

## L'ESSENTIEL DE PHP - MYSQL

<b>PUBLIC CONCERNÉ</b>	Toute personne désirant apprendre les bases du langage PHP
<b>PRE-REQUIS</b>	Une bonne pratique de l'environnement Windows et d'Internet est recommandée. Si nécessaire, <u>un questionnaire de niveau</u> permettra de s'assurer de l'adéquation des compétences du stagiaire avec les pré-requis.
<b>DURÉE ET MODALITES D'ORGANISATION</b>	2 jours – 14 heures (8h30-12h / 13h30-17h) En présentiel. Dates en continu ou discontinu selon <u>le calendrier à consulter sur notre site</u>
<b>OBJECTIFS DE LA FORMATION</b>	À l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de maîtriser les bases fondamentales de la programmation Web dans le contexte du langage PHP.
<b>MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES</b>	La formation est animée par un professionnel confirmé qui alterne apports théoriques et mise en pratique immédiate individuelle. Le nombre de participants par session est limité, ce qui assure un suivi personnalisé et une optimisation des acquis. Chaque participant dispose d'un ordinateur récent, d'une connexion Internet haut débit et d'une imprimante réseau. Remise d'un support de cours adapté.
<b>ÉVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION</b>	<u>Attestation individuelle de fin de formation</u> comprenant le résultat de l'évaluation des acquis validés par le formateur. <u>Bilan qualitatif</u> de fin de stage permettant de mesurer la satisfaction du stagiaire sur les qualités pédagogiques, l'organisation ainsi que sur l'atteinte de ses objectifs.
<b>QUALITÉ DES FORMATEURS</b>	Formateurs professionnels expérimentés ( <u>voir l'équipe pédagogique sur notre site</u> )
<b>LIEU DE LA FORMATION</b>	Formation réalisée au centre de formation, 3 Bd de Clairfont, Bât. H 66350 Toulouges

### PROGRAMME DÉTAILLÉ:

#### LES BASES DU LANGAGE PHP

Structure des programmes  
 Les types de variables  
 Les tests if...else...  
 Les boucles for, do, while  
 Les variables système  
 Les fonctions de base :

- chaînes de caractères
- dates
- images
- fichiers
- messagerie...

Créer des fonctions, des bibliothèques  
 Passer des paramètres à une page  
 Récupérer les informations d'un formulaire  
 Gérer les sessions  
 Créer un formulaire pour un accès sécurisé

#### SE CONNECTER À UNE BASE DE DONNÉES MYSQL AVEC PHP

Créer une table :

- Les différents types de champs
- Insérer des enregistrements
- Mettre à jour des enregistrements
- Supprimer des enregistrements

#### LE LANGAGE SQL

Les commandes :

- SELECT
- INSERT
- DELETE
- PDATE

#### GÉRER LES INFORMATIONS D'UNE BASE DE DONNÉES

Interroger une base de données à travers un formulaire  
 Afficher des résultats dans un tableau  
 Créer des menus déroulants  
 Saisir dans un formulaire et envoyer dans une base  
 Ajouter des informations, mettre à jour  
 Supprimer dans une base  
 Utiliser session dans un accès sécurisé