

PHP - Techniques avancées

Configuration Serveur

Sous Win, OSX, Linux :

Configuration d'apache

Configuration de PHP

La gestion de contenu

Gestion avancée des formulaires

Validation de la saisie utilisateur

Traitement de données XML

Génération de PDF dynamique

Génération d'image à la volée (bibliothèque GD)

Gestion des e-mails (texte, HTML, pièce jointes)

Mettre en oeuvre des sessions

Création d'espace membres, authentification

Comment gérer une session web

Conserver des données utilisateurs

Sécurité des sessions

Transfert et gestion de fichier

Création de formulaire d'upload (envoi de fichier)

Gestion des téléchargements

Manipulation de fichiers côté serveur

Traitement avancé des BDD

Jointures multitable, gestion des ambiguïtés

Création de requêtes dynamiques

Affichage page par page

Classe et programmation Objet

Création de classe

Utilisation du dépôt PEAR

Durée : 3 jours
Linux/MacOS/Windows

Pré-requis

Une bonne connaissance du web, du html et des bases de la programmation en PHP.

Objectifs

Vous connaissez déjà php, et vous désirez approfondir vos connaissances, pour créer des applications dynamiques plus puissantes.

Horaires

Du Lundi au Vendredi
de 9h00 à 12h45 et
de 13h45 à 18h00

Matériel

Par stagiaire : PC Windows ou Mac OS X

Suivi du stage

Assistance par email après le stage