

Développer un site en PHP

(Durée estimée : 35h)

Objectifs

Ce cours vous permettra de maîtriser d'une manière opérationnelle le langage PHP dans le contexte de développement de sites Internet dynamiques. Il vous permettra aussi d'aborder les aspects connexes à ce type de développement : bases de données, langage SQL, manipulation de fichiers graphiques...

Contenu de la formation

Introduction

- L'architecture du Web : HTTP, CGI, interactivité : script client ou script serveur.
- Qu'est-ce que PHP ?
- Historique de PHP.
- Les différences entre PHP 4 et PHP 5.
- Notions d'architecture multicouche. Introduction aux principes MVC.
- Présentation de l'exemple utilisé durant la formation : le site de vente en ligne.

Automatisation d'une page Web

- Les principes du client-serveur.
- Premiers éléments du langage.
- Intégration de PHP dans une page HTML.
- Variables et fonctions.
- Librairies.
- Fonctions de base, variables serveur et variable PHP.
- Variables serveur et variable PHP.
- Contrôles de flux et boucles.

Les formulaires simples

- Passage et transmission de variables.
- Lecture/écriture de fichier.
- Vérification de Login/mot de passe.
- Redirection.

Les variables complexes : tableaux

- Constructeur Array.
- Fonctions associées aux tableaux.
- Fonctions d'extraction.
- Fonctions de navigation dans un tableau.

Gestion des sessions utilisateurs

- Variables persistantes : Cookies et Session.
- Avantages et inconvénients des Cookies et Sessions.
- Limitations et précautions.
- Les variables de session.
- Fonctions liées aux variables de session.
- Les Cookies.

- Séri­a­li­sa­tion des variables complexes.
- Utilisation.

Utilisation d'une base de données MySQL

- Présen­ta­tion de MySQL.
- Concepts fon­da­men­taux : bases, tables, champs, en­re­gis­tre­ments.
- Bases MySQL.
- Tables MySQL.
- Champs MySQL.
- En­re­gis­tre­ments MySQL.
- Fonctions PHP MySQL.
- Introduction au langage SQL (sé­lec­tion, modification, suppression).
- Traite­ment des résultats des requêtes.

Les formulaires complexes

- Moteur de recherche : formulaire en relation avec une base de données.
- Fonctions avancées de sélection : recherches et tris.

Le graphisme en PHP

- Présen­ta­tion de la librairie GD.
- Créa­tion d'image, réutilisa­tion.
- Gestion des polices et de l'écriture en mode image.
- Superposition de texte pour protection de droits.
- Inté­gra­tion au site.
- Réali­sa­tion de graphiques statistiques.

Moyens pédagogiques

Cours théoriques et personnalisés par un formateur.
Jeu de rôle et mise en situation.

Moyens techniques

Salle de formation ou ordinateur disposant d'une connexion internet
Support de cours

Evaluation des acquis

Evaluation des acquis en fin de formation

Public visé

Développeurs, webmasters ayant déjà une bonne connaissance d'un langage de programmation client (javascript ou vbscript).

Modalités d'accès

INTRA entreprise

Durée d'accès

1 jour(s) ouvré(s)

Mise à jour du programme : 14/05/2018