

# Sécurité Web

## Sensibilisation aux Risques Applicatifs

### Programme de la formation

#### Introduction

1. Contrôler la sécurité au plus tôt
2. Encoder les données sortantes
3. Implémenter une authentification sécurisée
4. Utiliser des requêtes paramétriques
5. Valider les données entrantes
6. Maîtriser les fichiers téléversés
7. Journaliser et détecter les intrusions
8. Maintenir les dépendances à jour
9. Exploiter les bibliothèques sécurité
10. Protéger les données en transit

#### Synthèse

#### Quizz

### Objectifs de formation

- Comprendre les risques et les attaques des applications web
- Connaître les principales bonnes pratiques de développement sécurisé

### Public

- RSSI | DSI
- Développeurs, Chefs de projet informatique
- Toute personne souhaitant acquérir les connaissances nécessaires pour sécuriser les applications WEB ainsi que leur développement

### Pré-requis

- Disposer des connaissances fondamentales dans le développement applicatif

### Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques
- Nombreuses illustrations techniques

### Livrables



- Support de cours en numérique

### Langue

- Français

### Suivi et Sanction

- Attestation de formation

					
<b>Code DEV-F1</b>	<b>Durée 1 jour</b>	<b>Prix sur demande</b>	<b>3 à 10 stagiaires</b>	<b>▪ Intra</b>	<b>▪ Présentiel ▪ À distance</b>