

PHP MySQL – Avancé

Description

Dans ce cours avancé, les participants apprendront les fonctionnalités avancées du langage de programmation web PHP. Les élèves apprendront à utiliser les fonctionnalités orientées objet de PHP pour créer des sites Web plus modulaires et aussi apprendre la sécurité de PHP, XML, les fonctions de réseau et PDF.

Contenu du cours

Module 1 : PHP Orienté Objet de base

- Leçon 1 : Concept OOPS en détail
- Leçon 2 : Taper les propriétés et les méthodes et sa visibilité

Module 2 : PHP OOPS avancé

- Leçon 1 : Encapsulation
- Leçon 2 : Héritage
- Leçon 3 : Méthodes de dépassement
- Leçon 4 : Bloquer l'héritage

Module 3 : Formulaires PHP

- Leçon 1 : Manipulation de formulaire
- Leçon 2 : Formulaires interactifs PHP
- Leçon 3 : Validation de formulaire
- Leçon 4 : Nettoyage de formulaire PHP

Module 4 : Query String PHP, Cookies et Sessions PHP

- Leçon 1 : Faire une Query String
- Leçon 2 : Gestion des cookies PHP
- Leçon 3 : Gestion de session PHP
- Leçon 4 : Session de connexion PHP
- Leçon 5 : Système de connexion / déconnexion d'affectation
- Leçon 6 : Formulaire de demande et envoi de courrier via script PHP.
- Leçon 7 : Fichier et répertoires
- Leçon 8 : Travailler avec des fichiers et des répertoires

Module 5 : Jointures MySQL et fonctions SQL

- Leçon 1 : Créer un index
- Leçon 2 : MySQL INNER Join
- Leçon 3 : MySQL LEFT Joins
- Leçon 4 : MySQL RIGHT Joins
- Leçon 5 : Requêtes SQL complexes

Module 6 : PEAR

- Leçon 1 : Installation et travail avec des packages de pear

Module 7 : Date et heure

- Leçon 1 : Travailler avec des fonctions de date et d'heure

Module 8 : Bibliothèque GD et PDF

- Leçon 1 : Travailler avec GD et PDF Library

Module 9 : Reg Exp

- Leçon 1 : Chaîne correspondant à une expression régulière

Module 10 : XML

- Leçon 1 : Travailler avec PHP + XML

Module 11 : Gestion de HTTP

- Leçon 1 : En-têtes HTTP
- Leçon 2 : Redirection de page
- Leçon 3 : Téléchargement de fichier

Module 12 : AOP

- Leçon 1 : Connexion à la base de données avec l'objet de données PHP

Module 13 : SMARTY

- Leçon 1 : Smarty Installation
- Leçon 2 : Travailler avec la variable et les objets SMARTY
- Leçon 3 : Faire des modèles Smarty

Lab / Exercices

- Pendant le cours, les participants sont encouragés à participer activement à l'expérience d'apprentissage en exécutant des exemples de fichiers et en effectuant des tâches de codage pendant les labs
- Chaque session de lab vous permet de comparer votre solution à celle de l'instructeur

Documentation

- Support de cours numérique inclus

Profils des participants

- Développeurs expérimentés ayant besoin de programmé sous PHP

Connaissances Préalables

- Avoir suivi ou maîtriser les notions incluses dans le cours suivant : [PHP MySQL - Fondamentaux](#) ou [HTML Professional](#) ou [Introduction à la Base de données SQL](#)

Objectifs

- Utiliser les techniques avancées PHP
- Créer un site web modulaire et bien documenté
- Connaître les concepts de base de données avancée

- Connaître les techniques PHP de sécurité
- Développer des applications orientées objet
- Faire du networking avec PHP
- Tirer parti des modules PEAR
- Travailler avec XML en PHP

Niveau

Avancé

Prix de l'inscription en Présentiel (CHF)

3800

Prix de l'inscription en Virtuel (CHF)

3550

Durée (Nombre de Jours)

5

Reference

PHP-02