

Développer en .NET de manière sécurisée avec MVC

MVC est un modèle de conception standard qui est connu par de nombreux développeurs. Certains types d'applications Web tirent parti de l'infrastructure MVC. Ce module liste les différentes vulnérabilités qui touchent PHP et les bonnes pratiques à suivre pour les éviter.

Détails

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

Public

- Chefs de projets
- Développeurs ASP.NET
- Ingénieurs Logiciels

Pré-requis

- Pratique de .NET

Objectifs

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

Programme

MVC est un modèle de conception standard qui est connu par de nombreux développeurs. Certains types d'applications Web tirent parti de l'infrastructure MVC.

Ce module liste les différentes vulnérabilités qui touchent PHP et les bonnes pratiques à suivre pour les éviter.

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