TP 2 : Notes

**Partie 2 : Tableaux croisés dynamiques**

**Définition : ~~~~~~**

Les tableaux croisés dynamiques sont un outil de visualisation et de synthèse de données, qui permet d’avoir une vue synthétique sur une partie ou sur la globalité des données.

La vue de synthèse obtenue après la sélection des variables de départ s’adapte au changement opéré sur les données initiales.

~~~~~~~~~~~~~~~~

### Exemple travaillé: quelques remarques ########

**Rq 1**: Sur certaines versions, afin de créer la table pilote:

sélection des données y compris les headers => INSERTION → table pilote → sélection active ...

**Rq 2**: Etape 8) Sur certaines version le bouton ‘’Plus’’ et remplacé par ‘’Options’’ et ‘’ Source et destination’’

**Rq 3**: Etape 10 ) Avant d’aller sur l’onglet Données → Plan et groupe > Grouper (cocher mois ) … Il faut sélectionner une cellule dans la table pilote (A5 par exemple).

**Rq 4**: Etape 12 ) Cette astuce ne fonctionne plus sur les nouvelles version de Calc … Malheureusement!

############## #########################

2) Il faudra envoyer la feuille de calcul de l’exemple travaillé.

3) Faire l’exo final de la feuille de TP … (données disponibles sur Github) + envoi

4) Faire Exo 2 (Feuille\_test[1].pdf) données : **note2\_exam.csv**