

MICRO2 CASO STUDIO ITALIA

Potenziare l'industria
delle costruzioni con
soluzioni Industry 4.0:
un caso di studio di
Skills Software GmbH

PAROLE CHIAVI

Soluzioni digitali; Industria 4.0;
Industria delle costruzioni;
Tecnologia CRM; Sostegno
all'innovazione e ai
finanziamenti

Skill Software GmbH è una micro-PMI tedesca che è in prima linea nello sviluppo di **soluzioni digitali per le aziende** sin dalla sua fondazione nel 1991. Con un team dedicato di 8 dipendenti, l'azienda si occupa di sviluppo e distribuzione di software, in particolare per i clienti B2B utilizzando un database di server cloud. Il loro obiettivo principale si trova nel settore delle costruzioni, dove offrono una gamma di soluzioni Industry 4.0 progettate per semplificare le operazioni e migliorare l'efficienza.

Una delle loro offerte di punta è la tecnologia Customer Relations Management (CRM), che consente il supporto digitale per l'acquisizione e la gestione dei clienti. Inoltre, Skill Software fornisce una suite di strumenti speciali su misura per le esigenze specifiche del settore delle costruzioni. Ciò include BauDoc, una soluzione completa per il controllo della gestione delle costruzioni e le attività di documentazione, EnergyDoc, che utilizza il software di gestione dell'energia mobile con sensori integrati e funzioni di allarme per favorire il risparmio energetico, TechDoc, una piattaforma per la fornitura di informazioni tecniche critiche ai dispositivi mobili e PropertyDoc, uno strumento completo che combina tutte queste soluzioni senza soluzione di continuità.

Skill Software partecipa attivamente all'iniziativa DigitaliseSME, dove non solo beneficia del programma, ma funge anche da Digital Enabler per altre PMI. Questo coinvolgimento è stato determinante per la sua espansione nel mercato B2B dell'Europa orientale e per piani ambiziosi per ulteriore espansione nei Paesi Bassi e nel Regno Unito. Per sostenere crescita e innovazione, Skill Software ha ricevuto **finanziamenti dal fondo per l'innovazione amministrato dallo Stato tedesco dell'Assia, nonché da fondi regionali dell'UE e l'iniziativa di finanziamento "KMU Innovativ" del Ministero federale tedesco dell'istruzione e della ricerca**. Queste opportunità di finanziamento hanno permesso a Skill Software di alimentare le innovazioni digitali e guidare la missione di trasformare l'azienda attraverso la tecnologia.

L'appartenenza a importanti reti e cluster B2B in Germania, come BVMW, è stata una risorsa preziosa per Skill Software. Inoltre, le loro partnership di collaborazione con le università hanno svolto un ruolo fondamentale nel loro successo, consentendo loro di rimanere all'avanguardia dei progressi tecnologici e accedere a ricerca e sviluppo all'avanguardia. Skill Software GmbH esemplifica l'importanza del supporto finanziario e tecnico per consentire alle Microimprese e PMI di prosperare nell'era digitale.

La sua innovazione e il suo **impegno per la trasformazione digitale hanno potenziato le aziende nel settore delle costruzioni e oltre, semplificando le operazioni e promuovendo l'efficienza nel panorama in continua evoluzione dell'Industria 4.0.**