



Fondamentaux de la sécurité des applications Web



Tarif : 580 €



2 jours

Objectifs de la formation:

- ▶ Connaître les outils et techniques utilisés pour exploiter les vulnérabilités des applications Web
- ▶ Effectuer des tâches de profilage et des tests de pénétration sur une application
- ▶ Acquérir une expérience pratique lors de la configuration d'IIS pour héberger des applications Web ASP.NET sécurisées
- ▶ Découvrir les différentes formes d'authentification et étudier leurs avantages et inconvénients

Public concerné:

Chef de projet Informatique, tout développeur ou informaticien souhaitant développer des applications et des services WEB avec la technologie .NET

Prérequis:

Cette formation ne nécessite pas de prérequis.

Financement:

CPF ou plan de formation de l'entreprise si salarié

Contenu:

Comprendre les failles de sécurité web avec le .NET

- ▶ Introduction
- ▶ Examen de HTTP
- ▶ OWASP Top Ten
- ▶ Etudes du profiling

Le pen testing d'une application ASP.NET

- ▶ Cryptographie
- ▶ Injection
- ▶ Principes de base de l'authentification
- ▶ Protocoles d'authentification

Les solutions à déployer pour lutter contre les intrusions

- ▶ OAuth 2.0
- ▶ Identité ASP.NET
- ▶ Autorisation
- ▶ Vulnérabilités d'application
- ▶ Sécurité IIS



Certification reconnue nationalement / Éligible CPF



ANPEP APT 301 avenue Philippe de Girard 84400
ANPEP ISLE-SUR-LA-SORGUE 26 Boulevard Paul Pons 84800
ANPEP CAVAILLON 2 avenue Pierre Mendès France 84300



06.07.3128.73



entreprisesapt-anpep@orange.fr



www.anpep.fr