



Janvier 2008

SOLIDWORKS CORPORATION couronne d'or le convertisseur CATIA V5 vers SOLIDWORKS de DATAKIT

Santa Barbara, Californie, USA et Lyon, France – le 25 Janvier 2008 - Datakit, leader dans le domaine des échanges de données CAO annonce avoir réuni toutes les conditions pour être sacré « Partenaire GOLD » par SolidWorks pour la parfaite intégration de son convertisseur 'Catia V5 vers SW' dans SolidWorks. Ce convertisseur de données CAO vient d'être présenté en avant première sur le salon SolidWorks World (20 au 23 Janvier San Diego, USA).

Ce traducteur, un des produits préférés de la communauté SolidWorks, a été remodelé pour être conforme aux critères requis par SolidWorks. Le produit est stable et il a été testé avec succès avec SolidWorks 2008.

Il permet aux utilisateurs de transférer une quantité considérable de données Catia V5 natives 2D, 3D, informations géométriques, topologiques, attributs tout en restant dans leur environnement habituel.

De nombreux paramètres sont disponibles pour sélectionner, trier et filtrer facilement les éléments à traiter tandis que des fonctionnalités avancées permettent d'affiner le transfert à réaliser (construire une surface analytique, regrouper tous les éléments en une seule pièce ou encore rechercher les fichiers manquants)

Ce convertisseur est conçu pour fonctionner de façon transparente dans SolidWorks. Il bénéficie d'une interface graphique comparable à SolidWorks, son aide est similaire à celle de SolidWorks et les deux produits fonctionnent dans les mêmes environnements informatiques. Catia V5 vers SolidWorks est à 100% compatible avec Windows. Il permet de convertir tous les fichiers .CATPart et .CATProduct (aussi pour la R18) dans SolidWorks.

Des industriels ont vérifié la qualité, le niveau d'intégration et les qualités réelles du produit. Ils ont particulièrement apprécié sa convivialité et sa complète intégration dans SolidWorks en plus de la rapidité de la conversion. Mais par dessus tout, c'est la capacité du convertisseur à transférer en quelques minutes l'intégralité d'un assemblage Catia V5 complexe avec toutes ses pièces et l'ensemble de leurs informations qui a définitivement séduit ces industriels. Comme ils le précisent : « Les données originelles sont récupérées sans distorsion ».

Le label Gold de SolidWorks Corporation garantit que la qualité du support proposé correspond au niveau requis et que Datakit s'engage à assurer une évolution régulière du produit en conformité avec les versions des logiciels.

Le produit est fourni en anglais et Datakit souhaite le distribuer en étroites relations avec son réseau mondial de distributeurs. Comme l'indique Francis Cadin, « nous sommes sincèrement, réellement satisfaits d'avoir eu la chance de devenir un partenaire Gold quelques jours avant le meeting SolidWorks 2008 de San Diego. Nos distributeurs attendaient ce moment depuis longtemps et nous sommes heureux de répondre à leurs attentes. C'est un véritable achèvement pour Datakit d'être un partenaire Gold et nous sommes intiment convaincus que ce label conjugué aux qualités intrinsèques du convertisseur, va nous permettre de nous démarquer encore. »

Pour Brendan Walsh de la société Unified CAD, distributeur majeur de Datakit pour l'Amérique du Nord, être certifié Gold par SolidWorks est déterminant pour faire du produit une star sur le marché mondial. Datakit propose des convertisseurs fiables, simples d'utilisation et accessibles à tous. Le lancement du produit au SolidWorks World 2008, nous assure d'avoir un écho favorable et d'apporter une réponse adéquate aux demandes toujours plus importantes de convertisseurs de données CAO. »