	6 - Les TIC en TECHNOLOGIE	ales)
	La recherche d'informations sur Internet	
Date:		TIC4
6 ^{ème}	Nom: aroupe:	page 1/4

TIC4- LA RECHERCHE D'INFORMATIONS SUR INTERNET

PRESENTATION DE L'ACTIVITE

TRAVAIL A REALISER

- Lire attentivement les documents ressources prêtés
- Réaliser le travail demandé.

MATERIEL MIS A TA DISPOSITION

- Contrat d'activité
- Documents Ressources
- Poste informatique

CE QUE TU DOIS RETENIR

- Définitions des mots que tu ne connais pas
- Connexion à un site web
- Les adresses de sites web
- La navigation sur un site
- Les outils de recherche d'informations

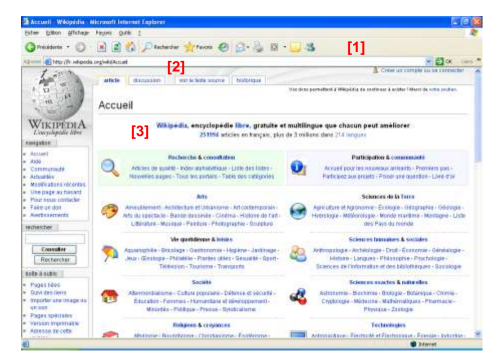
CONSIGNES DE TRAVAIL

- Lire attentivement tous les documents
- Ranger vos documents dans le classeur dans l'ordre des travaux effectués
- Travailler dans le calme.
- Respect des consignes de travail écrites et/ou orales et de sécurité
- Prendre soin des documents prêtés
- Réaliser un travail propre et soigné
- Ranger convenablement les documents restants prêtés
- Prendre soin du soin poste informatique
- En fin de séance, ranger le poste informatique et rendre les documents prêtés

		6 - Les TIC en TECHNOI	LOGIE	() ()
	La rech	nerche d'information	s sur Internet	
Date :				TIC4
6 ^{ème}	Nom:	Prénom :	aroune:	nage 2/4

L'internaute se connecte au réseau Internet à l'aide d'un logiciel appelé navigateur. Des sites Web, appelés moteur de recherche, facilitent l'accès aux informations.

Doc 1: La connexion à un site Internet.



Doc 2: Les adresses de sites Web.

[1] [2] [3] [4] [5] http://www.lemonde.fr/web/article.htm			
Les principaux suffixes de noms de domaine			
Catégories		Pays	
.com	Commercial	.de	Allemagne
.net	Réseau	.es	Espagne
.org	Organisation	.fr	France
.edu	Education	.it	Italie
.gouv	Gouvernement	.ne	Pays-Bas
.info	Information	.pt	Portugal
.name	Personnel	.uk	Royaume-Uni

Le navigateur est un logiciel qui permet de se connecter au réseau Internet et de lire les pages des sites Web. Il comprend :

- Une barre d'icônes [1] qui donne un accès direct aux principales fonctions de navigation;
- Une zone d'adresses [2] qui signale le nom du site consulté et de la page en cours;
- Une zone principales [3] qui affiche les pages du sites.

Internet: Réseau d'ordinateurs, destiné à communiquer des informations, des fichiers et des messages.

Pour accéder à un site Internet, il faut saisir son **adresse** à l'aide du clavier :

- le type de serveur [1] qui commence généralement par « www. » (world wide web, ou toile d'araignée mondiale);
- le nom de **domaine** [2] caractérisé par un **suffixe** [3].

En fonction des pages consultées apparaît également dans la zone d'adresses :

- le chemin d'accès aux ressources[4]:
- le nom du fichier de la page Web en cours [5] suivi de son extension.

Site Web: Ensemble de pages consultables à distance (Internet) à l'aide d'un navigateur.

Domaine: Suffixe d'une adresse de site Internet précisant l'origine géographique ou la principale activité d'un site.

	6 - Les TIC en TECHNOLOGIE	WE E
	La recherche d'informations sur Internet	
Date :		TIC4
6 ^{ème}	Nom: groupe:	page 3/4

Doc 3: La navigation sur un site



Liens:

Zones de textes ou images qui retient les différentes partie d'un ou de plusieurs sites. **Mot-clé:**

Terme permettant de faire une recherche sur un thème précis.

Doc 4: Les outils de recherche d'informations



Les « moteurs de recherche » sont des logiciels qui référencent les pages Web et les images des sites de manière automatique.

Une **zone de saisie [1]** permet, à l'aide de **mots-clés**, de rechercher des adresses de sites.

Les principaux moteurs de recherche		
Nom du moteur	Adresse Web	Nb. De visites en 2005 *
Google	www.google.fr	73,65%
Yahoo	fr.yahoo.com	07,70%
Voila	www.voila.fr	06,00%
Msn	www.msn.fr	05,38%
Aol	www.aol.fr	03,21%
Free	www.free.fr	01,03%
Altavista	www.altavista.fr	00,74%

* Les moteurs de recherches sont classés en fonction du nombre de visites qu'ils ont généré sur les sites mesurés par l'institut Médiamétrie-estat.

D'après http://wwwestat.com/

	6 - Les TIC en TECHNOLOGIE	ale el
	La recherche d'informations sur Internet	
Date :		TIC4
6 ^{ème}	Nom: Prénom: groupe:	page 4/4

QUESTIONNEMENT

1] Détaillez les principales fonctions assurées par la barre d'icônes du navigateur. (Doc 1)
2] Caractérisez les différentes parties de l'adresse wikipedia affiché dans le navigateur. (Doc 1 et 2)
3] Précisez l'intérêt de distinguer les adresses des sites Web selon leur suffixe. (Doc 2)
4] Repérez un mot et une image de cette page d'accueil qui servent de liens. (Doc 3)
5] Indiquez le nom du lien qui permet de rechercher des images dans ce moteur de recherche. (Doc 4)
<u>REPONSES</u>
1]
2]
3]
4]
5]