IMPORTATION DU STUDY MANAGER

Le LAB4TECH MD-100 Study Manager est conçu pour être utilisé avec **Google Sheet**

# Procédure d’importation

Ouvrir une nouvelle feuille de calcul

[Fichier – Importer – Importer]

Remplacer chaque « FALSE » avec [Insertion – Case à cocher]

# Mise en forme conditionnelle des feuilles

|  |
| --- |
| **Aller sur la feuille [ Lecture et révisions ]** |
|  |

|  |
| --- |
| **Sur la feuille [ Mes exercices ]** |
|  |

|  |
| --- |
| **Sur la feuille [ Mes succès ]** |
|  |

# Fonctionnement de « Mes succès »

Pour fonctionner les succès ont besoin de plusieurs variables obtenues au fil du tableur.

Elles sont automatiquement inscrites lors de l’importation, mais les variables ne sont pas protégées par un mot de passe, alors on peut les supprimer par erreur, raison pour laquelle je les inscrit ici.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOM** | **EMPLACEMENT** | **FORMULE** | **Emplacement caché succès** |
| ChapitresLus | Lecture et révisions, **K10** | =COUNTIF(G10:J10;TRUE) | M5 (=ChapitreLus) |
| LaboFaits | Lecture et révision, **T13** | =COUNTIF(G14:S16;TRUE) | M8 (=LaboFaits) |
| ExercicesFaits | Mes exercices, **B1** | =SUM(B3+D3)/(SUM(B3:C3)) | M11(=ExercicesFaits) |
| \* | Mes succès, **M14** | =SUM(M5+M8+M11) | M14(=formule) |

\* Tous les succès proviennent de données calculées, sauf le dernier qui valide que les 3 autres ont été faits.