TP 7 : Les cadres, les liens, les formulaires

Exercice 1:

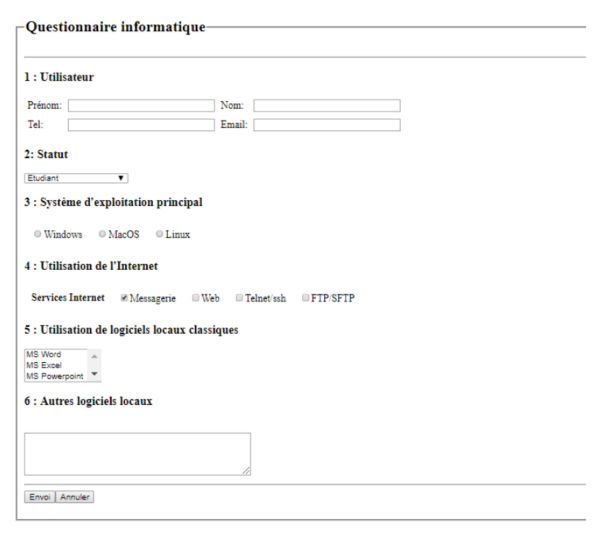
La fenêtre d'un site est composée de 3 frames (cadres) correspondant à trois fichiers qui se trouvent dans un dossier intitulé **TI** comme suit :

- « framehaut » représente l'entête du site.
- « framemenu » contient les hyperliens vers les autres pages.
- « framebas » représente la page de présentation.

Le défilement des pages se déroule dans le cadre bas à droite.

Dans le cadre « framemenu », un élément Menu1 est un lien vers une page «inscription.htm» qui sera affichée dans le cadre « framebas » et dont le contenu est le suivant :

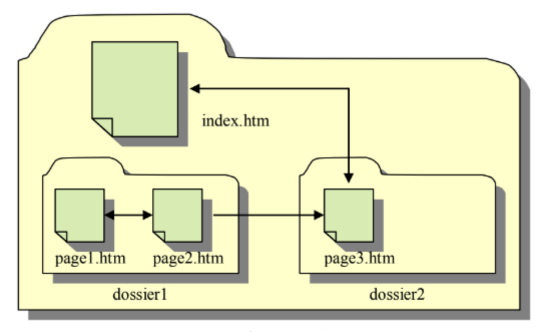
ENSEIGNANTE : AMARA NEHLA



- Le statut peut être : étudiant, chercheur.
- Etablissez les liens nécessaires pour que le formulaire d'inscription s'ouvrira :
 - Une fois dans le cadre cible,
 - Une fois sur une nouvelle page,
 - Une fois sur la page entière,
 - Une fois dans ce frame-ci (framemenu),

Exercice 2:

Créer un dossier **Exo31** qui contient le fichier **index.htm** et deux dossiers **"dossier1"** et **"dossier2"**. Ces derniers contiennent respectivement les fichiers **page1.htm**, **page2.htm** et **page3.htm**, comme ci-après :



Dossier Exo31

Reproduisez les pages **index.htm**, **page1.htm**, **page2.htm** et **page3.htm** comme ci-dessous en créant les liens internes suivants :

- 1. de la page page1.htm vers la page page2.htm et un lien de retour,
- 2. de la page page2.htm vers la page page3.htm,
- 3. de la page index.htm vers la page page3.htm et un lien de retour,
- 4. de la page **index.htm** vers la **page1.htm** permettant l'ouverture de la page dans une autre instance du navigateur.

ENSEIGNANTE : AMARA NEHLA

Liens internes en Hypertexte

Le langage HTML permet la navigation sur le Web, à l'aide de liens hypertextes.

Un lien est affecté à un morceau de texte, une image...

Un clic sur Lien Page 3 permet d'aller vers le fichier page 3.htm

index.htm

Liens en Hypertexte

Le langage HTML permet la navigation sur le Web, à l'aide de liens hypertextes.

Un lien est affecté à un morceau de texte, une image...

Un clic sur <u>ce lien</u> permet de faire un lien vers la page page2.htm située dans le même dossier.

page1.htm

Liens internes en Hypertexte

Bien, maintenant que vous y êtes.

Vous pouvez retourner :

- · soit en cliquant sur "back" sur votre navigateur,
- soit en faisant un lien dans ce texte-ci.

Un clic sur <u>ce lien</u> permet de faire un lien vers la page page 3.htm située dans l'autre dossier.

page2.htm

Liens en Hypertexte

Bien, maintenant que vous y êtes.

Vous pouvez retourner:

- · soit en cliquant sur "back" sur votre navigateur,
- soit en faisant un lien index dans ce texte-ci.

page3.htm

5. Effectuez un lien vers le moteur de recherche google et un autre lien vers votre adresse mail comme ci-après :

Les liens sont toujours soulignés, ils servent à naviguer dans votre site mais l'on peux aussi faire un lien vers un autre site web : <u>Cliquez ici pour accèder au moteur de recherche google</u>

On peut aussi faire un lien vers une adresse éléctronique comme moi même

NB: Insérer un lien vers un e-mail en HTML:

Contactez-moi

6. Créer une ancre dans un fichier **page1.htm** et une autre dans un fichier **page2.htm**. Ensuite, ajouter dans le fichier **page1.htm** un lien interne vers ancre1 et un lien vers ancre2 du fichier page2.htm

NB: Si vous souhaitez créer un lien vers une ancre sur une page externe, vous pouvez saisir l'**URL** complète, puis le symbole # suivi du nom de l'ancre.

Ceci est une ancre vers le chapitre 1 : Les Bases de Html de la même page

Ceci est une ancre vers le chapitre 2 : Les tableaux située dans une autre page page 2.htm

Chapitre 1 : Les Bases

Ce chapitre présente les notions de base du langage HTML. La notion

page1.htm

Chapitre 2 : Les tableaux

HTML permet de réaliser des tableaux avec réglage de l'encadrement, de la taille et de l'espacement des cellules. Chaque cellule peut contenir du texte, des listes, des images, des liens hypertextes, des éléments de formulaire...

page2.htm

ENSEIGNANTE : AMARA NEHLA