

# LA PHOTO NUMERIQUE

## Session 3 Importer des Photos sur le PC



### Programme de formation 2018-2019

thèmes du jour

#### Sessions proposées :

- 1) La photo numérique en quelques mots Notions de base
- 2) Le SmartPhone: la prise de vue retouches à partir des fonctions de l'appareil -
- Transfert des photos du Smartphone ou de la carte SD sur PC
- 4) L'application **Photos** de Windows Introduction
- 5) Bonnes pratiques de gestion de la bibliothèque d'images numériques
- A. Mieux gérer le contenu de la photothèque en mettant en œuvre une méthode de classement sur le disque dur du PC.
- B. Protéger le contenu de la photothèque en réalisant une sauvegarde régulière de la photothèque sur un disque externe ou sur le Cloud.
- C. Sauvegarder et synchroniser la photothèque PC dans l'application Google Photos.
- D. Créer des Albums virtuels ainsi que des diaporamas ou des montages photos
- E. Rendre ces objets accessibles de son Smartphone et/ou de la tablette pour les visualiser dans la galerie Photos ou bien dans **Google photos**
- 6) Partager ses photos et ou albums avec famille et amis.
- 7) Utiliser un logiciel sur site marchand (MonAlbumPhoto, CEWE ....) pour préparer une commande d'album photo, d'un calendrier ou autre, que l'on aura préparé.
- 8) Techniques de numérisation des photos papier et diapositives pour les ranger dans la photothè`que numérique
- 9) Sauvegarder et svnchroniser la phototèque dans le Cloud sur Google Drive pour pouvoir v accéder de n'importe où à partir du



### **Importation de photos sur le PC**



Bibliothèques>Images>Images importées

JM :2018-11-13



### Création d'un nouveau Dossier sur le disque «C» ou sur le disque «D»

- 1. Ouvrir le sous-dossier Images dans le dossier Bibliothèques
- 2. S'il existe, ouvrir le dossier «Images importées du Smartphone»
- 3. S'il n'existe pas, le créer en suivant les étapes suivantes:
  - Sélectionner «Nouvel élément», dans l'onglet «Accueil» de l'explorateur de fichiers. ==> Une liste déroulante de choix apparaît.
  - 2. Sélectionner «**Dossier**» dans la liste. ==> un «**nouveau dossier**» apparaît
  - 3. Donner le nom «Images importées du Smartphone» au Nouveau dossier.
- 4. Refaire ces opérations pour créer un dossier «Images importées de l'appareil photos»



#### **Importer des photos** du Smartphone ==> sur le PC

Avec Windows 8.1 ou Windows 10

- 1. Connecter le smartphone au PC via le câble USB
- 2. S'assurer que le smartphone est allumé et déverrouillé
- 3. Démarrer l'exporateur de fichiers
- 4. Faire double «Clic gauche» sur «Ce PC»
- 5. Faire un **double** «clic gauche» sur l'icone représentant votre téléphone dans Périphériques et lecteurs
- 6. Faire un **double** «clic gauche» sur l'icone Phone
- 7. Faire un **double** «clic gauche» sur le dossier DCIM
- 8. Faire un **double** «clic gauche» sur le dossier Camera (c'est là que sont stockées vos photos)
- 9. Sélectionner les photos à importer
  - A. Ctrl+a pour tout sélectionner
  - B. Ctrl+c pour tout copier dans le «Presse Papier»
- 10. Ouvrir le dossier «Images Importées du Smartphone» créé précédemment
- 11. Faire «Clic droit» puis «action coller» ou bien Ctrl+v
- 12. Les photos ont été copiées dans le dossier «Images importées du Smartphone»



#### **Importer des photos** du Smartphone ==> sur le PC

Avec Windows 8.1 ou Windows 10

- 1. Connecter le smartphone au PC via le câble USB
- 2. S'assurer que le smartphone est allumé et déverrouillé
- 3. Faire «Clic Gauche» sur la fenêtre qui s'ouvre en bas à droite
- 4. Dans la liste des actions proposées,
  ➢ faire «Clic Gauche» sur Ouvrir l'appareil mobile et afficher les fichiers»
- 5. Repérer votre Smartphone dans la liste «Périphériques et Lecteurs»
- 6. Faire un Double «clic gauche» sur l'icone de votre Smartphone
- 7. Ouvrir le dossier DCIM (c'est là que sont stockées vos photos) par double «clic gauche»
- 8. Sélectionner les photos à importer
  - A. Ctrl+a pour tout sélectionner
  - B. Ctrl+c pour tout copier dans le «Presse Papier»
- 9. Ouvrir le dossier «Images Importées» créé précédemment
- 10. Faire «Clic droit» ou bien Ctrl+v
- 11. Les photos ont été copiées dans le dossier «Images importées»
- 12. Ouvrir le

#### **Importer des photos** de la carte SD de l'appareil Photos ==> sur le PC

Avec Windows 8.1 ou Windows 10

- 1. Insérer la carte SD de l'appareil Photos dans le lecteur SD de votre PC
- 2. Une fenêtre apparaît, vous demandant de choisir une action à réaliser sur la carte SDHC
- 3. Faire un Double «clic gauche» sur le dossier «CE PC»
- 4. Repérer votre Smartphone dans la liste «Périphériques et Lecteurs»
- 5. Faire un Double «clic gauche» sur l'icone de votre Smartphone
- 6. Ouvrir le dossier DCIM (c'est là que sont stockées vos photos) par double «clic gauche»
- 7. Sélectionner les photos à importer
  - A. Ctrl+a pour tout sélectionner
  - B. Ctrl+c pour tout copier dans le «Presse Papier»
- 8. Ouvrir le dossier «Images Importées de l'appareil photos» créé précédemment
- 9. Faire «Clic droit» ou bien Ctrl+v

JM :2018-11-13



# LA PHOTO NUMERIQUE

Visionner les dossiers Images avec l'application Photos



## **Application PHOTOS**

- 1. Voir l'ensemble de vos photos
  - L'application Photos de Windows 10 rassemble les photos et les vidéos qui se trouvent sur votre PC, votre téléphone et vos autres appareils et les place dans un même endroit, ce qui vous permet de trouver plus rapidement ce que vous recherchez.
- A. Pour démarrer, sélectionnez le bouton Démarrer, puis sélectionnez Photos.



## **Application PHOTO**

A. Ajouter des images à l'application Photos

L'application Photos détecte automatiquement la plupart des photos et vidéos sur votre PC et OneDrive.

Toutefois, si elle passe à côté d'un dossier rempli de photos, vous devrez peut-être lui indiquer où le rechercher.

- 1. Ouvrez l'application Photos, puis sélectionnez ... (En savoir plus ) > puis Paramètres.
- 2. Dans Sources, sélectionnez Ajouter un dossier.
- B. Accédez à un dossier sur votre PC, sur un lecteur externe ou sur un lecteur réseau connecté à votre PC, puis sélectionnez Ajouter ce dossier à Images. Les sous-dossiers des dossiers que vous ajoutez sont également inclus.