sur la **1**ère feuille "**LBtq**", le tableau TBtq contient déjà **5** boutiques ; la *dernière boutique* est **005**  Le grizzly rouge ; la 3ème colonne "Date carnet" *n'existe plus* ; toute cette partie va concerner ***uniquement*** la ***date*** *d'un carnet*.

je vais abréger en *Ctrl* ***PgS*** la combinaison de touches *Ctrl* ***Page suivante*** ; et en *Ctrl* ***PgP*** la combinaison de touches *Ctrl* ***Page Précédente***.

*Ctrl* ***PgS*** ⇒ feuille "**Visu**" ; tu vois que la boutique **005** a ***1 seul*** *carnet (01 / 01)*, et la ***date*** de ce carnet est le **15/07/2022**.

*Ctrl* ***PgS*** ⇒ feuille "**RCV**" ; tu vois que pour la boutique **005**, la ***date*** du *carnet visualisé* **01** est le **15/07/2022**.

*Ctrl* ***PgS*** ⇒ feuille "**RBC**" ; la boutique ***déjà*** *sélectionnée* est **005** Le grizzly rouge ; plus bas, il y a ***une seule*** *ligne* car la boutique **005** a ***un seul*** *carnet* ; et la date de ce carnet est le **15/07/2022**.

*Ctrl* ***PgS*** ⇒ feuille "**ECV**" ; là aussi, la boutique ***déjà*** *sélectionnée* est **005** Le grizzly rouge ; juste à droite du nom de la boutique, la date est le **15/07/2022**.

*Ctrl* ***PgS*** ⇒ feuille "**LBC**" = feuille Archive : la *base de* ***données*** de ***tous*** *les carnets* ; il y a ***une seule ligne*** *par carnet*, donc ***5*** *lignes* = ***5*** *carnets* *(quelle que soit la boutique et quelle que soit la date du carnet)* ; sur la dernière ligne : **005** / **01** = boutique **005** / carnet **01** ; date de ce carnet : **15/07/2022**.

pour l'instant, rappelle-toi *seulement* que sur ***toutes*** *les feuilles* *(****sauf*** *LBtq)*, la ***date*** du carnet **01** de la boutique **005** est le **15/07/2022**.

fais Ctrl **v** ⇒ feuille "**Visu**" ; c'est pratique, hein, ce raccourci clavier ? 😉 la cellule sélectionnée est **Q2** ; sélectionne la date du **15/07/2022** ; saisis **11/9** ⇒ **11/09/2022** ; je te laisse aller vérifier, sur les 4 autres feuilles à droite, que la date du **15/07/2022** a bien été remplacée *automatiquement* par **11/09/2022** ⇒ mise à jour correcte.

ça serait ***pareil*** pour le ***1er carnet*** d'une ***nouvelle boutique*** *ajoutée* ou pour un ***nouveau carnet*** d'une boutique : tu pourras voir qu'ils sont créés *au départ* avec la **date du jour** *actuelle* *(c'est selon la date système de l'ordi)* ; *tu pourras au choix* ***laisser*** *cette date, ou en* ***mettre*** *une autre à la place (plus ancienne ou plus futuriste)* ; exemple : tu travailles sur ton fichier Excel ce dimanche ⇒ ça met la date du **11/09/2022** ; mais si tu préfères *cacher à tes collègues* que tu as travaillé le weekend au lieu d'aller à la pêche, tu mets ***à la place*** le **09/09/2022** *ou* le **12/09/2022**. 😉

en résumé : pour ***modifier*** *une date*, c'est ***uniquement*** sur un *carnet* ***visualisé*** de la feuille "**Visu**" ; *et c'est répercuté automatiquement* ***partout*** *où c'est nécessaire*.

feuille "**RCV**" : la modif est ***toujours*** *visible*, vu que cette feuille est ***uniquement*** pour les *carnets* ***visualisés*** *(de chaque boutique)*.

feuille "**RBC**" : tu verras la mise à jour de la date ***seulement*** si la boutique ***déjà*** *sélectionnée* en **A3** *(sur fond jaune)* est **celle** dont le **n°** est en **Q2** de "**Visu**" ; si en **A3** c'est ***une autre*** *boutique* : les données de la feuille "**RBC**" sont *inchangées* ; il faudra choisir la boutique du *carnet* ***visualisé*** dont tu as ***modifié*** *la date* en feuille "**Visu**" pour voir la modif de la date.

feuille "**ECV**" : même principe : la boutique ***déjà*** *sélectionnée* en **A2** *(sur fond jaune)* doit être *la même* que celle qui est en **Q2** de "**Visu**" *(sinon, pour le carnet visualisé de la boutique affichée : date inchangée)*.