

Installation



Installer Materialize



Méthode 1 - Les CDN

La manière la plus facile d'utiliser ce Framework sur vos projets et via les CDN.

Un **CDN** est un réseau mondial de serveurs globalement distribué qui accélère la livraison des sites, API, contenus vidéo et autres ressources Web via la mise en cache.

Pour utiliser Materialize via les **CDN** il vous faut copier les liens suivant que vous trouverez sur le site officiel de Materialize: https://materializecss.com/

</

À copier avant la balise **<title>** dans le **<head>** de votre document.

<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/materialize/1.0.0/js/materialize.min.js"></script>

A copier avant la balise de fermeture du **</body>** avant votre script.

Méthode 2 - Les fichiers sources

- 1)Télégarger les fichiers sources de Materialize sur le site: https://materializecss.com/getting-started.html.
- 2) Dézipper le fichiers **«Zip»** et copier/coller les dossiers extrait à la racine du dossier de votre document.
- 3) Lier le CSS de la manière suivante:

k rel=»stylesheet "href=»./css/materialize.css">

Installer Materialize



4) Liér le script de la manière suivante:

<script src="./js/materialize.js"></script>

Méthode 3 - via le terminal

- 1) Pour installer Materialize via la commande du terminal il faut **nodejs** d'installer sur votre PC. Il est normalement installé de base sur les pc windows. Pour télégarger **nodejs**, rendez vous sur le site suivant: https://nodejs.org/en/.
- 2)Par la suite ouvrer le terminal sur visual studio code. (Raccourci clavier: **ctrl + MAJ + u)**.

Executer la commande suivante:

npm init

- 3) Taper sur la touche «entrer» jusqu'à sortir de l'initiation. un fichier **«json»** doit apparaitre à la source de votre dossier.
- 4) taper la commande suivante

npm install materialize-css@next

Un dossier «node_modules» doit apparaitre.

5) Lier le CSS de la manière suivante:

k rel="stylesheet"> href="alize.css"

6) Lier le script de la manière suivante:

<script src="./node_modules/dist//js/materialize.js"></script>