

## L'explorateur Windows

### 1. QU'EST-CE QUE L'EXPLORATEUR WINDOWS ?

L'Explorateur Windows est le gestionnaire de fichiers fourni avec le système d'exploitation Microsoft Windows. Le gestionnaire permet, notamment :

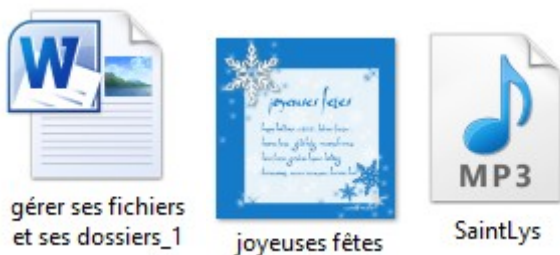
- d'afficher et de modifier le nom des fichiers et des dossiers,
- de les manipuler (copier, déplacer, effacer),
- d'ouvrir les fichiers de données.

L'explorateur comme son nom l'indique, explore le disque dur de votre ordinateur.

### 2. DIFFÉRENCE ENTRE FICHIER ET DOSSIER

**Un fichier** est un élément contenant des informations telles que du texte<sup>1</sup>, des images<sup>2</sup> ou de la musique<sup>3</sup>. Une fois ouvert, un fichier peut ressembler sensiblement à un document texte ou à une image tel que vous pourriez l'observer sur un bureau ou dans un classeur. Sur votre ordinateur, les fichiers sont représentés par des icônes ; cela permet de reconnaître facilement un type de fichier par son icône. Ces icônes varient suivant le logiciel dans lequel le fichier a été créé.

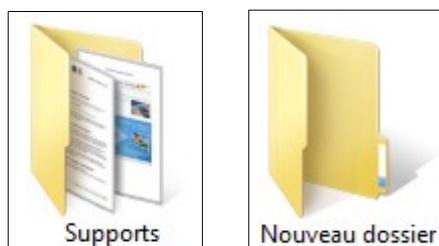
Voici quelques icônes de fichiers courantes :



1. La première icône représente un fichier créé avec le logiciel Word de Microsoft
2. L'icône d'une image
3. L'icône d'un fichier de musique

**Un dossier** est un conteneur dans lequel vous pouvez stocker des fichiers. Si vous aviez des milliers de fichiers papier sur votre bureau, il serait presque impossible de trouver un document spécifique. C'est pourquoi il est souvent d'usage de stocker des fichiers dans des dossiers, à l'intérieur d'un classeur. Sur votre ordinateur, les dossiers fonctionnent de la même manière.

Voici quelques icônes de dossiers courantes :

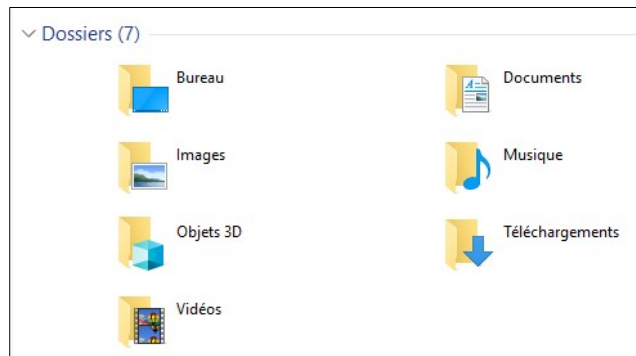


- A gauche, dossier contenant des fichiers  
A droite, dossier vide

Les dossiers peuvent également contenir d'autres dossiers. Un dossier se trouvant dans un autre dossier est généralement appelé sous-dossier. Vous pouvez créer autant de sous-dossiers que nécessaire et chacun peut comprendre un nombre quelconque de fichiers et de sous-dossiers supplémentaires.

Pour organiser vos fichiers et dossiers, Windows a créé, par défaut, des dossiers appelés aussi « Bibliothèques ».

Ils sont au nombre de 7, nous allons voir ce à quoi ils servent.



## 1. UTILISATION DES DOSSIERS DE WINDOWS POUR ACCÉDER AUX FICHIERS ET DOSSIERS

- **Documents**. Utilisez cette bibliothèque pour organiser des documents de traitement de texte, des feuilles de calcul, des présentations et autres fichiers texte.
- **Images**. Utilisez cette bibliothèque pour organiser et classer vos images numériques, qu'elles proviennent de votre appareil photo numérique, de votre scanner ou d'un message électronique reçu.
- **Musique**. Utilisez cette bibliothèque pour organiser et classer vos morceaux de musique numériques, tels que ceux que vous extrayez à partir d'un CD audio ou que vous téléchargez à partir d'Internet.
- **Vidéos**. Utilisez cette bibliothèque pour organiser et classer vos vidéos, telles que des clips de votre appareil photo ou caméscope numérique, ou des fichiers vidéo que vous avez téléchargés sur Internet.
- **Bureau**
- **Téléchargements**. Quand vous télécharger des logiciels ou des fichiers que vous avez reçu par courrier électronique, ceux-ci sont enregistrés par défaut dans ce dossier, donc si vous les avez perdus, ouvrir ce dossier pour les ranger dans la bibliothèque souhaitée : ex : photos dans images, diaporama dans vidéos ...



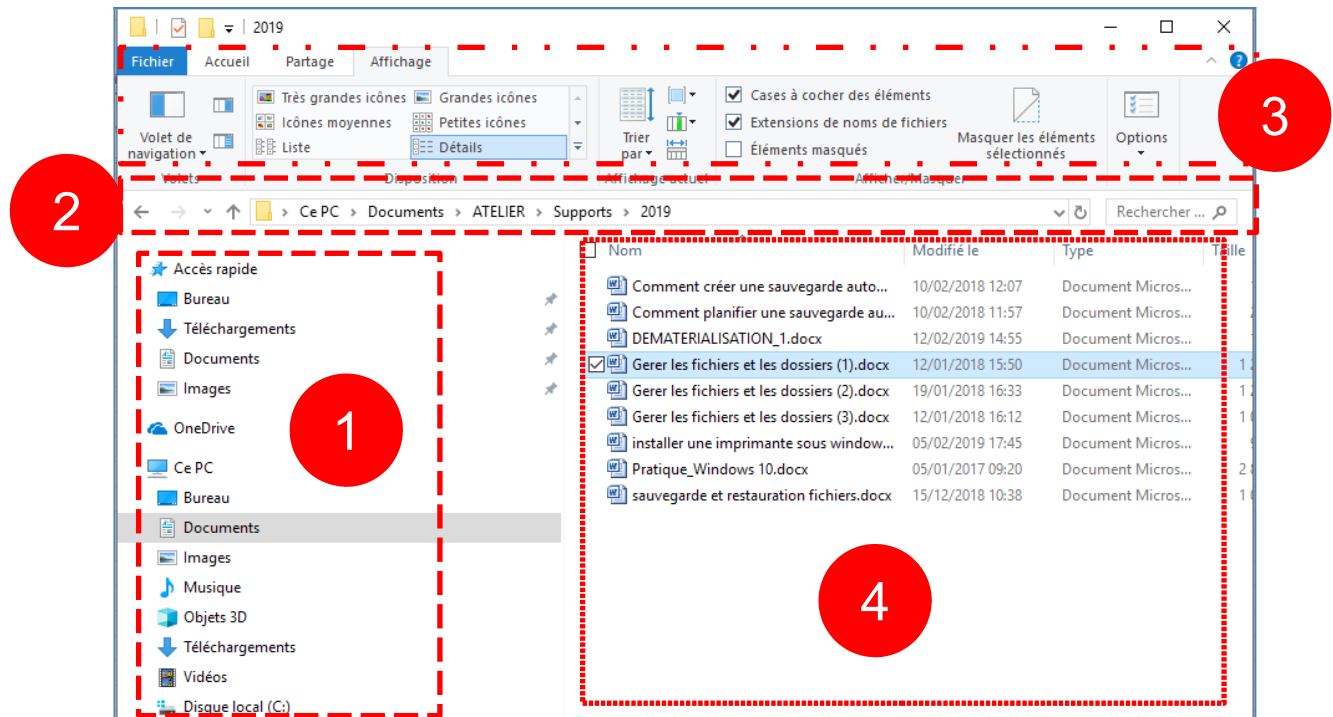
Pour ouvrir les Documents, Images, Musique ..., ouvrir l'explorateur Windows en cliquant sur l'icône dans la barre des tâches ou appuyez simultanément sur les touches de votre clavier logo Windows + E

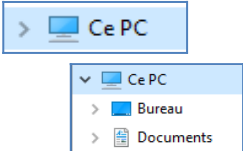




En cliquant sur le menu démarrer, 2 raccourcis sont accessibles pour les dossiers, « documents » et « images ».

## 2. PRÉSENTATION DES ÉLÉMENTS DANS LA FENÊTRE


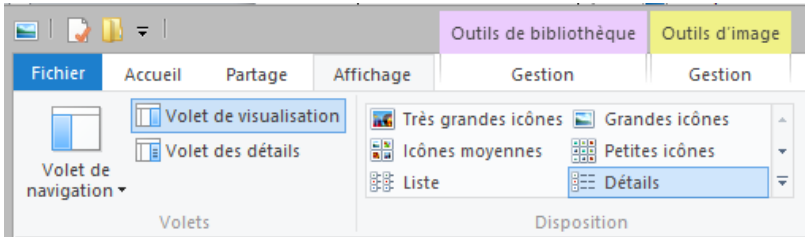
Lorsque vous ouvrez un dossier il s'affiche dans une fenêtre. Les différentes parties de cette fenêtre sont conçues de façon à vous aider à naviguer dans Windows ou à utiliser les fichiers et les dossiers avec davantage de facilité. Cette fenêtre se nomme : « Explorateur Windows » :



<p><b>1. Volet navigation</b></p>	<p>Le volet de navigation sert à accéder aux bibliothèques, dossiers, recherches enregistrées, et même à l'intégralité du ou des disques durs.</p> <p>Déployer la section « Ce PC », flèche horizontale.</p> <p>Quand celle-ci est ouverte la flèche est noire.</p> 
<p><b>2. Boutons « Précédent et Suivant »</b> + <b>Barre d'adresses</b> + <b>Zone de recherche</b></p>	<p>Utilisez les boutons Précédent  et Suivant  pour naviguer vers d'autres dossiers ou bibliothèques que vous avez déjà ouverts, sans fermer la fenêtre active.</p> <p>Utilisez la barre d'adresses pour naviguer vers un autre dossier ou une autre bibliothèque, ou pour revenir à un dossier ou une bibliothèque précédente.</p> <p>Elle permet de savoir où l'on se trouve dans les bibliothèques ou dossiers.</p> <p>Tapez un mot ou une expression dans la zone de recherche afin de localiser un élément dans la bibliothèque ou le dossier actif.</p>
<p><b>3. Barre d'outils</b></p>	<p>Utilisez la barre d'outils pour effectuer des tâches courantes. Les boutons de la barre d'outils changent pour afficher uniquement les tâches pertinentes des différents éléments (images, vidéos ...)</p>
<p><b>4. Liste des fichiers</b></p>	<p>C'est dans cette zone que le contenu de la bibliothèque ou du dossier actif est affiché.</p>

### 3. EXPLORATEUR DE WINDOWS 10


Pour simplifier l'aperçu des fichiers, activer le « **Volet de visualisation** » :

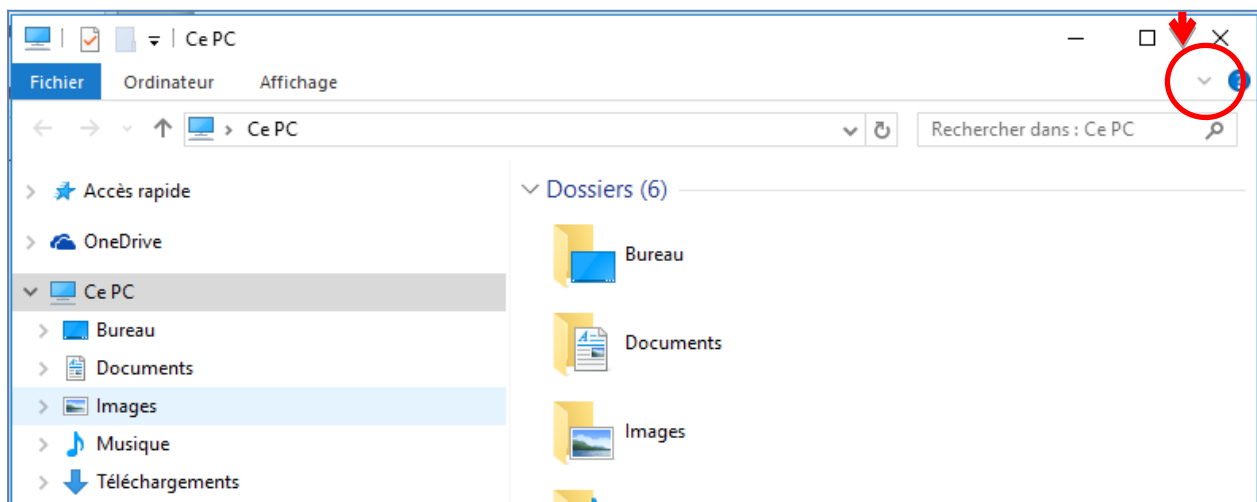
<p>Volet de visualisation :</p> <p>Cliquer sur l'onglet « Affichage » Puis « Volet de visualisation »</p>	<p>Utilisez le volet de visualisation pour voir le contenu de la plupart des fichiers. Si vous sélectionnez, par exemple, un message électronique, un fichier texte ou une image, vous pouvez voir son contenu sans l'ouvrir dans un programme. Si le volet de visualisation n'est pas visible, cliquez sur le bouton Volet de visualisation  dans la barre d'outils afin de l'activer.</p> 
---	---

#### Le ruban de Windows 10

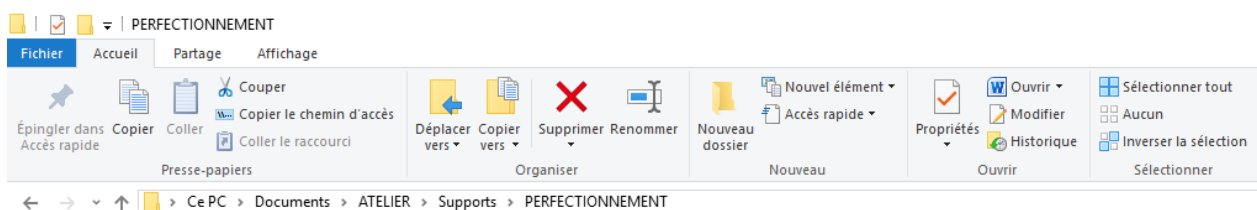
Le ruban est un ensemble d'outils qui permet de trouver rapidement les commandes associées au fichier.

Le ruban change en fonction du type de fichier sélectionné, mais aussi en fonction du dossier dans lequel nous sommes.

Si vous ne visualisez plus le ruban, il faut cliquer sur la flèche à droite de la barre d'outils, ici .. 



Ci-dessous le ruban déployé :



Les commandes grisées ne sont pas actives pour l'élément sélectionné.