

# Journée 00

- Weblab - infosphere@ecole-89.com

Durant cette journée, vous allez pour la plupart d'entre vous programmer pour la première fois. Nous verrons ensemble les éléments fondamentaux d'un programme.

> Nom de code : !pam1j00 Clôture du ramassage : 29/09/2020 10:00

Médailles accessibles :

Rendu Propre
Comprendre un besoin
Structurer une page HTML

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

Révision 1.0 Auteur : Cheap



## **INDEX**

## Avant-propos:

01 – Détails administratifs

02 – Propreté de votre rendu

## Travail du jour :

03 – Les besoins du client

04 – La programmation web





#### 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'utilliser la commande suivante :

\$> tar cvfz mon fichier.tar.gz fichier1 fichier2 fichier3

Le nom « mon\_fichier.tar.gz » étant à remplacé 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 a effectuer seul. Vous pouvez bien sur 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

Toute production de code HTML ou CSS doit respecter les normes de W3C.

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





#### 03 – Les besoins du client

Pour cette période d'apprentissage vous devrez construire un projet marketing pour un nouveau restaurant. Vous serez mis en situation réelle afin de découvrir les problématiques liées à un projet marketing. Lors de ce projet vous devrez trouver des solutions pour répondre aux problématiques que vous auriez identifiés afin de réussir chaque partie de cette période d'apprentissage.

La période d'apprentissage se découpe en plusieurs thématiques :

- Comprendre les besoins du client ;
- Les bases de la programmation web ;
- La promotion sur les réseaux sociaux ;
- Benchmarks sur les résultats ;
- La création graphique ;
- Préparation de salon ;
- Exercices sur tableur ;
- Le contact de prospects.

Un restaurant spécialisé dans la restauration rapide nommé « WCDonalds » s'installe prochainement sur Ferrières en Brie. Le restaurant nouvellement arrivé dans l'hexagone souhaite maximiser ses chances d'attirer de nouveaux clients.

« WCDonalds » ouvrant dans deux semaines, sa dirigeante Mr.Phrite-Pomm a engagé l'équipe 89 pour apporter des idées et trouver des solutions pour attirer le maximum de client dès l'ouverture.

A 11h30, vous devrez proposer des idées et des solutions pour développer l'image de WcDonald's. Cela prendra la forme d'un workshop animé par une personne de l'équipe pédagogique.





04 – La programmation web Fichier à rendre : \*.html , maquettes

Vous devrez commencer à construire une page web pour le restaurant. Votre site devra au moins contenir les informations suivantes :

- o Le nom du restaurant ;
- o L'adresse du restaurant ;
- o Les horaires du restaurant;
- o Le menu;
- o Les informations de contact;
- o Une présentation succincte du restaurant.

Votre site devra comporter **au minimum** 3 pages web différentes, vous êtes libres de d'afficher les informations de votre choix sur ces trois pages. Commencez par produire des maquettes pour placer le texte sur vos pages respectives, l'emplacement des boutons. Vos maquettes vous serviront dans les jours à venir afin d'embellir votre site internet.

Si vous avez besoin de contacter le client, envoyez un mail à infosphere@ecole-89.com. Faites attention à envoyer un mail professionnel, contenant une signature professionnelle à configurer sur votre boîte Outlook, ci-dessous le template de signature de l'école 89 à remplir avec vos informations :



Prénom Nom Ecole 89, Étudiant en première année marketing [Votre téléphone si vous le souhaitez] prenom.nom@ecole-89.com

Rue du château - BP 49 - 77164 Ferrières-en-Brie

www.ecole-89.com

Le titre du mail doit respecter le format d'objet suivant : [WCDonalds] – Objet\_de\_votre\_mail





Pour cette première demi-journée, concentrez-vous le HTML, sans vous souciez du style (. Voici une liste exhaustive de balises à utiliser, vous pouvez en utiliser d'autres une fois l'ensemble des éléments de la liste implantée :

- h
- b
- \_
- p
- div
- ul
- li
- span
- img
- br
- **-** a

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

Vous pouvez taire vos maquettes sur papier, dans ce cas vous pouvez envoyer une photo de votre maquette.

