



Parcours de formation DevSecOps

Programme de Formation

Table des matières

| | |
|---|----------|
| DevSecOps - Adoptez le DevSecOps | 3 |
| Introduction | 3 |
| Public et pré-requis | 3 |
| Objectifs | 3 |
| Tarif | 4 |
| Le Programme 'DevSecOps - Adoptez le DevSecOps' | 4 |
| Modalités pédagogiques | 4 |
| Les formateurs | 5 |

DevSecOps - Adoptez le DevSecOps

Introduction

Le **DevSecOps** est un terme que l'on entend de plus en plus au sein des DSI ces dernières années. En réponse à la multiplication des risques de cyber-attaques, **nombreuses sont les entreprises qui s'emploient à faire de la cybersécurité un élément crucial de leur stratégie globale.**

Nous classons les enjeux du DevSecOps en trois grandes catégories :

- Des enjeux business : Time to Market, certifications ISO, RGPD ...
- Des enjeux techniques : outils, automatisation, sécurisation ...
- Des enjeux humains : formation, processus, culture ...

Au cours de cette formation, **découvrez et comprenez les challenges et les terminologies** associés à la méthodologie DevSecOps.

Nous commencerons par rappeler les fondamentaux, en expliquant ce qu'est le DevOps et la cybersécurité. Nous développerons par la suite les grandes idées, concepts et méthodologies qui constituent l'essence du DevSecOps, tels que : l'agilité, le zero-trust, le chaos engineering et bien d'autres. Au plus proche du réel, nous expliciterons les liens entre sécurité informatique et business. Nous clôturerons la formation sur une revue des tendances actuelles.

Cette formation n'est pas technique, elle vulgarise les concepts de cybersécurité au travers de cas concrets.

Public cible et pré-requis

- Product Owners, Architectes, Team leaders, Sales, RSSI
- **Profils non techniques à semi techniques**
- Connaissance de surface des concepts généraux de l'IT
- Des bases d'infrastructures constituent un plus pour cette formation

Objectifs

À l'issue de la formation DevSecOps, les apprenants seront capables de :

- **Comprendre les challenges du DevSecOps**
- Comprendre **l'intérêt** de cette méthodologie **pour leur entreprise** ; faire le lien entre DevSecOps et les enjeux business
- **Utiliser le vocabulaire** lié à cette méthodologie



Durée et mode de dispense

- ❖ **2 jours**, soit 14 heures
- ❖ **3 modes de dispense possibles** : en présentiel chez Wescale ou dans vos locaux, à distance
- ❖ Si vous souhaitez une formation dans un contexte différent, avec des moyens spécifiques, contactez-nous



Modalités d'accès

- ❖ **Inter-entreprise** : inscription possible jusqu'à la veille de la formation, sous condition de places disponibles et de la signature de la convention de formation par les deux parties
- ❖ **Intra-entreprise** : 6 à 8 semaines à partir de la signature de la convention de formation

Tarif

- **Inter-entreprise** : 1490€HT par personne. Petit-déjeuner et déjeuner inclus.
- **Intra-entreprise** : contactez-nous
- Nos formations sont éligibles à un financement par votre OPCO (certifications **Datadock** et **Qualiopi**)

Le Programme 'DevSecOps - Adoptez le DevSecOps'

Préambule

Concepts

- Présentation du DevOps
- Présentation de la cybersécurité
- Présentation du DevSecOps
- Sécurisation du socle technique : Zero Trust
- Supervision Logging & Chaos Engineering

Les enjeux

- L'agilité et les enjeux d'une transition à la méthodologie DevSecOps
- L'infra-as-code et les tests de code
- La gouvernance & le Business
- Les tendances IT

Bilan

Modalités pédagogiques

La formation est un mélange entre des moments théoriques et pratiques. L'évaluation des acquis se fait par le formateur tout au long de la formation et à travers des QCM et ateliers interactifs non techniques.

Une attestation Wescale est délivrée aux stagiaires en fin de session, ainsi que les cours et exercices. Les formations Wescale sont assurées par nos consultants-formateurs. Venez rencontrer Teddy et Guillaume, DevSecOps chez Wescale.

Contactez-nous
training@wescale.fr
07.85.10.85.36