

Tout d'abord pour commencer, j'ai ouvert un compte chez « chez.com » à cette adresse <http://www.chez.com/>. Avec comme titre pour mon site internet « climbing.calais ».

Ensuite, je me suis procuré le logiciel Kompozer ainsi que le logiciel Filezilla pour pouvoir créer mon site et ensuite le mettre en ligne.

Dans Kompozer, j'ai commencé par faire une page « index » en y mettant toutes les choses qui seront similaires aux autres pages pour ne pas toujours faire la même chose en prenant soin d'y changer le titre à chaque fois. J'ai donc au total créé 10 pages. Dans chacune d'elles, se trouve le logo « climbing.calais » que j'ai moi-même créé, un menu déroulant horizontal avec tous les liens vers les autres pages, et une image de fond. Pour faire ce menu, j'ai cherché sur internet les démarches à suivre et j'ai trouvé un code sur <http://www.creativejuiz.fr/blog/tutoriels/menu-deroulant-css3-transition-max-height> qui m'a permis d'avoir les bases pour ensuite le modifier à ma convenance.

Au niveau des liens, j'en ai fait qui s'ouvre sur la même fenêtre (lien interne) comme quand on clique sur l'image de la FFME et d'autres liens qui s'ouvrent dans une nouvelle fenêtre (lien externe) comme quand on clique sur le lien du site FFME.

Pour les images, j'ai créé un dossier « images » dans le dossier de mon site (climbing.calais) pour pouvoir ranger toutes les images qui se trouvent dans mon site internet. Avant de les mettre dans ce dossier, je les ai redimensionnées à la taille de la cellule dans lesquelles elles allaient se trouver à l'aide du logiciel photo filtre.

Sur les images des athlètes, je n'ai pas réussi à créer un lien pour permettre d'ouvrir le descriptif sur mon site dans une nouvelle fenêtre. C'est pour cela qu'elles s'ouvrent sur la même page, donc dans la même fenêtre.

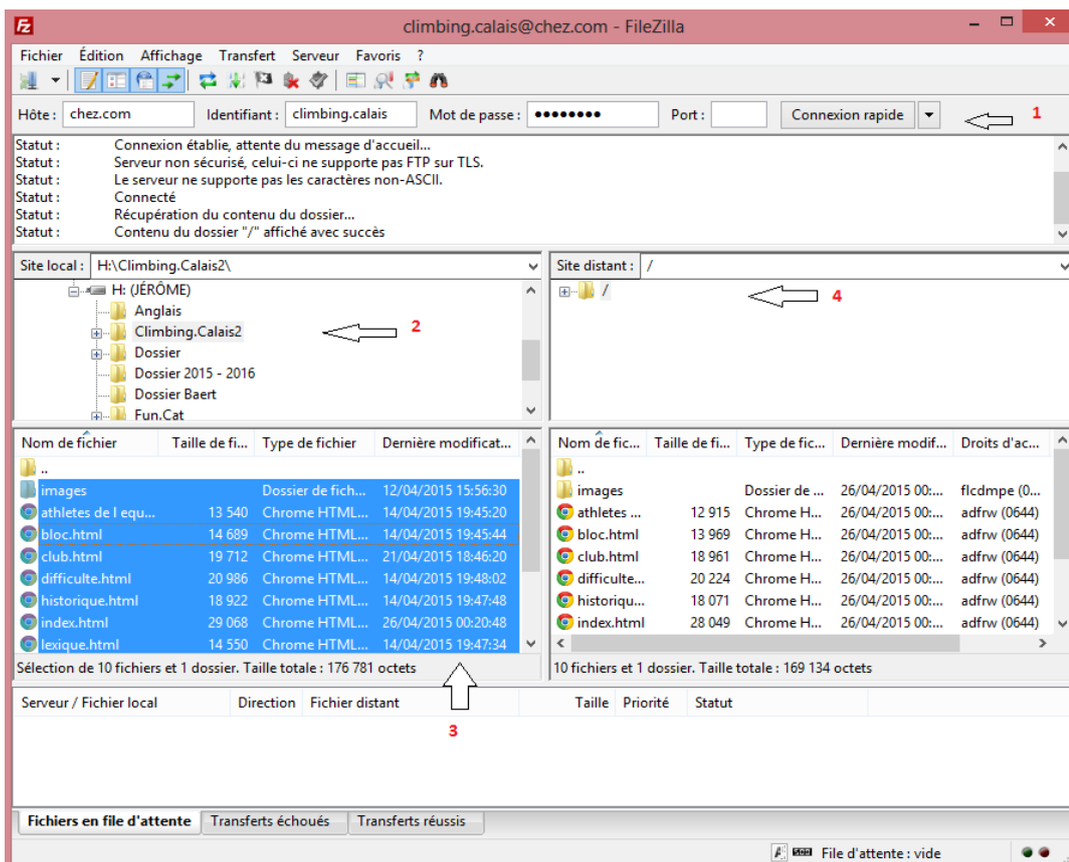
Des liens pour des achats en ligne s'ouvrent à partir des photos qui se trouvent dans la page « lexique ».

Pour les vidéos, je les ai récupérées sur le site <https://www.youtube.com/?hl=fr&gl=FR> en prenant le code qui se trouve dans « partager » puis « intégrer ». Pour ensuite le mettre à l'emplacement approprié de mon site. J'ai fait la même chose pour le jeu, je l'ai trouvé sur <http://www.jeuxn1.com/> est en bas de la page j'ai récupéré le code. J'ai également procédé de la même manière pour intégrer les cartes maps.

Mon questionnaire, je l'ai effectué sur <https://www.google.com/forms/about/>. Pour le flux RSS j'ai cherché sur le site de la FFME on j'en ai trouvé un. Pour avoir le code html à mettre sur Kompozer, je me suis aidé du site <http://actifpub.com/script/> qui m'a permis d'avoir un code en JavaScript tout comme les boutons de partage (Facebook, Twitter, Google +, ...) et le compteur de visite que j'ai trouvé sur <http://www.statcounterfree.com/>.

Pour mon rapport de stage, j'ai également cherché des codes html et css sur internet sur le site <http://www.commentcamarche.net/forum/affich-316563-afficher-du-pdf-dans-une-page-web> pour l'introduire sur mon site internet. J'ai dû changer le chemin pour aller vers mon fichier PDF ainsi que le titre qui va apparaître sur ma page web. Ensuite j'ai sélectionné « mon rapport » pour créer le lien vers le PDF.

Pour mettre en ligne mon site internet, j'ai utilisé le logiciel Filezilla et j'ai procédé comme indiqué sur l'image qui suit.



Dans 1, s'identifier à l'aide du mot de l'identifiant et du mot de passe qu'on a eus en s'inscrivant sur l'hébergeur. Dans 2, sélectionner le dossier du site qu'on a créé. Dans 3, copier tous les fichiers qui se trouve dans ce dossier et tout glisser dans 4. Là, laisser le logiciel travailler et c'est fini normalement il est sur le net.

Pour finir, j'ai été sur le site <http://staps.ulco.free.fr/> pour mettre un petit descriptif, une image et un lien vers mon site internet.