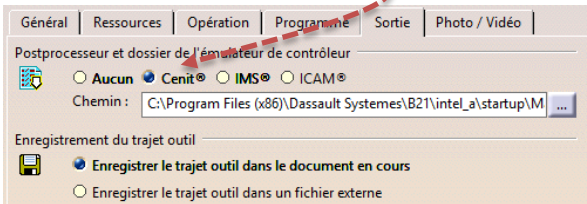
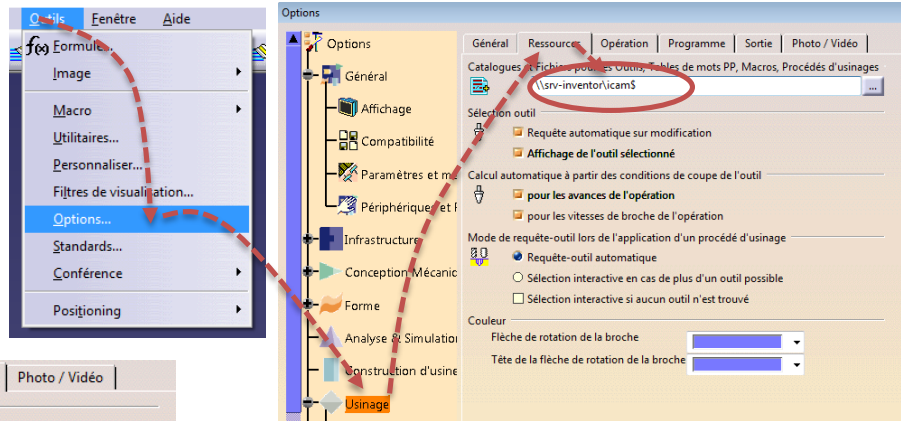


Cette fiche concerne : l'ensemble des tours

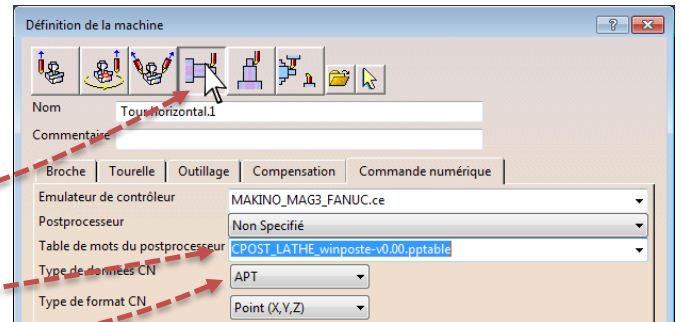
1- Dans CATIA

1.1- Choisir le Répertoire des PPTables :
\\srv-inventor\icam\$

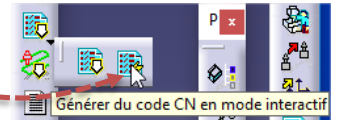
1.2- Choisir le postprocesseur **Cenit**



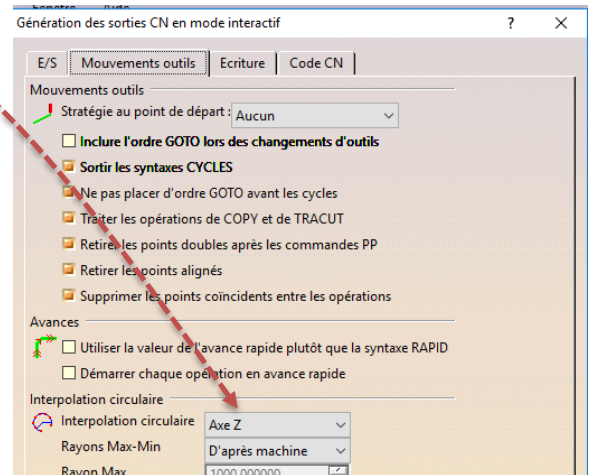
1.3- Choisir :
- Machine
- Table postpro :
WINPOST_TOUR_V0.01
- Sortie APT



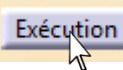
1.4- Ouvrir la fenêtre de génération de code



1.5- Renseigner les interpolations circulaires dans la boîte de dialogue « génération des sorties CN en mode interactif »

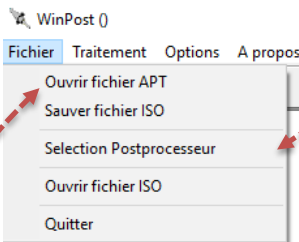


1.6- Exécuter (crée le code APT)



2- Dans WINPOST

2.1- Choisir le Postprocesseur de la machine (à rechercher dans le répertoire commun de la classe)



2.2- Choisir le fichier APT (généré la CATIA)

2.3- Coder

