

OBJECTIF DE LA FORMATION

Développer des applications Web distribuées en utilisant la programmation Objet avec PHP. Augmenter les performances des bases de données et des applications. Créer des composants multimédias, des documents PDF. Utiliser la technologie XML. Développer une application dynamique Web complexe avec PHP, à partir du développement objet et XML

PARTICIPANT

Editeur de pages Web statique en HTML.

PRÉ-REQUIS

Connaître le PHP/MySQL.

FORMATEURS

Spécialiste en WEB

MODALITÉS ET PÉDAGOGIE

- Questionnaire d'évaluation en début et en fin de formation
- Cas pratiques et études de cas, Quiz
- Horaires : 9h00 à 12h30 – 13h30 à 17h00
- Nombre maximum de stagiaires : 8
- Formation disponible à distance ou en présentiel
- Méthode interactive et intuitive
- Support Stagiaire
- Assistance téléphonique
- Attestation de fin de stage
- Questionnaire de fin de formation

PROGRAMME

PROGRAMMATION STRUCTUREE

Notion d'options
Les classes
L'héritage
Le futur du langage

UTILISATION DE LIBRAIRIES

Créer une application indépendante de la base de données
Librairie PEAR
Librairie

L'APPLICATION : SOLUTIONS DE CACHE

Améliorer les performances : compression http avec GZIP
Contrôler l'accès aux ressources serveur

GENERATION ET TRANSFORMATION D'OBJETS MULTIMEDIA

Génération de fichiers PDF

APPROCHE DU XML EN VUE D'UNE UTILISATION AVEC FLASH MX OU CREATION DE FICHIERS PDF

MANIPULATION XML PAR LES FONCTIONS DOM XML

TRANSFORMATION DE XML AVEC XSL

Les fonctions XSLT