nuove opportunità di business, riversando all'esterno la competenza che abbiamo maturato nelle tecnologie digitali” ha affermato Daniela Vinci, CEO di Masmec.

Contatti per i giornalisti:

Siemens Italia

Angela Gherardelli, mobile: +39 3356214900

e-mail: angela.gherardelli@siemens.com

Le immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/press

Seguici su X: https://twitter.com/Siemens_Italia

Siemens è una azienda leader nel settore tecnologico focalizzata su industria, infrastrutture, trasporti e sanità. Dalle fabbriche più efficienti in termini di risorse, alle catene di approvvigionamento resilienti, agli edifici e reti più intelligenti, fino al trasporto più sostenibile e confortevole, nonché alle soluzioni avanzate per la salute, l'azienda sviluppa tecnologie con uno scopo che aggiunge valore per i clienti. Unendo il mondo reale a quello digitale, Siemens permette ai suoi clienti di trasformare le proprie industrie e mercati, aiutandoli a rivoluzionare la vita quotidiana per miliardi di persone.

Siemens detiene anche una quota di maggioranza nella società quotata in borsa Siemens Healthineers, un fornitore globale leader di tecnologie mediche.

Nell'anno fiscale 2023, che si è concluso il 30 settembre 2023, il Gruppo Siemens ha generato un fatturato di 77,8 miliardi di euro e un utile netto di 8,5 miliardi di euro. Al 30 settembre 2023, l'azienda impiegava circa 320.000 persone in tutto il mondo.

In Italia dal 1899, Siemens concentra la sua attività su settori chiave quali l'industria, le infrastrutture e la mobilità. Con una presenza diffusa su tutto il territorio nazionale, il quartier generale dell'azienda è a Milano. Siemens sviluppa centri di competenza focalizzati su temi quali l'energia sostenibile, il software industriale e gli smart building. A Piacenza, opera il Digital Enterprise Experience Center (DEX), contribuendo all'innovazione e all'adozione di soluzioni avanzate. Oltre al suo impegno nei settori industriali, Siemens è attiva nell'ambito dell'educazione, promuovendo iniziative di formazione annuali rivolte agli studenti e ai laureandi STEM. L'azienda vanta collaborazioni significative con ITS Angelo Rizzoli e ITS Lombardo. È socio fondatore della Fondazione Politecnico di Milano.

Per ulteriori dettagli e informazioni www.siemens.it.