



Fiche activité

Design, Innovation et créativité Organisation en informatique

capacités

Organiser, structurer et stocker des ressources numériques.

I Dans l'ordinateur

Recherchez l'animation interactive nommée *arborescence_home.swf*

Une fois que vous l'avez trouvée lancez cette animation et complétez le document ci dessus

Qu'est-ce que :

bureau :

dossier :

voir site d'aide dans commun ou <http://www.courstechinfo.be/InitInfo/Fichiers.html>

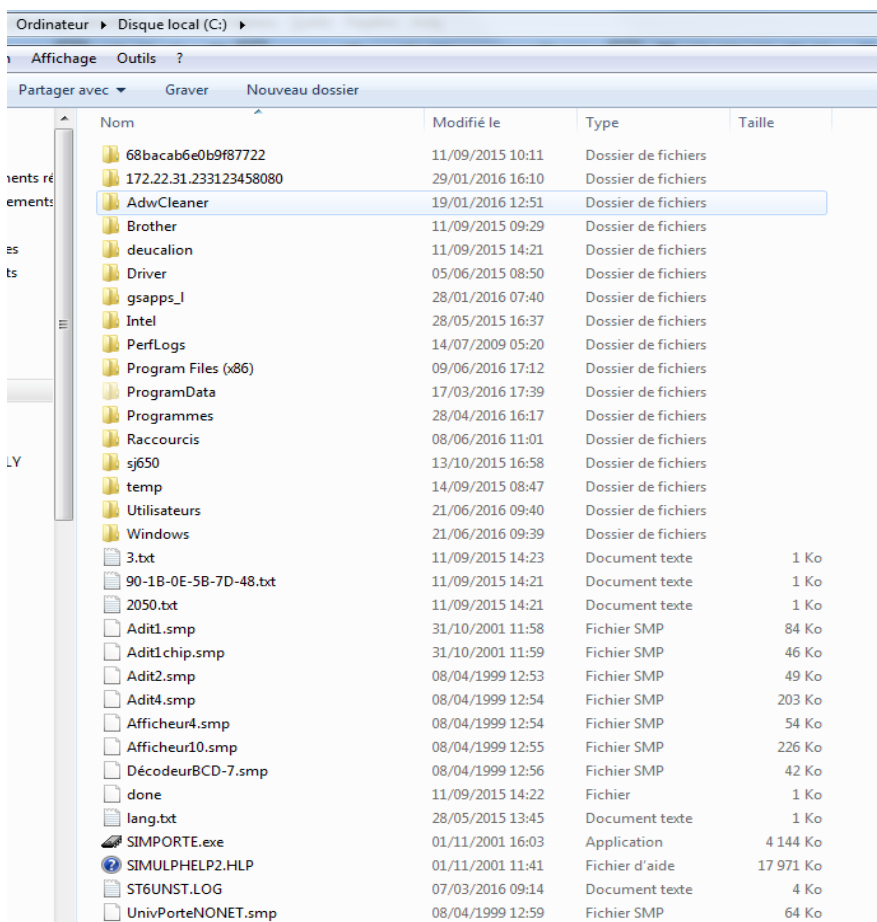
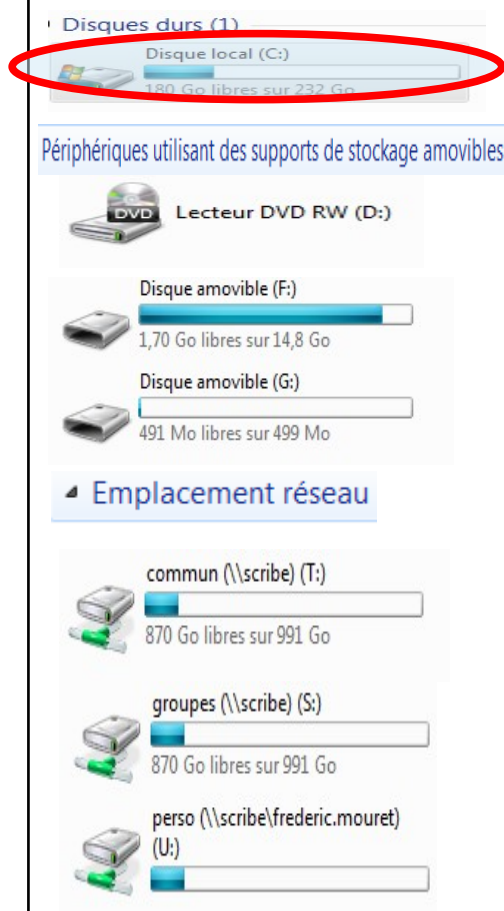
fichier :

Exemple de fichier *contrôle continu.ods* De quoi est composé ce fichier:

Comment est désigné (repéré) le disque dur :

A quoi reconnaît-on le lecteur/graveur de CD/DVD :

Indiquer où se trouvent sur les photos ci-dessous : **le disque dur**, le lecteur de DVD, la clé USB, les dossiers de C, les fichiers de C en les entourant en changeant de couleur



Qui est connecté à l'ordinateur sur l'écran au dessus ? : _____

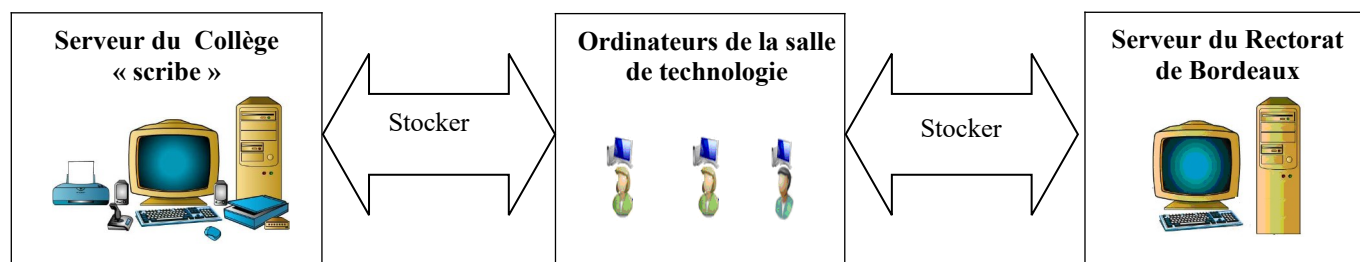
11 – Stocker les informations

Pour échanger, stocker, partager, rechercher des informations on peut utiliser le *réseau internet* ou le *réseau local* (à l'intérieur du collège).

Pour chercher des informations sur votre métier, vous allez utiliser le réseau :

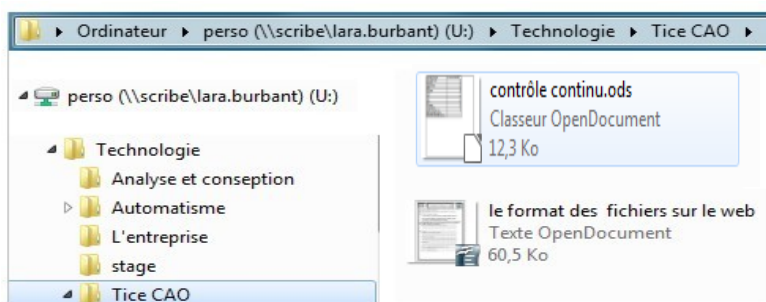
Pour stocker votre travail, vous allez utiliser le réseau :

Votre travail sera enregistré sur le serveur du collègue appelé « **Scribe** », dans le répertoire perso de l'élève exemple « **lara.burbant** » . Votre fichier sera sauvegardé sous votre nom.(penser à créer des dossiers par thème)

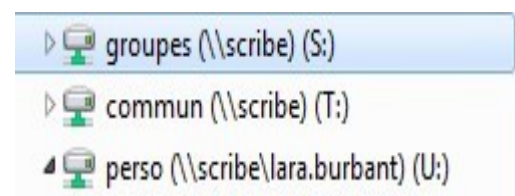


Le stockage des documents numériques

Les supports ou les périphériques de stockage sont organisés sous la forme d'une **arborescence** composée de **dossiers (répertoires)** et de **sous-dossiers (sous répertoires)**



Ex : Les lecteurs réseau de Lara Burbant



Quelle est le nom du serveur :

Compléter le tableau suivant pour les fichiers ci- dessus (les entourer en gris sur le dessin).

Nom du fichier	Type du fichier (nom du logiciel)	Taille du fichier

Repérer dans l'arborescence ci- dessus le lecteur **perso** en bleu, le dossier «**technologie**» en rouge et le **sous dossier** dans lequel vous avez sauvegardé votre fichier en vert.

EN RESUME :

On peut sauvegarder son travail dans poste de travail et aller chercher les ressources du prof, renseigner le tableau ci- dessous.

Nom du lecteur de sauvegarde	Nom du lecteur de la classe	Nom du lecteur de Ressource du prof
.....

III PIX et Folios

Pix : A l'aide du site Pix.fr Répondre aux questions suivantes :

A quoi sert PIX?.

Combien de domaines trouve-t-on ?

Donner le nom des domaines et combien de compétences par domaine?

Quel score maxi on peut atteindre au niveau 7?

Signification Du niveau 2 et 4

Comment peut on se certifier ? Télécharger la fiche d'information au candidat

- Le minimum de compétences au niveau 1 pour être certifiable :

- nombre de questions max par compétences :

La certification en 3 étapes :

1 :

2 :

3 :

Folios : A l'aide la brochure Folios Répondre aux questions suivantes

A quoi sert folios ?

A quoi correspond cet icône dans mes documents Folios N°3?

A quoi correspond cet icône dans mes ressources Folios N°8 ?

Fonction du parcours avenir ?