

SASS

Pourquoi?

- maintenance du site
- dossiers et fichiers plus ordonnées
- diminuer les répétitions dans le code
- utilisation des fonctionnalités de sass (mixins, fonctions, keyframes..)
- versionner sur Github et afficher sur Git Page.

```
right: 0;
@include flex-center;
z-index: map-get($index, 2);
background: lighten($color: $color-tertiary, $amount: 20%);
animation: invisible 0s map-get($timing, 6) map-get($ajustement-anim, 1);
}
```

Maquettes

Respect de la maquette?

- Couleurs respectées
- Polices respectées
- Tailles et formes respectées
- Liens fonctionnels
- Footer et Header identiques sur toutes les pages
- Font awesome utilisé pour les icônes

ohmyfood



Proposer un restaurant



Devenir partenaire

Mentions légales

Contact

Compatibilité

Responsive?

Le site a été réalisé en respectant votre envie du mobile first, puis adapté sous version tablette et desktop.

Navigateur?

Il est compatible sous chrome et firefox avec l'utilisation des préfixes dans le code.

Validés?

HTML ok, erreur dans le CSS à propos du “Background-clip:text”, après quelques recherches ce serait une erreur minime selon ces sources. Possibilité de réparer cette erreur en remplaçant le dégradé sur les icônes avec une couleur unie.



Animations

Loading spinner:

Ohmyfood avec rotation, grossissement, déplacement et changement de couleur des lettres pendant 3s.

Bouton:

Éclaircissement et ombres accentuées au survol comme demandé, ajout d'une inversion du dégradé de couleur.

Fonctionnement:

Ajout d'une animation au survol durant quelques secondes qui illumine les étapes du site



Explorez nos restaurants

Animations BIS

Carte accueil:

Grossissement au survol des cartes.

Icône like:

Utilisation des ombres pour afficher un coeur moins épais que celui de font awesome en essayant de respecter la maquette sinon il faudrait utilisé la version pro, remplissage de celui-ci via le bas avec un dégradé de couleur avec le pseudo-élément “::before”.

Carte page:

Affichage des plats et sélections de ceux-ci réalisés en respectant la vidéo fournie.

