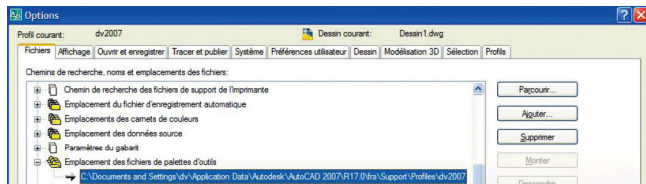


Utiliser plusieurs palettes d'outils



Vous souhaitez peut-être vous constituer d'autres palettes d'outils, qui contiendront vos paramètres personnels classés par types de métier, par exemple, sans pour autant toucher à la palette d'outils de base. Rien de plus facile, il suffit de rediriger le chemin du dossier « *ToolPalette* ».

Par défaut, le dossier de la palette d'outils est défini comme ci-dessous :



Voici comment faire pour créer et définir une autre palette d'outils :

1. Depuis l'explorateur de fichiers Windows, créez un dossier sur votre poste de travail ou dans une unité réseau.
2. Depuis AutoCAD tapez directement au clavier la commande : ***_ToolPalettePath**
3. Entrez le nom du dossier que vous venez de créer ou un nom de dossier existant.
4. Si les fichiers de données de la palette sont trouvés, une palette s'affichera avec tous ses onglets sinon elle apparaîtra vide.

Pour éviter à chaque fois de taper en totalité le nom du dossier de la palette à ouvrir, pourquoi ne pas mettre cette commande sous la forme de boutons d'une barre d'outils.

Dans notre exemple nous avons créé trois boutons.



Le premier ferme la fenêtre de la palette si elle est ouverte. La syntaxe de la macro est : `^C^C_ToolPalettesClose;`

Le deuxième ouvre une palette contenant une bibliothèque de symboles de charpente métallique. Cette palette est définie dans un dossier que nous avons nommé : « *C:\Palettes_AutoCAD\PaletteOutils2007\Charpente* ».

La syntaxe de la macro est :
`^C^C*_ToolPalettePath;»C:/Palettes_AutoCAD/PaletteOutils2007/Charpente»;_ToolPalettes;`

Le troisième bouton ouvre la palette par défaut telle que définie lors de l'installation d'AutoCAD.

La syntaxe de la macro est :
`^C^C*_ToolPalettePath;»C:/Documents and Settings/<login>/ApplicationData/Autodesk/AutoCAD 2007/R17.0/fra/Support/ToolPalette»;_ToolPalettes;`