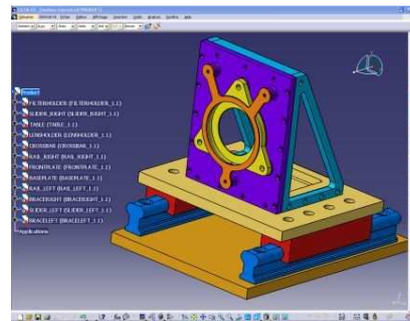
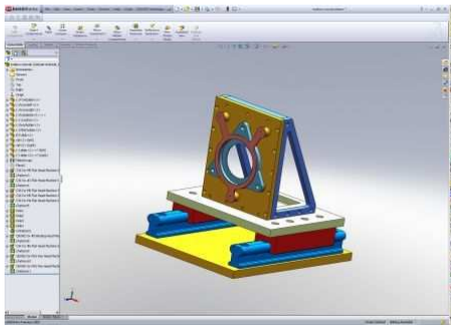


Du nouveau dans l'export des pièces et assemblages SolidWorks vers Catia V5

Datakit annonce sa mise sur le marché d'une solution d'échange de données SolidWorks, pièces et assemblages, vers Catia V5. Cette interface est un plug-in SolidWorks. L'utilisateur bénéficie par conséquent de son environnement CAO habituel et n'a pas besoin d'une licence Catia pour exporter ses données SolidWorks au format Catia V5.

Comme l'indique Samad Elboustini, responsable technique de Datakit : « cette interface, va satisfaire bon nombre d'utilisateurs SolidWorks qui ne disposent pas de licence Catia V5 et ont pourtant besoin de fournir à leurs donneurs d'ordre, des fichiers sous ce format »



Les fichiers pièces et assemblages SLDPRT et SLDASM de SolidWorks sont traités et exportés en fichiers CATPart et CATProduct de Catia V5. La hiérarchie des composants et des assemblages est parfaitement respectée.

En plus, l'utilisateur retrouve sur son disque cette arborescence et ces noms à l'identique. En standard les plans de référence sont cachés pour faciliter la lisibilité des assemblages. Les versions SolidWorks 2007, 2008, 2009 sont gérées. Ce plug-in fonctionne, comme SolidWorks, sous Windows 32 ou 64 bits.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à vous rendre sur le site de Datakit www.datakit.com où vous pourrez télécharger une licence d'évaluation du produit.