Examen Front 2

Objectifs

- Créer un projet avec framework JS
- Comprendre la notion de composant dans un framework JS.
- Versionner son code avec Git.

Modalités

Cet examen est à rendre pour le 2 février au soir. Vous devez versionner votre projet avec git et le rendre disponible sur Github pour le formateur. Si vous n'utilisez pas Git, vous devrez envoyer un zip à votre formateur. Git est fortement recommandé.

Réalisation framework JS

Pour une seconde partie du site, nous allons utiliser un framework JavaScript. Un tableau JavaScript contenant des plats a été fourni. Vous devez utiliser votre framework JavaScript préféré pour afficher la liste de ces plats.

Vous devez créer au moins un seul composant pour l'affichage d'un plat. Ce composant sera donc répété dans le parcours du tableau.

Une maquette est donnée avec l'intégration à réaliser (react-vue.jpg). Elle reprend la même charte graphique que l'intégration. Il y a également un effet hover (react-vue-hover.jpg).

Un clic sur le bouton « Commander » affichera « Vous avez commandé le repas REPAS » (react-clic.jpg).

Le filtre présent sur la maquette doit être intégré en HTML / CSS. Vous n'êtes pas obligé de faire le développement de ce filtre. Il n'est pas non plus demandé de faire une version responsive.

En étape optionnelle, vous créerez une API avec le tableau de plats puis vous remplacerez donc le tableau dans le code par un appel AJAX sur cette API. Pour créer l'API, vous pouvez utiliser <u>ison-server</u>.

Bon courage.