

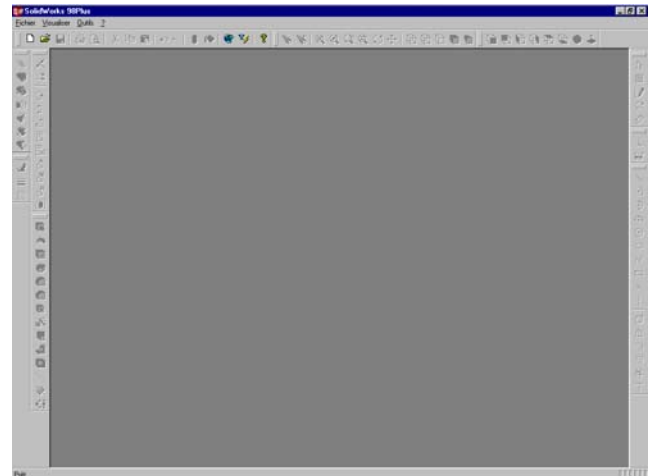
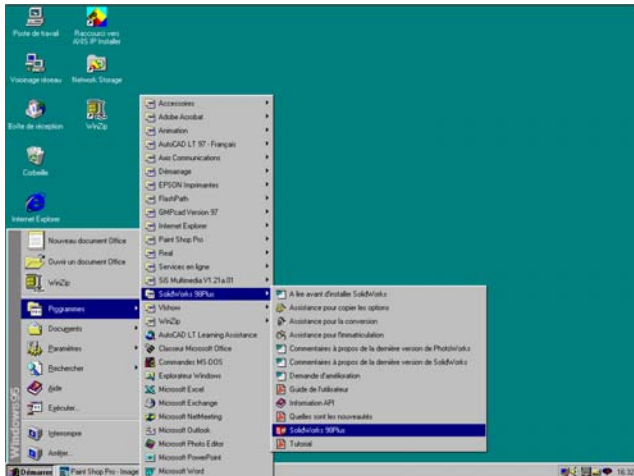
## OUVRIR LE LOGICIEL SOLIDWORKS 98+



Cliquer avec le bouton gauche de la souris sur

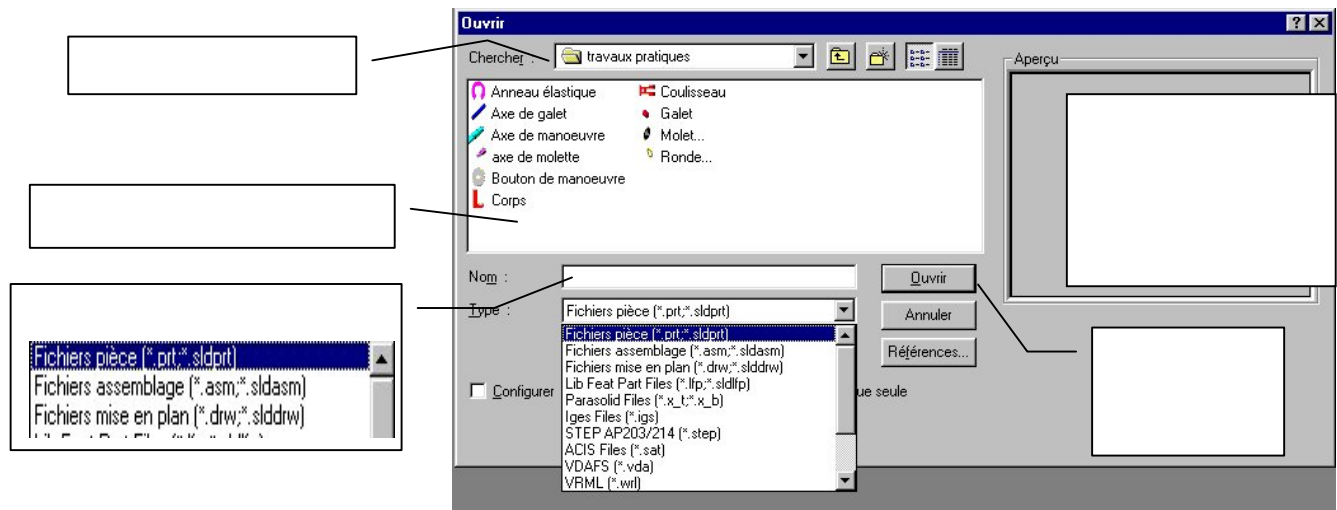
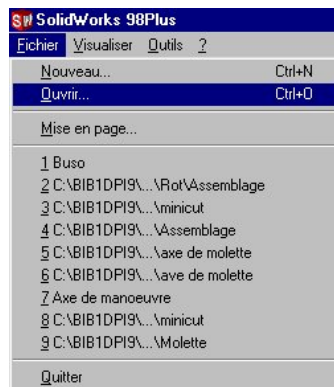
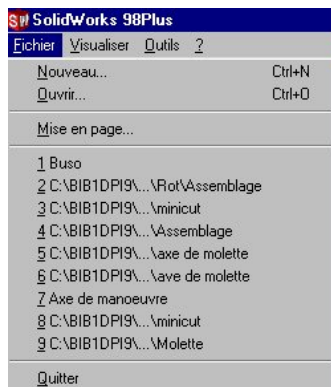


Choisir **Programmes** Choisir **Solidworks 98+**  
 Cliquer sur **Solidworks 98+**



## OUVRIR UN FICHIER





Cliquer avec le bouton gauche de la souris sur **fichier**  
 Choisir **ouvrir**



## VISUALISER MIEUX L'OBJET

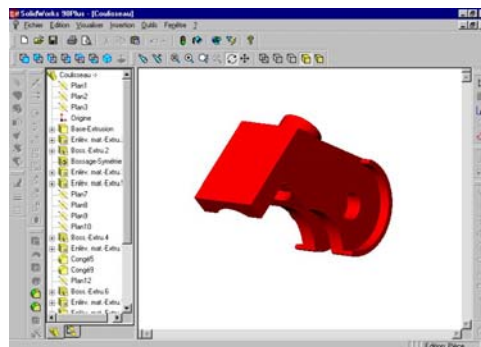
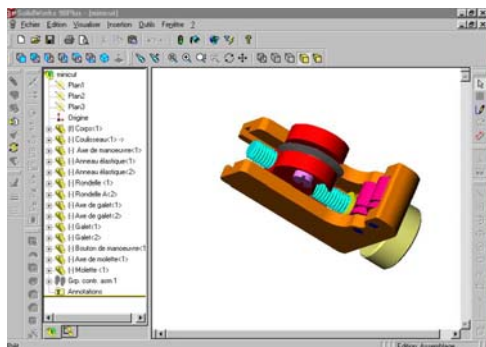
Cliquez sur le bouton gauche de la souris



	<p><b>Zoom au mieux</b> Remet à l'échelle la vue de façon à ce que la pièce, la mise en plan ou l'assemblage apparaisse entièrement.</p>
	<p><b>Zoom fenêtre</b> Zoom sur une portion de la vue que vous sélectionnez en créant un cube de visualisation. 1 Placer le curseur là où vous voulez positionner le coin supérieur du cube 2 Faites glisser le curseur en diagonale vers le coin opposé du cube de visualisation. 3 Relâchez le curseur, l'image s'élargit en fonction du cube de visualisation.</p>
	<p><b>Zoom Avant arrière</b> <i>Pour élargir l'image</i> : Appuyez sur le bouton gauche de la souris et faites glisser vers le haut . <i>Pour réduire l'image</i> : Appuyez sur le bouton gauche de la souris et faites glisser vers le bas.</p>
	<p><b>Zoom sur la sélection</b> <i>Zoom sur une portion du modèle, de l'assemblage ou de la mise en plan que vous sélectionnez.</i> Cliquez une entité sur laquelle vous voulez zoomer ou maintenez la touche <b>CTRL</b> et cliquez plusieurs entités. Pour faire un zoom arrière, sélectionnez <b>Zoom au mieux</b></p>

## MANIPULER L'OBJET VIRTUEL A L'ECRAN.

Vous avez à l'écran un fichier d'assemblage ou d'une pièce.



Vous pouvez déplacer ou orienter l'objet virtuel dans la fenêtre graphique

En utilisant par un clic sur le bouton gauche de la souris sur l'un ou l'autre des boutons des deux commandes suivantes



Cliquez sur l'icône pour Orienter

### Orienter

Pour faire pivoter l'image autour d'un axe vertical :

**Maintenez appuyé sur le bouton gauche de la souris et déplacez la souris de gauche à droite**

Pour faire pivoter l'image autour d'un axe horizontal :

**Maintenez appuyé sur le bouton gauche de la souris et déplacez la souris vers le haut ou vers le bas**

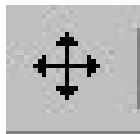
Pour faire pivoter l'image diagonalement :

**Maintenez appuyé sur le bouton gauche de la souris et déplacez la souris diagonalement**

Pour faire pivoter l'image autour d'un point, d'une ligne ou d'un plan spécifique :

Sélectionnez l'entité autour de laquelle doit pivoter l'image, maintenez appuyé sur le bouton gauche de la souris

Utilisez la souris pour faire pivoter l'image, comme précédemment.



Cliquez sur l'icône pour Déplacer

### Déplacer

Pour déplacer dynamiquement l'image :

**Maintenez appuyé sur le bouton gauche de la souris et déplacez le curseur à l'écran.**

Ce que vous pouvez obtenir

