



**MODULE
32**

TRANSFERER SES PHOTOS SUR ORDINATEUR

Transférer des images et des vidéos depuis un appareil photo numérique

1. "Connecter" l'appareil photo via USB ou carte SD

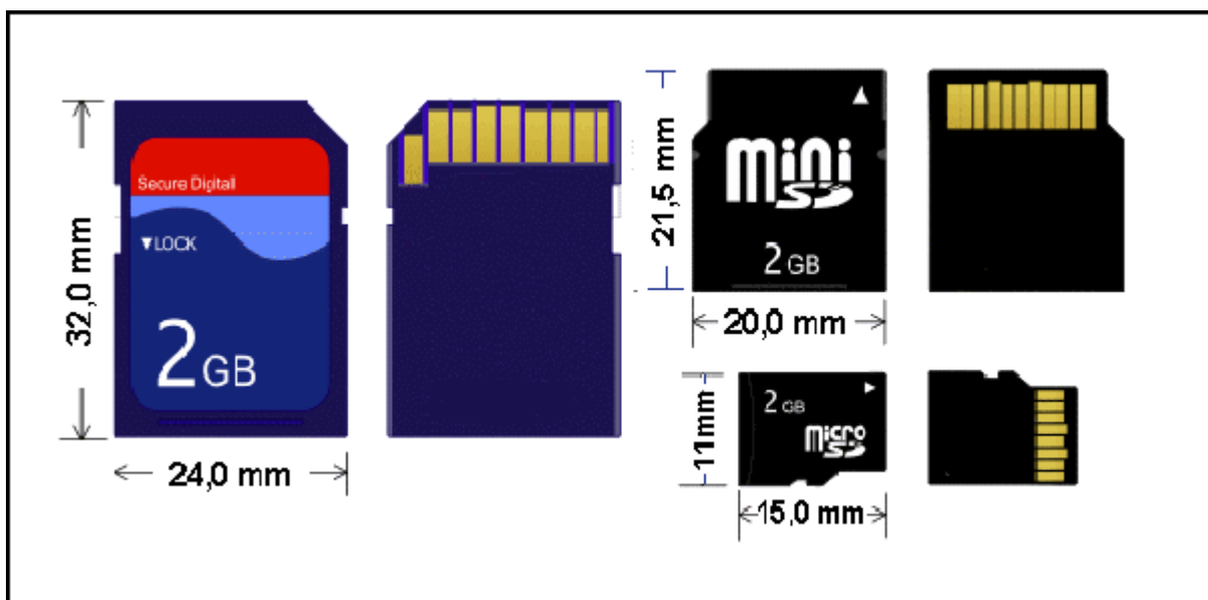
1. Connectez l'appareil photo à votre ordinateur. Le branchement se fait via un cordon généralement fourni avec l'appareil photo numérique. Il s'agit souvent d'un cordon **mini USB** dont les 2 embouts sont comme ceci.



L'embout du bas (le plus grand) est à brancher sur l'ordinateur et celui du haut, sur l'appareil photo numérique. Sur l'appareil photo, la prise se trouve derrière un cache où peut être marqué OUT / DIGITAL / USB...

La meilleure façon de procéder est d'utiliser le lecteur de **carte SD**.

Il existe différents formats de cartes SD.



Avantages :

Pas besoin d'allumer l'appareil photo ni d'utiliser de câble. La carte est souvent placée près de la batterie, poussez légèrement dessus pour la faire sortir.

Placez la carte SD de l'appareil dans le lecteur de carte : (si votre ordinateur ne possède pas de lecteur de carte, il existe des clefs USB spécialement conçues pour cela.



2. Retrouver ses photos et vidéos

Dans la majorité des cas, une boîte de dialogue vous proposera diverses options.

Choisissez "Ouvrir le dossier et afficher les fichiers". Si cette fenêtre n'apparaît pas, ouvrez un explorateur de fichiers et cherchez votre carte SD dans la colonne de gauche.



Dans la plupart des cas, vous aurez un dossier DCIM dans votre carte SD. Entrez dans ce dossier pour retrouver vos photos.

3. Copier ses photos et vidéos sur le disque dur

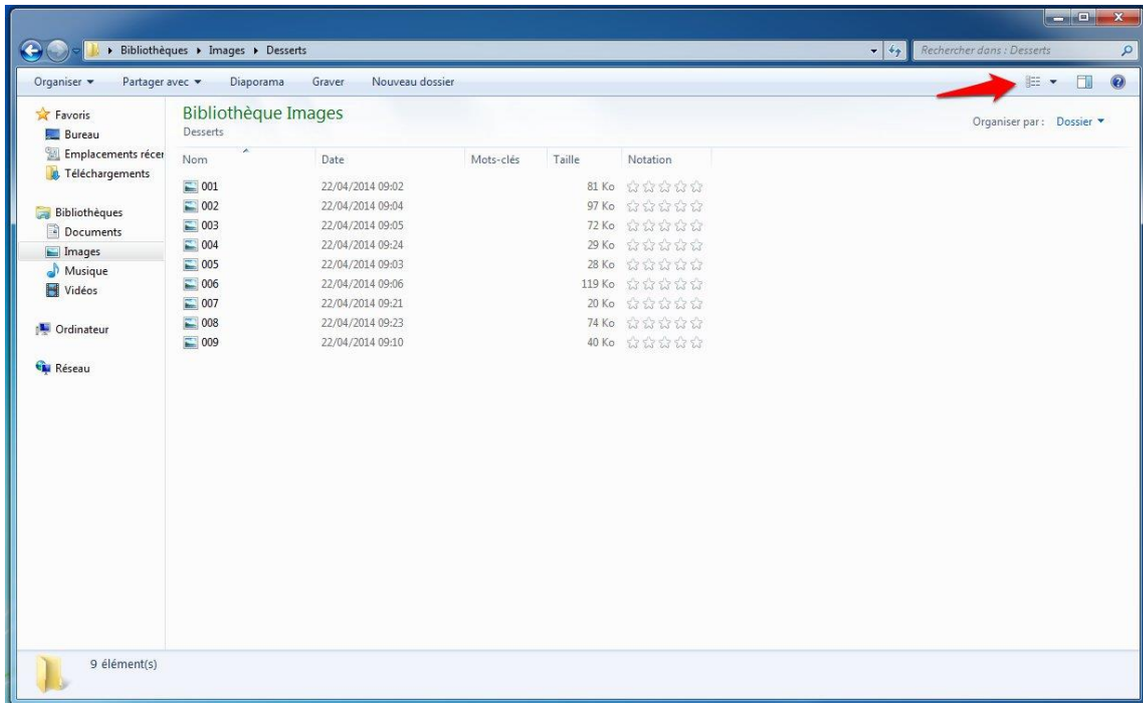
Vous pouvez évidemment décider d'effacer les photos de votre carte SD afin de récupérer de l'espace pour vos prochaines photos et vidéos. Avant de supprimer ces éléments, pensez à les copier. Par exemple, dans le dossier Images, créez différents dossiers. Nommez-les de façon à retrouver vos photos le plus facilement possible.

Module 32 : transférer ses photos sur ordinateur

Vous pouvez réaliser des sauvegardes de ces photos et vidéos sur un Cloud, un disque dur externe, un CD, une clef USB...

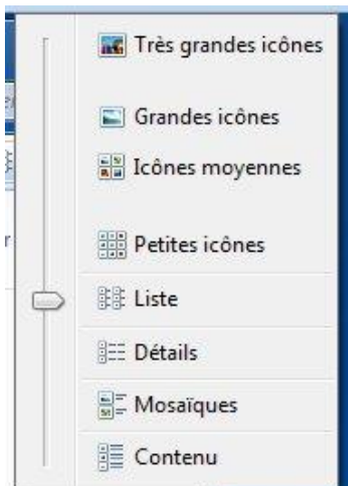
4. Visualiser ses photos

Dans cet exemple, j'ai un nouveau dossier nommé Desserts :



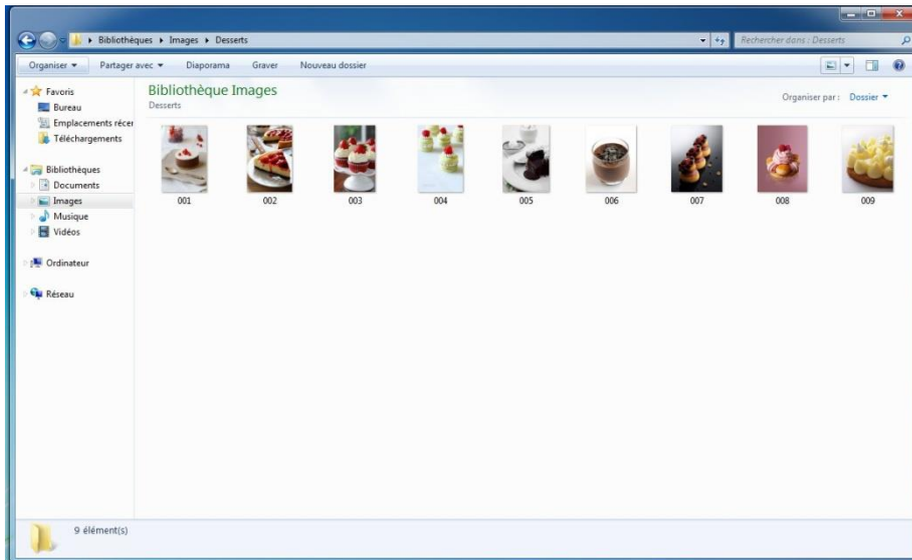
4

Il est possible de modifier l'affichage en cliquant sur la flèche **Plus d'options** collée à l'icône **Changer l'affichage**.



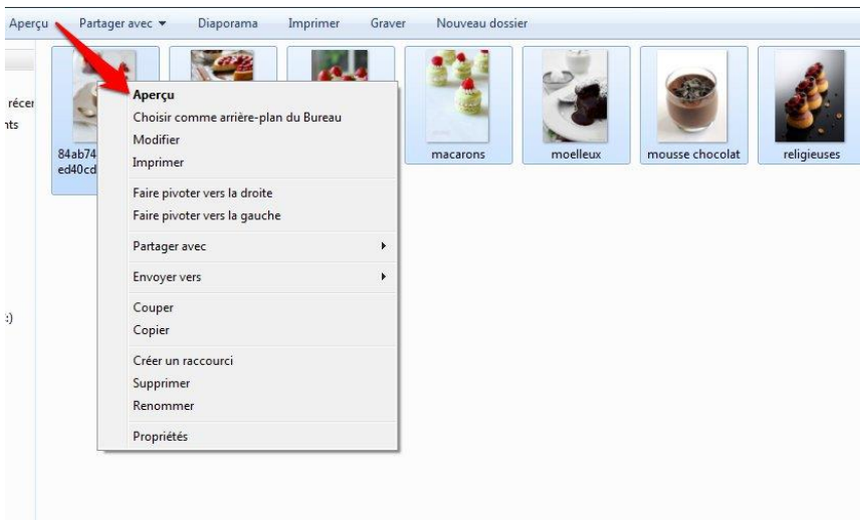
Module 32 : transférer ses photos sur ordinateur

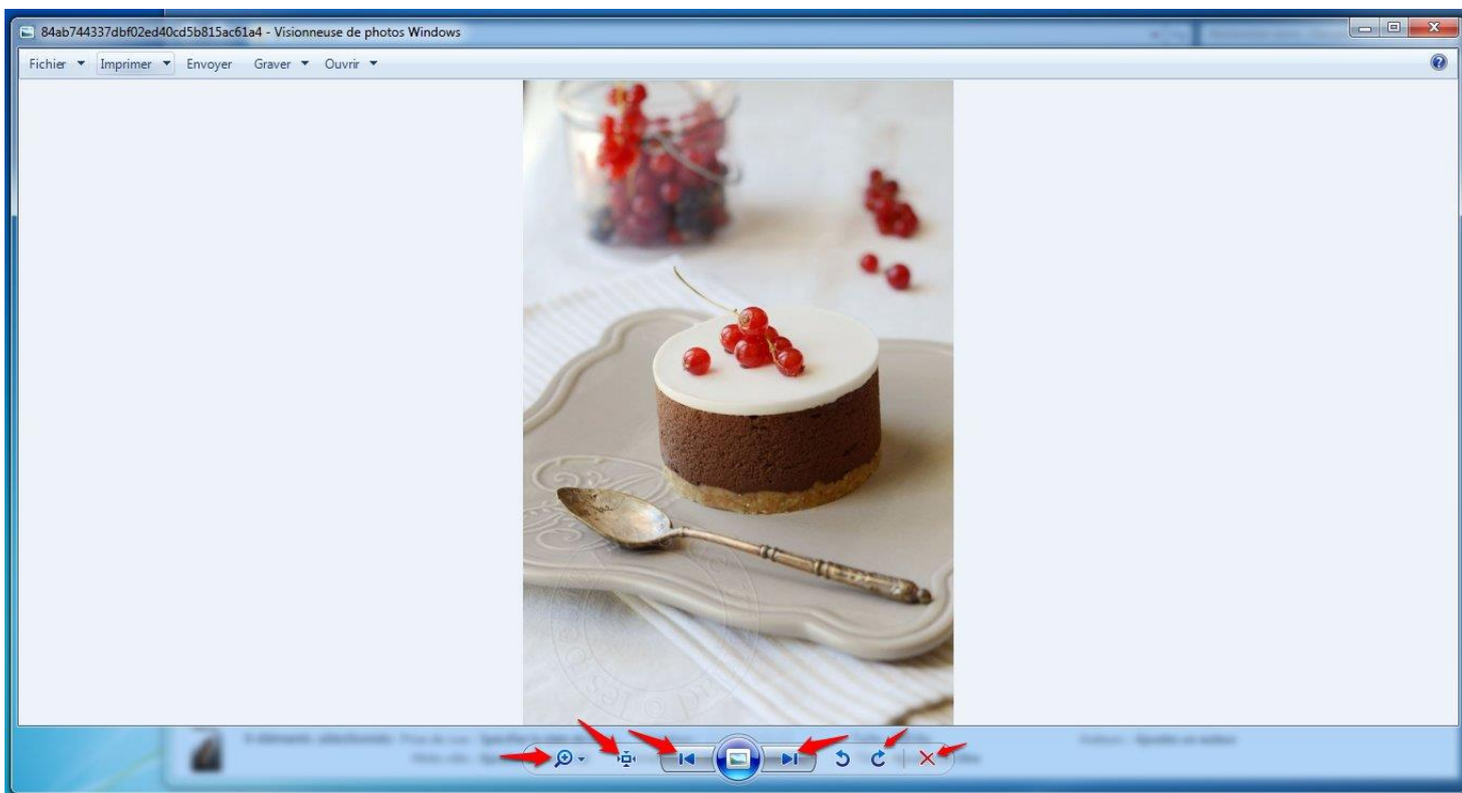
Vous pourrez ainsi par exemple choisir d'afficher des grandes icônes de vos photos :



Vous pouvez également lancer un diaporama de vos photos :

Sélectionnez toutes vos photos (Ctrl A) ou juste une partie, cliquez droit sur celles-ci et choisissez Aperçu.





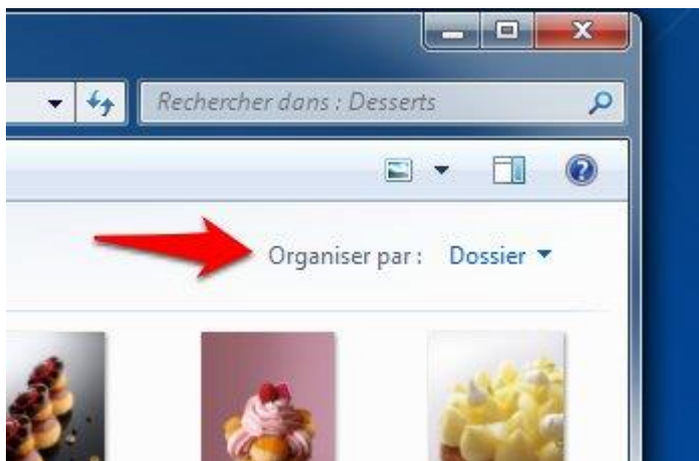
Depuis cet aperçu, vous pouvez :

- Zoomer sur la photo
- Ajuster à la taille de la fenêtre
- faire défiler vos photos (flèches gauche et droite).
- Pivoter l'image
- Supprimer une photo (croix rouge)

5. Classer ses photos

L'explorateur de fichiers vous permet d'ajouter des informations à vos photos afin de pouvoir effectuer des tris.

Par défaut, vos photos sont organisées par Dossiers.



Lorsque vous cliquez sur une photo (ou plusieurs) pour la/les sélectionner, dans le bas de la fenêtre vous pouvez ajouter quelques informations.

Module 32 : transférer ses photos sur ordinateur

Par exemple, je vais dater les 3 premières photos



N'oubliez pas de cliquer sur **Enregistrer**.

Cliquez sur **Dossier** pour changer de méthode d'organisation : par exemple, choisissez **Mois**.



Les 3 photos datées de mai 2014 se placent dans un groupe avant celles datées d'avril 2014.



Table des matières

Transférer des images et des vidéos depuis un appareil photo numérique	2
1. "Connecter" l'appareil photo via USB ou carte SD.....	2
2. Retrouver ses photos et vidéos.....	3
3. Copier ses photos et vidéos sur le disque dur	3
4. Visualiser ses photos	4
5. Classer ses photos	6

