

Introduction à Apache

Durée : 2 jours

Niveau : Intermédiaire

Description

Le serveur Apache est un serveur HTTP qui est conçu pour prendre en charge de nombreux modules leur donnant des fonctionnalités supplémentaires. Les possibilités de configuration de ce serveur en fait un attrait notoire pour les hébergeurs.

Dans ce cours, les participants apprendront comment configurer ce serveur, l'administrer et en assurer la sécurité.

Objectifs

À la fin du cours, les participants seront capables de:

- Construire le serveur Apache
- Configurer le serveur
- Administrer le serveur
- Sécuriser le serveur

Contenu

- Introduction
- Télécharger et installer le serveur Apache
- Ouvrir et arrêter le serveur Apache
 - Directives
 - Options
- Configurer des « Host » virtuels
- MIME et types de fichiers
- Répertoire d'indexation
- Performance
 - Construire Apache selon vos besoins
 - Suivre le serveur Apache
- Tester avec JMeter
- Résolution de problèmes
- Gérer es applications sur le serveur Apache
- La sécurité d'Apache
 - Stratégie de sécurité
 - Comprendre les permissions de fichiers
 - Écrire des scripts sécuritaires
- La base de l'authentification et de l'autorisation
- SSL

Auditoire

- Développeurs
- Spécialistes d'outils

Préalable

Bonne connaissance des serveurs d'applications Web

