# **JSON: Exercices**

### **1.1 MENU**

Créer un document menu.json correspondant à la description ci-dessous :

Le menu propose 2 entrées, 3 plats et 2 desserts.

Chaque entrée, plat et dessert possède un nom, un prix et une description.

Exemple de plat:

- Steak Frites Salade
- 12.99€
- Un steak de 120 grammes accompagné de frites fraiches et quelques feuilles de salades assaisonnées

## 1.2 ÉTUDIANTS

Créer un document etudiants.json correspondant à la description ci-dessous :

Ce document contient une liste d'etudiants (au moins 3) qui suivent une formation.

La formation possède un intitulé, une durée en mois, une date de démarrage et une date de fin.

Chaque etudiant possède : nom, prénom, date de naissance, adresse email.

## 1.3 OFFRES D'EMPLOI

Créer un document emplois.json correspondant à la description ci-dessous :

Ce document contient une liste d'offres d'emploi.

Vous devez représenter 3 offres d'emploi:

- Développeur PHP à Paris.
- Développeur JAVA à Mulhouse.
- Développeur NodeJS à Toulouse.

Pour chaque offre d'emploi, indiquez dans cet ordre :

- L'intitulé
- La ville
- Une description du poste (tâches, avantages, profil recherché)
- Une liste de compétences requises (au moins 5 compétences pour chaque offre d'emploi)
- Une date de démarrage

- Un salaire annuel
- Une adresse email de contact

Les compétences que vous ajouterez pour chacune des offres doivent correspondre au poste.

Faites quelques recherches d'offres d'emploi de développeurs sur le web pour vous aider à les identifier.

### 2.1 ALLER PLUS LOIN

Créez 1 fichier JSON pour chaque élément de la liste suivante.

Vous déterminerez vous même les informations à ajouter.

- films.json
  - o Liste des 5 films projetés dans un cinéma cette semaine avec les jours et heures de projection
- voitures.json
  - Les 4 voitures d'occasion disponibles à la vente chez le concessionnaire du quartier
- recette.json
  - La recette des crêpes bretonnes
- legumes.json
  - Les 6 légumes produits par un maraîcher

### **WEB BASES**

XML : Exercices
JSON : Exercices

RESSOURCES ET EXERCICES POUR CONCEPTEURS ET DÉVELOPPEURS DISPONIBLES SOUS LICENSE MIT.

© Copyright MDevoldère pour ARFP · Sitemap · Contribuer · Font-Awesome