

Analyse et identification de la structure d'une page web (10%)

TP-1 / Design web

Catherine Tremblay

DESCRIPTION DU PROJET

Après avoir vu en classe comment se compose et se structure habituellement une page web, vous êtes maintenant appelés à choisir un site web (dossier/TP1/ImagesSiteWeb) et à le décortiquer afin d'en comprendre la structure interne. Vous devez recréer cette page en identifiant les différentes sections ou divisions et en établissant une hiérarchie de l'information présentée. Vous réaliserez cet exercice avec le logiciel *Photoshop* qui vous servira de table à dessin.

PREMIÈRE ÉTAPE :

faire la maquette des divisions de la page.

Maintenant que vous avez choisi une pages web, imaginez-vous que vous deviez reproduire cette page. La première étape sera d'évaluer sa structure et d'en dessiner la maquette.

DANS PHOTOSHOP :

En utilisant l'outil **Rectangle**, tracez des boîtes de différentes couleurs par dessus les zones de votre page (capture d'écran). Vous pouvez utiliser différents niveaux de transparence afin de rendre votre travail clair.

Vous devez tracer les boîtes suivantes :

<body> : la zone occupée par le corps de votre page web

menu : la zone occupée par le menu de votre page web

contenu 1 : la zone occupée par le contenu principal de la page

contenu 2 : la zone occupée par le contenu secondaire de votre page

contenu 3 : ... s'il y a lieu, la zone occupée par...

entête : la zone d'entête de votre page web

Utiliser l'outil **Texte** afin d'identifier chacune des zones.

Comme chaque information de texte et chaque forme rectangulaire créeront des calques indépendant, créez des dossiers pour chaque zone de la page à l'intérieur desquels vous insèrez la forme et le calque de texte.

DEUXIÈME ÉTAPE :

faire la maquette des différentes balises html et des types d'informations

À l'image de la première partie de l'exercice, vous identifiez ici les différents types d'informations à l'aide des outils Rectangle et Texte.

Afin de bien rendre clair votre travail, éteignez l'œil de visibilité des calques que vous avez ainsi créé. Vous allez créer de nouveaux calques qui seront dans un dossier appelé «balises».

Vous devrez identifier les informations suivantes (identifiez les correctement en utilisant les marques de balise html) :

<h1>

<h2>

<p>

REMISE - semaine 4

L'exercice d'analyse et d'identification de la structure d'un site web est à remettre en format PSD (format *Photoshop* – 1 fichiers identifiés à votre nom) avec calques de travail, sur mon poste de travail.