
Microvellum

Posted by Audrey_Joannette_Racine - 2009/11/17 12:44

Bonjour!

Je suis en plein questionnement sur mon logiciel de dessin. Je dessine de l'ameublement intégré, cuisine, salle de bain... mais aussi beaucoup de boutique avec plusieurs formes courbe. Tous mes dessins doivent être transférables à un machine cnc pour la découpe. Bref j'aimerais savoir s'il y a des gens qui travaillent avec Microvellum. Est-ce que c'est un logiciel flexible surtout pour les formes courbes si je peux faire facilement des changements. S'il y a d'autre dessinateur d'ébénisterie ici, qu'est ce que vous utilisé comme logiciel?

Merci!

Re:Microvellum

Posted by PLMénard - 2009/11/20 09:06

Allo,

Je ne pense pas être super constructif sur cette question là.. je ne connais pas le logiciel mais je connais des ébéniste qui travail sur Autocad.

Est-ce que tu fais du 3D?

Re:Microvellum

Posted by Audrey_Joannette_Racine - 2009/11/20 11:54

Oui je fais pratiquement seulement que du 3D. Présentement je travail avec eCabinet qui est un bon logiciel constamment en évolution et surtout qui est gratuit. Je peux couper toutes mes jobs avec notre machine cnc avec ce logiciel. La seule chose c'est que lorsque je tombe dans du commercial c'est plus complexe et souvent c'est des structures courbes, c'est faisable avec eCAB mais c'est long!!!

Re:Microvellum

Posted by PLMénard - 2009/11/20 11:59

et autocad tu connais?

surment que tu peux faire ton 3D la dedans.. (en faite je suis sur que oui) je travail en 3D sur Acad et ont peut faire du 3D complexe avec ca... pas tres parametriser par contre...

mais bon..

Re:Microvellum

Posted by Audrey_Joannette_Racine - 2009/11/20 12:22

Oui on peut faire du 3D avec Autocad mais pour un 3D que je peux faire de l'assemblage et avoir un input pour un controle CNC j'ai besoin de Microvellum qui est une autre partie de Autocad si je comprends bien... Ou j'ai besoin du toolbox je sais pas trop c'est compliquer. Un représentant m'a laisser un petit dépliant mais j'ai l'impression que je vais devoir l'appeler pour mieux comprendre...

Re:Microvellum

Posted by Stéphane Morin - 2009/11/20 16:43

Tu peut utiliser Topsolid qui a un module intégré spécialement pour le bois et en plus tu n'a pas besoin de logiciel supplémentaire car il a son module pour cnc.
C'est comme solidworks, j'ai besoin de Master cam pour transferer a la cnc mais pas Topsolid.

<ftp://ftp.topsolid.com/public/TopSolid/DVD/>

=====

Re:Microvellum

Posted by Audrey_Joannette_Racine - 2009/11/21 08:29

Ahh oui!!!!!! c'est bien ça je vais télécharger ça dès lundi au travail. Merci beaucoup j'ai hâte de voir ça!

=====