

## Sécurité du développement Java – Introduction

Java est le langage le plus utilisé en entreprise, ce cours aborde les méthodes de protections à mettre en place lors du développement pour éviter les vulnérabilités et améliorer la détection d'intrusion.

### Détails

- **Code** : DEV-JAVA
- **Durée** : 2 jours ( 14 heures )

#### Public

- Chefs de projets
- Consultants
- Consultants informatiques
- Consultants techniques
- Développeurs
- Développeurs
- Ingénieurs

#### Pré-requis

- Pratique de Java et JSF

### Objectifs

- Sensibilisation à la maintenabilité
- Adresser les vulnérabilités
- Éviter les Intégrer la Sécurité dans les développements
- Bonnes pratiques

### Programme

Java est le langage le plus utilisé en entreprise, ce cours aborde les méthodes de protections à mettre en place lors du développement pour éviter les vulnérabilités et améliorer la détection d'intrusion.

#### Les objectifs sont :

- Sensibilisation à la maintenabilité
- Adresser les vulnérabilités
- Intégrer la Sécurité dans les développements
- Disposer des bonnes pratiques dans le domaine

### 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