

Formation MySQL et PostgreSQL

Durée :	3 jours
Public :	Tous
Pré-requis :	Connaissance d'Unix
Objectifs :	Savoir programmer en SQL - Savoir installer et configurer MySQL et PostgreSQL - Savoir utiliser ces démons via PHP - Savoir quand utiliser l'un ou l'autre des démons
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	BAS42-F
Note de satisfaction des participants:	5,00 / 5

Rappels SQL

Commandes de base du SQL : DDL, DML
Principe des transactions
Triggers (déclencheur)
Procédures stockées
Les vues

Atelier : exercices simples

MySQL

Installation et configuration
Sécurisation de base

Atelier : exemples pratiques

Fonctions PHP associées à MySQL, et relations particulière entre les deux

PostgreSQL

Installation et configuration
Sécurisation de base

Atelier : exemples pratiques

Fonctions PHP associées à PostgreSQL, et autres langages

Différences entre MySQL et PostgreSQL

Comparatif à partir des éléments notés

Autres différences intéressantes

Présentation d'autres systèmes de bases de données pour UNIX, Linux, OSX

Passage de la certification (si prévue dans le financement)