



M Y S Q L Administration

LES BASES DE DONNÉES

1/ OBJECTIF

Être capable de : Réaliser des sites internet dynamiques.
Créer et administrer une base de données MySQL.
Apprendre les techniques de programmation en PHP pour accéder à une base de données via une page web.

2/ PUBLIC CONCERNÉ

Tous professionnels de l'informatique.

3/ PRÉREQUIS

Maîtriser parfaitement la micro-informatique et Internet en tant qu'utilisateur. Une petite expérience même lointaine de la programmation est conseillée.

6/ PROGRAMME

INSTALLATION DE MYSQL

L'outil d'administration MyAdmin
Le package EasyPHP
Rappel sur les bases de données

MISE EN PLACE

Création d'une base de données
Types de données de MySQL
Instructions SQL de définition de structures
Modification de structure d'une base de données existante
Utilisation d'un outil d'administration pour la construction de la base

LES INDEX

Rappel sur le rôle des index
Mise en place par une instruction SQL
Mise en place via un outil d'administration

IMPORTATION DE DONNÉES

ADMINISTRATION DU SERVEUR MYSQL

La base de données système
Définition des droits d'accès

SAUVEGARDE ET RESTAURATION

Méthode de sauvegarde simple
L'outil MySQLdump
Restauration complète et partielle
Reprise du journal des événements après restauration

7/ MODALITÉS D'ÉVALUATIONS

Après un bref tour de table permettant un bilan collectif à la fin du stage, le formateur distribue un formulaire individuel d'évaluation sous forme de questionnaire à choix multiples à remplir « à chaud ». Certaines formations bénéficient d'une évaluation « à froid » permettant de mesurer l'impact sur les pratiques dans les 6 mois consécutifs au stage.

8/ TARIF

Individuel : à partir de 37€/h. Groupe : à partir de 95€/h. Contactez-nous pour l'établissement d'un devis.

9/ INSCRIPTION

par mail ou téléphone.

10/ HANDICAP

Merci de contacter notre référent au 04 77 55 66 88 pour déterminer les adaptations nécessaires.

