

Exercice créatif : one-page

Thème

Pour cet exercice créatif, un artiste s’adresse à vous pour offrir un « refresh » à son site officiel (ou pour le concevoir from scratch).

Ce site doit être full responsive et doit pouvoir être consulté sur tous les supports à partir de 320 px de large jusqu’à … l’infini ! (et au-delà !)

Contenu

On retrouvera au moins le contenu suivant :

* Le logo de l’artiste, s’il en a un.
* Au moins le contenu suivant (vous pouvez ajouter/remplacer une rubrique par une autre – il s’agit ici uniquement de pistes d’idées) :
  + News
  + Discographie / Biographie (selon le secteur d’activité de l’artiste)
  + Photos (de concerts par ex.), « Portfolio »
  + Shop
* Un emplacement dédié aux « news » de cet artiste dont la dernière qui a été postée est mise en avant d’une façon ou d’une autre et au moins 4-5 autres news sont également affichées mais avec une importance moindre.
* S’il s’agit d’un artiste du monde de la musique, créez un emplacement qui va mettre son dernier album en avant. S’il s’agit d’un acteur, mettez son dernier film en avant, etc.
* S’il s’agit d’un artiste musical, créez un emplacement qui affichera un agenda de ses prochaines dates de concert organisé de la façon la plus pertinente possible qui affiche les 3 prochaines dates. S’il s’agit d’un acteur, créez un agenda d’apparition dans les films à venir, si ça existe sinon inventez le ☺
* Créez une partie « Shop » de votre artiste en mettant en avant un article « vendeur » et 3 autres sous-articles qui seront moins mis en évidence.
* Créez un encart qui offre une galerie d’images de son dernier concert / dernier film / dernières créations. Cette galerie sera dynamisée (le défilement et/ou l’ouverture des images) avec un plugin javascript que vous pouvez choisir librement.
* Créez un encart qui présente une vidéo d’un des derniers évènements de l’artiste (concert / film / représentation / interview ..). Cette vidéo peut être insérée avec un tag Youtube ou, si vous avez la source de la vidéo, en HTML5 avec la balise <video>
* Ajoutez un accès Facebook / Twitter pour pouvoir suivre facilement l’artiste
* N’oubliez pas la favicon ☺
* Vous pouvez ajouter n’importe quel contenu pertinent qui est lié à votre artiste et qui n’est pas évoqué ci-dessus.
* Prévoyez un back to top en Js avec un smooth scroll.
* Prévoyez une « burgerisation » du menu en Js pour les versions mobiles.
* Vous pouvez aussi ajouter n’importe quel effet Js qui semblerait être pertinent par rapport à votre création (il ne faut pas faire du Js pour faire du Js).

Style graphique

Vous avez la liberté offerte par l’artiste que vous aurez choisi. C'est-à-dire que si l’artiste possède généralement déjà un univers graphique et/ou quelque chose qui ressemble à une charte, il serait dès lors bon de s’y tenir.

Parfois, pour le domaine musical, le look du site est donné par le look du dernier album mais pour les autres artistes, c’est un peu différent. À vous de trouver l’univers de l’artiste que vous aurez choisi et respectez-le.

Planning de production

Plusieurs étapes sont à respecter pour cet exercice créatif.

1. Sous photoshop, créez tout d’abord le nombre de maquettes nécessaires à la bonne compréhension, par le client, de votre site sur les différents formats. Par exemple, une vue « smartphone », une vue « tablette » et une vue « écran ». Une vue « mobile » et une vue « écran large » pourraient également suffire.
2. **Pour mercredi 18 à minuit (maximum)** : soumettez ces maquettes à votre client pour approbation.
3. Quand vous avez reçu le « ok » de votre client, réalisez le codage html/scss/js à partir des maquettes que vous avez produites
4. Testez votre site sur les différents supports dont vous disposez (tablettes / smartphones / sites web de test / … ) – j’amènerai le matériel la semaine prochaine.
5. Placez en ligne le résultat de votre travail sur votre espace perso sur cepegra-labs.

Soyez créatifs et n’oubliez pas que le temps investi dans cet exercice devrait être intéressant dans l’optique de la création de votre book web.

Bon amusement.. ! (j’espère ☺ )