

## La nuova semplicità del digital customer journey

Utilizzare il Festo engineering tools lungo l'intera catena del valore

**Sul sito Festo ([www.festo.com](http://www.festo.com)), tramite la dashboard MyFesto personalizzata, i clienti hanno una panoramica completa delle loro offerte e richieste di servizio. Inoltre, grazie a MyFesto Projects, possono accedere a tutti i dati sui prodotti Festo dai loro progetti. In futuro sarà ancora più semplice: il Configuratore di sistema permetterà un accesso centrale all'intera gamma dei Festo engineering tools.**

Il Configuratore di Sistema racchiude l'intero panorama degli strumenti della fase di progettazione: i clienti possono utilizzarlo per progettare, selezionare, dimensionare e configurare i loro sistemi di automazione. Le possibilità di configurazione sono varie: dai PLC ai controller di azionamento, ai Remote I/O nella rete AP fino ai dispositivi IO-Link. Ciò consente soluzioni di automazione personalizzate, perfettamente adattate ai requisiti specifici.

Il Configuratore di sistema consente la memorizzazione e la gestione di progetti, liste e dati e si integra perfettamente nel MyFesto Projects. Ciò consente agli utenti dei diversi reparti di lavorare insieme sullo stesso progetto, ad esempio fornendo l'accesso agli stessi dati, durante la fase d'ordine, sia agli ingegneri di sviluppo che agli acquirenti.

Ma non è tutto: la gestione dei dati tramite Projects consente di importare direttamente i dati di progettazione nella Festo Automation Suite, per una messa in servizio efficiente. Questo offre diversi vantaggi: facilita il passaggio dalla pianificazione all'implementazione, riduce significativamente il tempo necessario per la messa in servizio e al contempo riduce la suscettibilità agli errori.

Il Festo Digital Customer Journey ottimizza l'intero processo di creazione del valore per i clienti, dalla pianificazione, sviluppo e approvvigionamento fino alla messa in servizio e manutenzione. Ciò rende l'implementazione dei progetti notevolmente più veloce, semplice ed efficiente.

Un esempio degli engineering tools nel Digital Customer Journey: La gestione coerente dei dati tramite Projects, consente di importare direttamente i dati di progettazione nella Festo Automation Suite, per una messa in servizio efficiente dei dispositivi.

08. Novembre 2024

Responsible  
according to press  
law:  
Christian Österle



Download/View press  
release and press  
images.

## Immagini stampa



### **My Festo**

Un esempio degli engineering tools: la gestione coerente dei dati tramite Projects, consente di importarli direttamente nella Festo Automation Suite, per un'efficiente messa in servizio dei dispositivi.