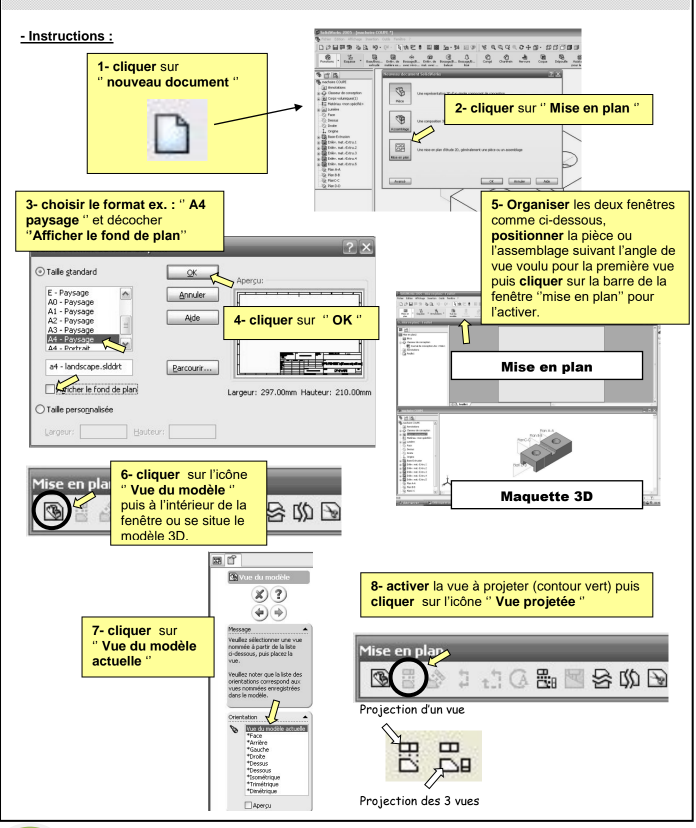
ANNEXE 2a



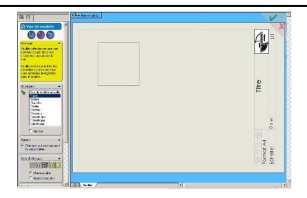
Solidworks: Mise en plan





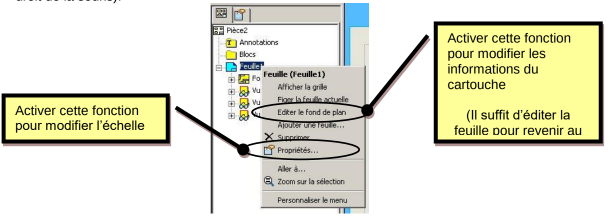
Placer les vues de manière à avoir :

- une vue de face
- une vue de dessous
- une vue de gauche, autres....
 - + une perspective de la pièce



avec ou sans traits cachés et avec les axes de symétrie.

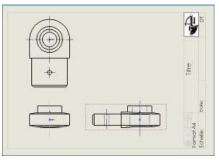
 Une fois les vues placées, il faut adapter l'échelle et remplir le cartouche. Ces fonctions sont disponibles en activant le menu contextuel (placer la souris sur « feuille » et appuyer sur le bouton droit de la souris).



5- IMPRIMER LA MISE EN PLAN

• Une fois la mise en plan terminée, appeler le professeur afin de faire vérifier le dessin.

• Imprimer le plan.





8- cliquer sur l'icône " Vue en coupe "

9- tracer le plan de coupe passant par le centre des deux perçages puis déplacer la souris et positionner le résultat de la coupe

