

TP

Vous pouvez choisir une des maquettes dans les supports de cours

Attendu :

- Wepback configuré sur le projet.
- Utilisation des fonctionnalités SASS qu'on a déjà vu :
 - Variables scss.
 - Modules (plusieurs fichiers scss)
 - Au moins un mixin.

Le but est également de pratiquer. Donc avancer à votre rythme, faite ce que vous pouvez et si la maquette n'est pas exactement représentée ce n'est pas grave.

Le TP est à rendre avant lundi 30 septembre à 23h59.

En cas de soucis vous pouvez me contacter :

- Par Teams,
- Par mail : « lpreaux@diginamic.fr »
- Par discord : lukreator.

(Je vous donne mon discord, si vous avez un problème le WE ou en soirée il y a plus de chance que je vois votre message sur Discord. Si j'ai le temps j'essaierai de vous répondre



Pour le rendu du TP

J'ai besoin de tout votre projet. Afin de réduire un peu la taille et de pouvoir m'envoyer votre travail je vais vous demander de suivre quelques instructions :

1. Dans votre projet, supprimez le dossier « node_module ». Cela retirera toutes les dépendances ce qui va permettre à votre projet d'être moins lourd.

Attention : Une fois le dossier « node_module » supprimé, vous ne pourrez plus démarrer votre serveur de dev ou utiliser webpack. Si vous souhaitez retravailler sur le projet, il faudra lancer la commande « npm install ». Cela réinstallera toutes les dépendances nécessaire grâce au fichier « package.json ».

2. Compresser votre projet. Voici des tutos en fonction de votre système si besoin :

- Windows : [https://support.microsoft.com/fr-fr/windows/compresser-et-d%C3%A9compresser-des-fichiers-8d28fa72-f2f9-712f-67df-f80cf89fd4e5#:~:text=Pour%20compresser%20un%20fichier%20ou%20un%20dossier&text=Appuyez%20de%20fa%C3%A7on%20prolong%C3%A9%20\(ou,est%20cr%C3%A9%C3%A9%20au%20m%C3%Aame%20emplacem%20ent.](https://support.microsoft.com/fr-fr/windows/compresser-et-d%C3%A9compresser-des-fichiers-8d28fa72-f2f9-712f-67df-f80cf89fd4e5#:~:text=Pour%20compresser%20un%20fichier%20ou%20un%20dossier&text=Appuyez%20de%20fa%C3%A7on%20prolong%C3%A9%20(ou,est%20cr%C3%A9%C3%A9%20au%20m%C3%Aame%20emplacem%20ent.)
- Mac : <https://support.apple.com/fr-fr/guide/mac-help/mchlp2528/mac>
- Linux : <https://lecrabeinfo.net/linux-compresser-decompresser-fichiers-dossiers-avec-tar-gzip-bzip2-xz.html#via-le-gestionnaire-de-fichiers>

3. Une fois compresser vous pouvez déposer l'archive dans le devoir teams : [Afficher l'affectation](#) : « TP SCSS »

En cas de soucis pour déposer sur Teams, vous pouvez aussi me l'envoyer par mail