

Programme: Ncloud 1.0

Par: Andrea Andreetti

Date: Août 2008

Qu'est-ce que Ncloud ?

Ncloud permet de créer des nuages de révision d'une façon différente d'AutoCAD.

Fonctionnement ?:

-charger le fichier Ncloud.lsp à partir de la commande "_appload" d'AutoCAD.

-Exécuter la commande **Ncloud**

-Ncloud vous demandera :

-First Point (premier point)

-Start Width <0>: (épaisseur du trait au départ)

-End Width <0>: (épaisseur du trait à l'arrivée)

-Sélectionner le point de départ de votre nuage de révision.

-Sélectionner le 2^e point de votre bulle du nuage.

Pour chaque bulle de nuage en création, vous pouvez en tout temps changer l'orientation de cette bulle avec la touche TAB de façon à ce qu'elle soit convexe ou concave. La combinaison de touches Shift+TAB vous permettra d'alterner ces modes pour tout le nuage de révision pendant la création.

Vous pouvez terminer votre nuage de révision en tout temps avec le bouton droit de votre souris. Si le curseur se retrouve près du point de départ lorsque vous terminez, le nuage se fermera automatiquement à ce point et le programme se terminera.

Amusez-vous !

www.ductisoft.com

