

Code stage : MYSQL002

Formation MySQL, prise en main

Objectifs

Décomposer l'architecture de la base de données MySQL
Installer le SGBD MySQL
Déterminer les principales fonctionnalités de l'administration d'une BDD MySQL
Créer et gérer une base de données
Gérer l'accès aux utilisateurs
Gérer la sécurité de la base de données.

Auditoire

Administrateurs système et administrateurs de bases de données.

Prérequis

Connaissance requise du langage SQL ou connaissances équivalentes à celles apportées par le stage "[SQL pour MySQL et PostgreSQL](#)".

Compétences visées

Cette formation vous permettra de maîtriser toutes les tâches d'administration d'un serveur de bases de données MySQL. Vous verrez comment installer le serveur, le configurer, effectuer des sauvegardes/restaurations et gérer la production.

Programme

- Introduction
- Installation
- Objets d'une base MySQL
- Connexion
- Droits d'accès
- Sécurité
- Moteurs de stockages
- Plug-ins
- Maintenance d'un serveur MySQL
- Travaux pratiques

Durée et date

La formation dure 3 jours. Elle est réalisée par un consultant sénior

Date : [Veillez nous consulter.](#)

Un support de cours au format Power Point™ est distribué à chaque participant en début de session

Méthodes et moyens pédagogiques

Alternance de cours magistral et de nombreux exercices sur pc.

Travaux pratiques :

Tout au long du stage, de nombreux travaux pratiques permettent de valider les connaissances théoriques.

Contact

Renseignement & Inscription
Au Téléphone : 05 22 77 53 76