

Renforcement et Sécurisation du serveur Java EE Apache Tomcat

Ce cours décrit comment sécuriser Tomcat en environnement Linux et Windows tout en limitant les possibilités d'exploitation.

Détails

- **Code** : DEV-JTOM
- **Durée** : 1 jour (7 heures)

Public

- Architectes
- Ingénieurs Systèmes

Pré-requis

- Notions d'administration système

Objectifs

- Sensibilisation à la maintenabilité
- Adresser les vulnérabilités
- Éviter les erreurs et obtenir une bonne pratique

Programme

Ce cours décrit comment sécuriser Tomcat en environnement Linux et Windows tout en limitant les possibilités d'exploitation.

Modalités

- **Type d'action** :Acquisition des connaissances
- **Moyens de la formation** :Formation présentielle – 1 poste par stagiaire – 1 vidéo projecteur – Support de cours fourni à chaque stagiaire
- **Modalités pédagogiques** :Exposés – Cas pratiques – Synthèse
- **Validation** :Exercices de validation – Attestation de stages