

MÉTIER DÉVELOPPEUR



E-LEARNING



Durée : 10 modules +
1 évaluation (5h30)



SÉCURITÉ DANS LES DÉVELOPPEMENTS - NIVEAU INTERMÉDIAIRE

Cette formation en ligne permet de comprendre comment intégrer la sécurité dans les développements quel que soit le langage.

Notions abordées dans les différents modules :

- concepts du développement sécurisé.
- vulnérabilités et référentiel OWASP
- objectif des attaquants et impacts sur le système
- guides et référentiels
- principes génériques de la sécurité dans les développements (authentification, session, protection des données)
- logique applicative
- cycle de développement, processus (tests, recette, livraison, sécurité de l'exploitation).



OBJECTIFS

Intégrer la cybersécurité dans les développements à tous les niveaux et quel que soit le langage utilisé.



PRÉREQUIS

Maîtriser les langages et outils de développements



PUBLIC CIBLE

Développeur Web
Administrateur réseau et système
Architecte applicatif
Ingénieur sécurité

DÉLAIS D'ACCÈS :

Accès de 3 mois suite à l'inscription sur la plateforme Phosforea.

MÉTHODES MOBILISÉES :

Supports de cours en ligne illustrés par des études de cas

MODALITÉ D'ÉVALUATION :

Questionnaires en ligne pour chaque module et questionnaire d'évaluation final de 25 questions



ACCESSIBILITÉ :

Notre offre de formation est accessible à tout public, n'hésitez pas à nous faire part de toutes demandes spécifiques afin d'adapter au mieux nos modalités de formation.



Ref : SEC-DEV-SECU-I



Demandez un devis