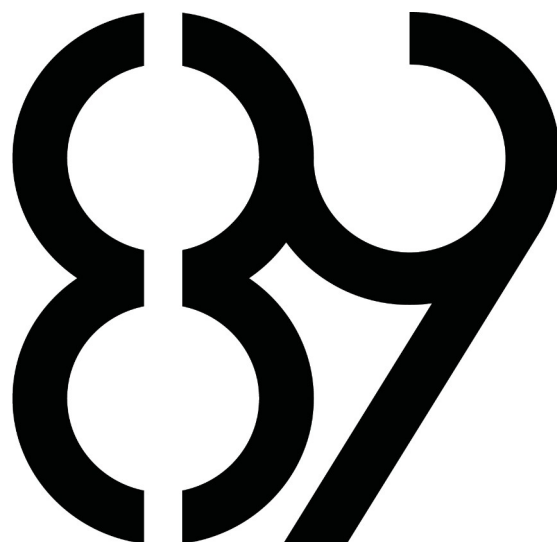




W E B L A B



Journée 01

HTML, CSS

- Weblab -
infosphere@ecole-89.com

Nom de code : !pam1j01
Clôture du ramassage : 30/09/2020 10:00

Médailles accessibles :

Produire une maquette
Appliquer un formatage CSS

Ce document est strictement personnel et ne doit en aucun cas être diffusé.



INDEX

Avant-propos :

01 – Détails administratifs

02 – Propreté de votre rendu

Travail du jour :

03 – La programmation web, le CSS



01 – Détails administratifs

Votre travail doit être envoyé via l'interface de ramassage du **TechnoCentre** :

<http://technocentre.ecole89.com/ramassage>

Le numéro de code présent sur ce sujet vous est propre : vous devrez le renseigner en rendant votre travail. En cas d'erreur, votre travail ne sera pas associée à l'activité et votre travail ne sera pas ramassé.

Pour cette activité, vous rendrez votre travail sous la forme d'une archive au format tar.gz. Cette archive devra contenir l'ensemble de votre travail tel que demandé dans la section 4.

Pour créer cette archive .tar.gz, il vous suffit d'utiliser la commande suivante :

```
$> tar cvfz mon_fichier.tar.gz fichier1 fichier2 fichier3
```

Le nom « mon_fichier.tar.gz » étant à remplacer par le nom que vous souhaitez donner votre fichier archive, et « fichier1 », « fichier2 », « fichier3 » par les fichiers ou dossiers que vous souhaitez mettre dans cette archive. Vous pouvez vérifier le contenu de votre archive à l'aide de la commande « **tar -t mon_archive.tar.gz** ».

Ce travail est à effectuer seul. Vous pouvez bien sûr échanger avec vos camarades, néanmoins vous devez être l'auteur de votre travail. Utiliser le code d'un autre, c'est **tricher**. Et tricher annule **toutes** les médailles que vous avez reçu sur l'activité. La vérification de la triche est réalisée de la même manière que la correction : de manière **automatique**. Prenez garde si vous pensez pouvoir passer au travers.



02 – Propreté de votre rendu

Votre rendu, c'est à dire le contenu de l'archive ou du dépôt que vous entrez sur l'interface du TechnoCentre, doit respecter **strictement** l'ensemble des règles suivantes :

- Il ne doit contenir **aucun** fichier tampon. (*~, #*#)
- Seuls les fichiers demandés doivent être rendus
- Vous devez être l'auteur de 100 % de votre code.
- Toute production de code HTML ou CSS doit respecter les normes de W3C.
- Aucun code CSS ne devra pas être présent dans votre fichier HTML.

**La présence d'un fichier interdit mettra
immédiatement fin à votre évaluation.**



03 – La programmation web, le CSS

Fichier à rendre : *.html , *.css, maquettes

Cette journée la continuité de la journée précédente ; hier vous avez développé une maquette et vos première pages web en HTML. Aujourd'hui, vous devez améliorer vos pages web en appliquant du style à votre HTML en utilisant du CSS (Cascading Style Sheets).

Le CSS permet d'appliquer un formatage au rendu des pages HTML, par exemple il est possible de centrer un texte, de le mettre en gras, changer la couleur... En revanche, le CSS ne permet pas d'effectuer des animations poussées.

En reprenant les pages HTML que vous avez développé, vous devez ajouter du CSS pour vous rapprocher au plus de votre maquette.

Aucun code CSS ne devra pas être présent dans votre fichier HTML.

Si vous le souhaitez, vous pouvez refaire une nouvelle maquette, cependant elle devra être rendue avant 13h. Pour rappel, votre site devra comporter **au minimum** 3 pages web différentes.

Une des meilleures sources de documentation pour le CSS se trouve sur le site de la fondation Mozilla, vous êtes encouragés à utiliser ce [site](#).

Le fichier HTML contenant votre page d'accueil devra se nommer « index.html ». Vous pouvez faire vos maquettes sur papier, dans ce cas vous pouvez envoyer une photo de votre maquette.