



Servizi Cloud potenziati

## Eplan presenta la nuova versione di eManage

**La prima versione di eManage permetteva agli utenti di caricare, condividere e gestire i progetti della Piattaforma EPLAN nell'ambiente cloud. Con una tecnologia in continua evoluzione, Eplan presenta ora la versione aggiornata del software, con un importante valore aggiunto: i dati master possono essere consultati nel cloud, così come i documenti supplementari e le prestazioni vengono aumentate grazie alla capacità di storage aggiuntiva.**

Pioltello, 9 dicembre 2021. La versione completa di eManage è disponibile con il rilascio della nuova Piattaforma EPLAN 2022 avvenuta lo scorso settembre. L'espansione di questo innovativo software cloud permette di compiere i primi passi verso l'ingegneria dell'automazione a tutto tondo, consentendo la collaborazione tra OEM, integratori di sistemi, costruttori di macchine e operatori.

### **Informazioni complete su tutto il progetto**

Fino ad oggi, se un progetto veniva condiviso nel cloud, erano visibili gli schemi, ma non tutta la documentazione di accompagnamento. La versione completa di EPLAN eManage offre un valore aggiunto in questo ambito: le parti coinvolte nel progetto hanno accesso a tutti i dati e alla relativa documentazione, comprese le distinte base e i documenti neutri in Excel. Questi diventano scambiabili con una base dati uniforme. Claas Schreibmüller, Head of Engineering Solutions di EPLAN, spiega: "Avere una panoramica completa sulle richieste del cliente e sul progetto stesso, offre trasparenza a tutte le parti coinvolte nello sviluppo di una macchina o di un impianto". Inoltre, è possibile determinare in anticipo e in modo chiaro chi può avere accesso al progetto, grazie ad una gestione dei diritti regolata con precisione e sicurezza.

### **Dati master disponibili ovunque**

Oggigiorno molte persone lavorano da casa ed è qui che gli utenti spesso si scontrano con i limiti del sistema: pur potendo accedere a un progetto, spesso non possono accedere ai dati master corrispondenti che sono definiti come standard aziendali per la progettazione. EPLAN eManage offre ora lo scambio di dati master rilevanti per il sistema che possono essere facilmente recuperati e, se necessario, trasportati secondo il principio "pack & go". I project manager possono così mettere a disposizione i dati master a livello centrale con estrema facilità. Schreibmüller afferma: "Ovunque l'utente lavori, tutti i dati master rilevanti sono accessibili e non devono essere copiati con procedure faticose e complesse".

## Comunicato stampa

EPLAN



### **La compatibilità con le versioni precedenti garantisce l'accesso ai progetti**

I requisiti di versione nelle specifiche dei fornitori, o nei bandi di gara, spesso portano i partner del progetto ad affrontare la sfida di dover utilizzare diverse versioni del software EPLAN. Con la nuova versione di eManage, invece, i progetti della Piattaforma EPLAN 2022 possono essere salvati ed essere retrocompatibili con la versione EPLAN 2.9. Questo elimina la necessità di mantenere più versioni del software EPLAN e semplifica l'intero flusso di lavoro del fornitore.

### **Più spazio di archiviazione per prestazioni ottimali**

Con la prima versione di eManage, gli utenti avevano accesso a 10 gigabyte di capacità di archiviazione nell'EPLAN Cloud. Con la nuova versione, questa capacità aumenta di altri 10 gigabyte per ogni " stazione di lavoro" dell'azienda, e questo ulteriore spazio di archiviazione è disponibile per tutti. C'è anche un altro vantaggio : l'archiviazione cloud aggiuntiva è un ambiente di collaborazione attiva, e non un semplice ambiente di archiviazione, garantendo condizioni di lavoro ottimali anche oltre i confini nazionali.

Gli utenti del software EPLAN che utilizzano il pacchetto di conversione nell'ambito del passaggio a un abbonamento ricevono automaticamente l'accesso alla versione completa di eManage.

#### **Immagine:**

EPLAN eManage.jpg: La collaborazione al centro della nuova versione di EPLAN eManage. Il software basato su cloud mette in rete OEM, integratori di sistemi, costruttori di macchine e operatori.

# Comunicato stampa

EPLAN



## **EPLAN**

EPLAN fornisce soluzioni software e di servizi nei campi dell'ingegneria elettrica, dell'automazione e della mecatronica. L'azienda, leader a livello mondiale, sviluppa soluzioni nell'ambito della progettazione di macchinari, impianti e quadri elettrici. EPLAN è anche il partner ideale per semplificare i processi di ingegnerizzazione più sfidanti.

Le interfacce standard e personalizzate con i sistemi ERP e PLM/PDM assicurano la coerenza dei dati per tutto il ciclo di sviluppo prodotto. Indipendentemente dalle dimensioni dell'azienda, i clienti possono applicare in modo più efficiente le soluzioni scalabili di EPLAN.

EPLAN cresce assieme ai propri clienti e alla rete di partners che promuovono l'integrazione e l'automazione con interfacce aperte. "Efficient engineering" è la parola chiave.

EPLAN è stata fondata nel 1984 e supporta più di 61.000 clienti. EPLAN è parte del Friedhelm Loh Group, presente nel mondo con 12 siti produttivi e 94 filiali internazionali. L'intero gruppo si avvale di oltre 11.600 collaboratori e nel 2019 ha generato un fatturato di circa €2,6 miliardi. Nel 2021 la "family company" è stata nominata uno dei principali datori di lavoro della Germania dall'Istituto Top Employers, per il 13° anno consecutivo. Inoltre il Friedhelm Loh Group è stato riconosciuto come "Top vocational trainer" secondo uno studio di mercato condotto da Deutschland Test e Focus-Money.

## **Contatti**

Per qualsiasi ulteriore informazione potete contattare:

Paola Casiraghi

[casiraghi.p@rittal.it](mailto:casiraghi.p@rittal.it) – 02 95930357

EPLAN Software & Service srl

Via Niccolò Machiavelli, 4/6, 20096 Pioltello MI, IT

Tel. +39 022504812

[www.eplan.it](http://www.eplan.it)