# Séance 2 : Mercredi 14/10/2020

Prise de note : Brigitte

**Correction exercice N° 1** 

# Demandes des participantes :

- : Nicole : rangement des dossiers, des photos
- : Colette : Excel, word, comparer logiciels et les installer, antivirus
- : Dominique : Simplifier l'interface window
  - : Nettoyer disque dur (éliminer, trier)
- : Brigitte : Télécharger photos avec We transfert
  - : transférer (parcours openrunner ) de l'ordinateur à un portable
  - : capture d'écran

### Question/réponse.

- : Question : doit-on accepter les cookies ?
- : Réponse : C'est une RGPD : réglementation Européenne.
- Les risques sont : que les données de nos habitudes soient vendues à des partenaires.
  - : De recevoir de la pub ciblée.

### Octets.

Kilooctets < Mégaoctets < Gigaoctets < Téraoctets

Multiplié par 1000 entre chaque catégorie d'octets.

### Exercice maison N°2 :

Créer un PDF et l'envoyer à : cyber63960@gmail.com

### Séance vacances le mercredi 21/10/2020

# Sauvegarder sa bibliothèque avec Syncback

Pourquoi ? Moins de risques de perte de données qu'une simple copie.

Comment ? Télécharger logiciel version gratuite

Plusieurs modes d'utilisation.

- 1) **Sauvegarde** : Les nouveaux fichiers et ceux qui ont été modifiés sont sauvegardés depuis votre ordinateur pour être copiés dans le disque dur externe.
- 2) **Synchronisation** : C'est une sauvegarde dans les deux sens. Tout ce qui est dans Destination mais ne figure pas dans la Source sera copié dans la Source également.

### 3) Mode miroir : Transfert tout

Tout ce qui est dans la Source mais pas dans Destination sera copié dans Destination.

Rien de ce qui est dans Destination ne sera copié sur Source.

Tout ce qui est dans destination mais pas dans Source sera supprimé.

C'est l'idéal pour que les fichiers qui ont été modifiés ou supprimés de la Source ne soit plus dans la destination également. On dispose alors d'une sauvegarde parfaitement identique.

## 4) Télécharger Synbackfree.( < = cliquer )

Navigateur < moteur de recherche < mot-clé : synbackfree < 01.net < télécharger < installer.

## 5) Créer un profil :

- Cliquer bouton Nouveau (en bas à gche de la fenêtre)
- Choisir un type de sauvegarde (miroir).
- Choisir le type de Source et Destination (unité interne / externe)
- (optionnel) Vous pouvez choisir de compresser les fichiers sur la destination
- Choisir un dossier Source (c'est le dossier que vous souhaitez sauvegarder)
- Choisir un dossier Destination (là où vous voulez stoker vos documents)
- Bien lire la description du profil afin d'être sûr de ce qu'on fait
- (Optionnel) Vous pouvez exclure des dossiers/ fichiers de la sauvegarde.

Nouveau < sauvegarde document test< suivant< miroir < suivant <fait < fenêtre < ok

Choisir la source : C et la Destination : E (c'est la clé) < ok

### 6) Faire une simulation.

- Clic droit sur le profil à simuler/ choisir « simulation d'exécution»
- Vérifier que cela vous convient.
- Continuer la simulation.
- Clic droit sur la barre bleue-exécution.
- Regarder le résultat.

### 7) Lancer la sauvegarde.

- Clic droit sur le profil à exécuter/ choisir « exécution »
- Vérifier que cela vous convient.
- Continuer exécution.
- Regarder le résultat.

<u>Très important</u> : Bien faire attention au lecteur de la lettre du destinataire.

: Sauvegarder régulièrement.