



# Formation DevSecOps

## Adoptez la culture DevSecOps

*Programme de formation*



# Description

Le DevSecOps est un mot que l'on entend de plus en plus souvent ces dernières années.

Cette formation vous permettra de comprendre les enjeux business (Time to Market, certifications ISO, RGPD, etc.), les enjeux techniques ( outils, automatisation, sécurisation) et les enjeux humains (formation, processus, culture, etc.) auxquels répond la méthodologie DevSecOps et les challenges qui lui sont intrinsèques.

Elle vous offrira les clés nécessaires pour l'appréhender en matière de vocabulaire et de culture dans un contexte réaliste.

## Coût et durée de la formation :

### Durée

2 jours

### Tarif

inter-entreprise : 1490€ HT /pers

intra-entreprise : selon la demande du client

Nos formations sont éligibles à un financement par votre OPCO.

# Déroulement



## Public

- Product Manager
- Product Owner
- Responsable sécurité
- Sales
- Profils techniques à semi techniques



## Pré-requis

- Base d'infrastructure
- Connaissance de surface des concepts généraux de l'IT



## Méthode pédagogique

La formation est une alternance entre des sessions de 45 min de concepts et de connaissances, et des sessions d'échanges et d'exercices de projection. L'objectif de la formation est de construire un quorum de connaissance réellement utile au quotidien des participants.

# Déroulement

Au cours de cette formation découvrez et comprenez les challenges et le vocabulaire intrinsèques 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 méthodologie qui constituent l'essence du DevSecOps, tel que l'agilité, le zero-trust, le chaos-engineering et bien d'autres.

Au plus proche du réel, nous expliciterons les liens entre DevSecOps et business (Time to Market, , certifications ISO) et clôturerons sur une revue des tendances actuelles.

# Déroulement

## Introduction

- Présentation du DevOps
- Présentation de la cybersécurité
- Présentation du DevSecOps
- Sécurisation du socle technique : ZeroTrust
- Supervision Logging & ChaosEngineering
- Présenter l'agilité et les enjeux d'une transition à la méthodologie DevSecOps
- L'infra as code et les tests de code
- Gouvernance & Business
- Tendances IT

## Conclusion

Nos formations sont dispensées par nos formateurs-consultants en mission. Ils vous partageront leur retour d'expérience tout au long de la formation et répondront à vos questions.

# Teddy Ferdinand

CloudSecOps

Teddy est un self-made man, qui a démarré sa carrière en tant qu'ingénieur Système et support. De l'infrastructure bas niveau aux architectures Cloud Native sur des plateformes à fort trafic, Teddy est pragmatique et aime relever de nouveaux défis.

**Son credo :** "On apprend tous les jours par la pratique".

8

ans d'expérience



# Objectifs

**À l'issue de la formation, les stagiaires seront à même 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



# Informations complémentaires

## Modalités d'évaluation :

- L'évaluation des acquis se fait par le formateur tout au long de la formation grâce aux exercices.
- Une évaluation à chaud via un QCM est réalisée systématiquement en fin de session.
- Une attestation de formation est systématiquement envoyée au client qui reprend le sujet de la formation, ses objectifs, le programme et la durée de l'action de formation ainsi que la formalisation des acquis.

## Modalités pédagogiques :

Nos formations sont dispensables à distance, en présentiel et en blended. Si vous souhaitez une formation dans un contexte différent, avec des moyens spécifiques, contactez-nous.

## Certifications :

Cette formation n'est pas certifiante

# Victoria Gontelle

Business Developer Training



06 85 10 85 36



victoria.gontelle@wescale.fr

# Service Training



01 83 75 05 26



training@wescale.fr

# wescale

23 rue Taitbout 75009 Paris

[www.wescale.fr](http://www.wescale.fr) | [blog.wescale.fr](http://blog.wescale.fr)