


Php

4 jours

(28 heures)

<p>Public : Tout webmaster souhaitant introduire plus d'interactivité dans ses pages web ou réaliser un site reposant sur une base de données.</p>	<p>Pré-requis : Maîtrise de l'environnement Mac ou PC.</p>
<p>Objectifs de la formation : Découvrir et maîtriser le développement d'applications web en PHP.</p>	<p>Déroulé de cours : L'apprentissage se fera sur la base de l'alternance d'apports théoriques et de nombreux exercices pratiques.</p>
	<p>Moyens pédagogiques : Un ordinateur récent de type Mac ou PC par stagiaire, équipé d'un écran 22,5 pouces et d'un dispositif son (enceintes ou caques). Vidéo projecteur, connexion internet, wifi.</p>
<p>Conseil en Communication</p> <p>par les</p> <p>Médias Numériques</p> <p>Formation/ Production de contenus</p> 	<p>Validation des acquis : Réalisation d'exercices corrigés, tout au long de la formation.</p>
	<p>Lieu : Big Pebble (à Caluire - 69300), ou sur site.</p>
	<p>Horaires : Matin : 9h00-12h30 Après-midi : 13h30-17h00</p>
	<p>Suivi post-formation : Un support de cours, une attestation de présence et une évaluation de formation sont remis à chaque participant. Suivi par téléphone ou par mel, assuré sans limite dans le temps.</p>
	<p>Numéro d'agrément Formation Professionnelle : 82 69 06792 69</p>

Big Pebble

Sarl au Capital de 8000 euros - 422 692 004 00019 RCS Lyon

507 avenue du 8 mai 45

69300 Caluire

Tel. 04 72 27 09 75 - mel : infos@bigpebble.com - www.bigpebble.com

Php

(Le texte en italique identifie les apports théoriques de la formation)

Introduction

Introduction au Xhtml.
Introduction au langage Css.
Réalisation d'une mise en page sans tableau.
Les applications web dynamiques.

Structure d'une page web

La notion de variable.
Les fonctions.
Les instructions conditionnelles.
Les boucles.

Les tableaux en détails

Les tableaux indexés numériquement.
Les tableaux associatifs.
Les tableaux multi-dimensionnels.
Accéder au contenu des tableaux.
Trier des tableaux.

Les fonctions personnalisées

Création de bibliothèques de fonctions.
Le problème de la portée des variables déclarées dans des fonctions.
Passer des paramètres par valeur et par référence.
Les fonctions récursives.

Les principales fonctions Php

Les fonctions liées au temps.
Les fonctions de chaînes.
Les fonctions mathématiques.
Les fonctions de manipulation de fichiers et de répertoires.
Conserver l'information
Les formulaires
Les cookies
Les fichiers plats
Les sessions
Les variables de sessions.
Les redirections

Php Orienté Objet

Concepts.
Les attributs.
Les Opérations.
Les classes.
L'héritage.
Instancier un objet.



Big Pebble

Sarl au Capital de 8000 euros - 422 692 004 00019 RCS Lyon
507 avenue du 8 mai 45
69300 Caluire

Tel. 04 72 27 09 75 - mel : infos@bigpebble.com - www.bigpebble.com

Php

(Le texte en italique identifie les apports théoriques de la formation)

Accès base de données

Présentation de PHPMyAdmin.

L'essentiel de MySQL.

Etablir une connexion avec le serveur de base de données.

Sélectionner et afficher des données issues d'une table.

Insérer de nouveaux enregistrements dans une table.

Modifier des données.

Supprimer des enregistrements.

Principes de réalisation d'un site de commerce électronique.

Php avancé

Le XML.



Big Pebble

Sarl au Capital de 8000 euros - 422 692 004 00019 RCS Lyon

507 avenue du 8 mai 45

69300 Caluire

Tel. 04 72 27 09 75 - mel : infos@bigpebble.com - www.bigpebble.com