

Table des matières

- **Partie 1 - Faites vos premiers pas en PHP**

1. [1. Tirez un maximum de ce cours](#)
2. [2. Découvrez le fonctionnement d'un site écrit en PHP](#)
3. [3. Préparez votre environnement de travail](#)
4. [4. Écrivez votre premier script](#)
5. [5. Configurez PHP pour visualiser les erreurs](#)
 - [_Quiz : Faire ses premiers pas en PHP](#)

- **Partie 2 - Réalisez un site web dynamique avec PHP**

0. [1. Décrivez les éléments de votre projet à l'aide de variables](#)
1. [2. Adaptez le comportement de votre application à l'aide des conditions](#)
2. [3. Affichez une liste de recettes à l'aide des boucles](#)
3. [4. Organisez vos données à l'aide des tableaux](#)
4. [5. Exploitez toute la puissance des fonctions PHP !](#)
5. [6. Au secours ! Mon script plante !](#)
6. [7. Organisez les pages de votre site en blocs fonctionnels](#)
 - [_Quiz : Réaliser un site web dynamique avec PHP](#)

- **Partie 3 - Transmettez des données de page en page**

0. [1. Écoutez la requête de vos utilisateurs grâce aux URL](#)
1. [2. Administrez des formulaires de façon sécurisée](#)
2. [3. Activez le partage de fichiers](#)
3. [4. Implémentez un système de connexion](#)
4. [5. Conservez des données grâce aux sessions et aux cookies](#)
 - [_Quiz : Transmettre des données de page en page](#)

- **Partie 4 - Stockez des informations dans une base de données**

0. [1. Travaillez avec une base de données](#)
1. [2. Mettez en place une base de données avec phpMyAdmin](#)
2. [3. Accédez aux données en PHP avec PDO](#)
3. [4. Ajoutez, modifiez et supprimez des recettes !](#)
4. [5. Ajoutez des commentaires grâce aux jointures SQL](#)
5. [6. Allez plus loin](#)
 - [_Quiz : Utiliser une base de données](#)