











1 à 2 jours



Intermédiaire



PHP / MySQL GIT / GitHub



Individuel



Fichiers en local + Vos Compétences Code sur GitHub Démo sur serveur de promo





# **DESCRIPTION DES TÂCHES**

Vous devez agrémenter votre code avec de l'HTML 5 valide (DOCTYPE, ....)

#### Exercice 1

Créer un formulaire demandant \*\*le nom\*\* et \*\*le prénom\*\*. Ce formulaire doit rediriger vers la page \*\*user.php\*\* avec la méthode \*\*GET\*\*.

#### Exercice 2

Créer un formulaire demandant \*\*le nom\*\* et \*\*le prénom\*\*. Ce formulaire doit rediriger vers la page \*\*user.php\*\* avec la méthode \*\*POST\*\*.

## Exercice 3

Avec le formulaire de l'exercice 1, afficher dans la page user.php les données du formulaire transmis.

#### Exercice 4

Avec le formulaire de l'exercice 2, afficher dans la page user.php les données du formulaire transmises.

## Exercice 5

Créer un formulaire sur la page \*\*index.php\*\* avec :

- Une liste déroulante pour la civilité (Mr ou Mme)
- Un champ texte pour le nom
- Un champ texte pour le prénom

Ce formulaire doit rediriger vers la page \*\*index.php\*\*. Vous avez le choix de la méthode.

#### Exercice 6

Avec le formulaire de l'exercice 5, Si des données sont passées en \*\*POST\*\* ou en \*\*GET\*\*, le formulaire ne doit pas être affiché. Par contre les données transmises doivent l'être. Dans le cas contraire, c'est l'inverse.

Utiliser qu'une seule page.





# **DESCRIPTION DES TÂCHES**

## Exercice 7

Au formulaire de l'exercice 5, ajouter un champ d'envoi de fichier. Afficher en plus de ce qui est demandé à l'exercice 6, le nom et l'extension du fichier.

# Exercice 8

Sur le formulaire de l'exercice 6, en plus de ce qui est demandé sur les exercices précédent, vérifier que le fichier transmis est bien un fichier \*\*pdf\*\*.





# **LIVRABLES**

- ☐ Code soure PHP
- □ Dossier + fichiers partagés sur Vos Compétences
- ☐ Index + démo de l'exercice en ligne (serveur de promo)

