

Savoir mettre en place et gérer des bases de données complexes, savoir automatiser un certain nombre de procédures.

ITEM 1 : Informations générales sur MySQL

ITEM 2 : Savoir installer MySQL

ITEM 3 : Connaître les droits sous MySQL

ITEM 4 : Connaître les références du langage MySQL

ITEM 5 : Connaître les types de tables MySQL

ITEM 6 : Connaître la réplication avec MySQL

ITEM 7 : Améliorer les performances de MySQL

ITEM 8 : Savoir utiliser les utilitaires MYSQL

ITEM 9 : Pouvoir résoudre les problèmes et erreurs fréquentes

Public ou prérequis **Caractéristiques de MySQL**

Installer MySQL

Installer plusieurs serveurs sur la même machine

Etre familiarisé avec les bases de données

Administrer un serveur MySQL

Activités principales Sécuriser MySQL

Options de démarrage concernant la sécurité

Connexion à un serveur MySQL

Maintenir une installation MySQL

Vérifier les contrôles d'accès

Ajouter de nouveaux utilisateurs MySQL

Utiliser les références du langage MySQL

Application du cours en installant MySQL et utilisant les différentes fonctions présentées dans le programme.

Utiliser les types de tables MySQL

Créer et utiliser une base de données

Afficher les bases de données, tables et colonnes

Copier des bases et tables MySQL

Sauvegarder une base de données

Saisir des requêtes

Utiliser la réplication

Les commandes SQL de réplication

Améliorer les performances de MySQL

Ajouter de nouvelles fonctions utilisateur

Ajouter de nouvelles procédures à MySQL

Importer des données d'un fichier texte

Exécuter des commandes SQL depuis un fichier texte

Déterminer la cause d'un problème et le résoudre

D
E
L
P
H
E
S