

**Tarif Nous consulter**



**PHP : Débuter rapidement en PHP/MySQL**



## Niveau Initial



|  |
| --- |
| **Objectifs de la formation :**  |
| Créer des pages Web dynamiques en PHP. |
| **PUBLIC** | Webmaster, graphiste multimédia, correspondant et contributeur Web.Toute personne souhaitant créer des pages dynamiques avec PHP/MySQL |
| **PRE REQUIS** | Maîtriser parfaitement la micro-informatique et Internet en tant qu’utilisateur. Une petite expérience même lointaine de la programmation est conseillée |
| **ORGANISATION** | Durée : 2 Jours (14h) Un support de cours Nombre de Stagiaires : 1 personne minimum et 6 maximum |
| **FORMATEUR** | Formateur ayant les compétences en PAO et disposant d’une expérience d’au moins 2 ans en Formation |
| **PEDAGOGIE** | Pré-évaluation des besoins.Apports théoriques et exercices pratiques permettent d’approfondir les connaissances de base. Réalisation lorsque le temps le permet des créations de projets personnels.Evaluation de stage à chaud. Evaluation des acquis (QCM ou mise en situation ou exercice test d’application). Attestation de stage. Evaluation de stage à froid. |
| **MODULE SUIVANT** |  |
| **HANDICAP** | En cas de situation de handicap, contactez-nous pour connaitre l’accessibilité à la formation en fonction de nos partenaires handicaps |

|  |
| --- |
| **PROGRAMME** |
| **1 - Les bases du langage PHP**• Structure des programmes.• Les types de variables• Les tests if….else….., switch.• Les boucles for, do, while• 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.• Mémoriser des informations dans des cookies.• Gérer les sessions.• Créer un formulaire pour un accès sécurisé.**2– Se connecter à une base de données MySQL avec PHP**• Créer une table : les différents types de champs• Insérer des enregistrements.• Supprimer des enregistrements.• Le langage SQL : SELECT, INSERT, DELETE, UPDATE | 3 – 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 et cookies dans un accès sécurisé.
 |