

[Home](#)

Nuovamacut annuncia il rilascio di WebViewer for EPDM

06/06/2013 | a cura di Redazione Data Manager Online

0



Sviluppato dal team di Ricerca e Sviluppo di Nuovamacut, WebViewer for EPDM è il nuovo visualizzatore web per SolidWorks Enterprise PDM, che consente di moltiplicare il valore dei dati, rendendoli sempre accessibili in modo sicuro e controllato

I vantaggi della soluzione:

- Multi-Device: accessibile da qualsiasi dispositivo
- EverywhereOn: Disponibile da ogni punto dell'azienda e, pubblicandolo su web, da ogni luogo
- Zero-Configuration: riutilizzo dei permessi di SolidWorks Enterprise PDM
- Zero-Deployment: centralizza l'installazione azzerando i costi di distribuzione sui client

Paper 2.0: la stessa versatilità offerta dai documenti cartacei con in più:

- Efficienti strumenti di ricerca
- Esplorazione distinte, composto da, usato in, etc.
- Dati sempre aggiornati all'ultima versione, nessuna stampa obsoleta
- La naturalezza della rappresentazione 3D
- Green: elimina le copie cartacee e i costi connessi
- Nuove opportunità di business cambiando il modo di comunicare

Dove e come utilizzarlo:

In azienda:

- Direzione
- Produzione
- Acquisti
- Qualità

Pubblicandolo su web:

- Commerciali
- Fornitori
- Clienti
- Montatori
- Installatori

Una delle sue peculiarità sta proprio nel fatto che, sfruttando la tecnologia web, non necessita di installazione su ogni singolo client: è sufficiente infatti installare l'applicativo lato server e accedere alle sue funzionalità tramite browser.

E' inoltre configurabile grazie allo strumento amministrativo di Enterprise PDM (definizione dei dati mostrati, dimensioni delle colonne, layout di distinta) e da questo eredita utenti e diritti di accesso per cartella e Workflow.

Diverse aziende stanno già utilizzando WebViewer for EPDM con successo, tra queste si cita Milpass, Colombini, Daikin MacQuay. "Siamo estremamente orgogliosi di questo nuovo prodotto sviluppato dal nostro team R&D. Infatti WebViewer for EPDM completa ancora di più la nostra suite di soluzioni atte a supportare progettazione e sviluppo prodotto dislocati e distribuiti, senza limiti di spazio e di tempo, secondo un concetto di connettività e mobilità. La possibilità di accedere ai dati di un progetto, gestirli e monitorare l'intero processo di sviluppo, in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo, ha un impatto fondamentale sull'efficienza e la produttività dell'azienda e, di conseguenza, sul business." ha commentato **Davide Centomo, Direttore Tecnico e R&D di Nuovamacut.**

Potrebbe interessarti anche:

