



CCP - Web App pizza

Introduction

- Ecrire une application web comme décrite ci dessous
- Le code doit fonctionner, L'architecture du code et le style seront aussi évalués
- Utilisation des librairies et framework de votre choix, du moment que l'installation est expliquée
- On ne répondra à aucune question, choisissez celle qui vous semble le plus juste et documentez vos choix si nécessaires

Livrables

- Code source
 - il est préférable de mettre les sources sur un repository git (exemple bitbucket, gitlab, github)
- L'installation doit être documentée, par contre pas la peine de documenter l'installation d'Apache/Ngnix, PHP ou autre à moins qu'il y ai des confs très spécifiques
- Docker est apprécié
- Si besoin d'une base de données , il faut un script de création et aussi quelques donnée de test
- Si utilisation de framework ne pas faire que du code généré afin que l'on puisse voir votre code



CAMPING-CAR PARK

Spécifications:

L'application va permettre aux utilisateurs de gérer un petit catalogue de pizza ainsi que les ingrédients nécessaires à leur cuisson. En outre, l'utilisateur doit pouvoir ajouter ou supprimer des ingrédients à une pizza existante

- Ingrédient
 - nom
 - prix
- Pizza
 - nom
 - prix de vente
 - multitude d'ingrédients

Le prix de vente d'une pizza est égal au total du prix de ses ingrédients plus 50% du total pour la préparation

Exemple

- SuperPizza
 - tomate 0.5 €
 - champignons 0.5€
 - feta 0.5€
 - saucisses 0.5€
 - onions 0.5€
 - mozzarella 0.5 €
 - origan 1 €
 - Total = 7.5€

Bonne chance