

# Technologies du web 2019 - TD 3

## 1 Sessions

Reprendre le formulaire du TD2, qui permet de saisir une recette de cuisine.

Donner le code PHP d'une page de traitement, qui effectue les actions suivantes :

- ouvrir une nouvelle **session** PHP
- enregistrer dans la session tous les titres des recettes envoyées à l'aide du formulaire, dans un tableau
- afficher tous les titres de recettes enregistrés jusqu'à maintenant

Donner le code PHP qui permet de supprimer dans la session les titres de recettes enregistrés (vider la liste).

## 2 Lire et écrire un fichier JSON

On veut maintenant stocker les titres de recettes dans un fichier JSON, afin de les conserver définitivement.

Donner le code nécessaire pour effectuer les actions suivantes :

- lire un fichier "donnees.json" contenant un tableau (au départ vide) et décoder son contenu
- ajouter au tableau obtenu le titre de la recette, provenant du formulaire
- écrire le tableau dans le fichier JSON

Comment faire pour stocker non seulement le titre des recettes, mais aussi le type de cuisine, l'adresse de l'auteur et le déroulé de la recette ?