



ANSIBLE

Formation Ansible

Programme de formation



Description

Ansible est un outil de pilotage de systèmes, sans agent, faisant partie de la famille des outils estampillés DevOps. Il permet de simplifier des opérations d'orchestration complexes, de faire du management de configuration centralisé sur un grand nombre de machines. Il permet également le pilotage de plateformes Cloud telles que Amazon Web Services ou OpenStack notamment. Ce cours vise à donner aux stagiaires les connaissances de base pour débiter avec Ansible, ainsi que la compréhension des bonnes pratiques pour approfondir et utiliser cet outil en environnement de production.

Coût et durée de la formation :

Durée

2 jours

Tarif

inter : 1390€ HT /pers

intra : selon la demande du client

Nos formations sont éligibles à un financement par votre OPCO.

Déroulement



Public

- Administrateurs système
- Ingénieur de production
- Développeurs
- Architectes



Pré-requis

- Connaissances système Linux de base



Méthode pédagogique

- instruction des bases de l'outil, du fonctionnement interne, de la syntaxe
- instruction sur des modules
- mise en pratique
- corrigé

Programme détaillé de la formation

Introduction

- Ansible dans la galaxie de l'outillage DevOps : en quoi Ansible se différencie de Puppet, Chef et SaltStack notamment

Concepts et prise en main

- Comment Ansible fonctionne dans les grandes lignes, les inventaires de machines, les Playbooks, les Rôles
- Modules internes
- Stratégies de test
- Gestion d'un parc de machines hétérogènes
- Bonnes pratiques d'organisation
- Bonnes pratiques de diffusion
- Techniques de déploiement from scratch
- Techniques d'intégration d'un parc existant

Ansible et le Cloud

- Ansible et Amazon Web Services
- Ansible et les autres plateformes Cloud (OpenStack, Azure, Digital Ocean)

Objectif

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

- Rédiger des playbooks Ansible pour orchestrer des opérations au sein de leur parc
- Structurer leurs projets pour les réutiliser efficacement
- Utiliser Ansible pour améliorer le pilotage de leur parc de machines existant
- Utiliser les ressources Ansible Galaxy pour trouver au plus vite des playbooks testés par la communauté



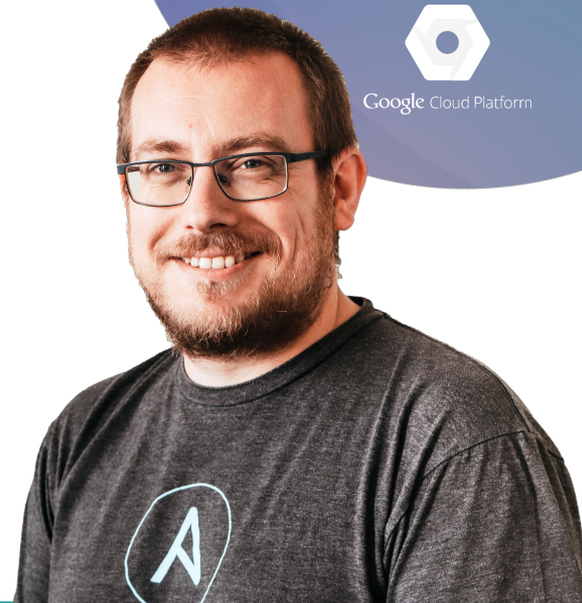
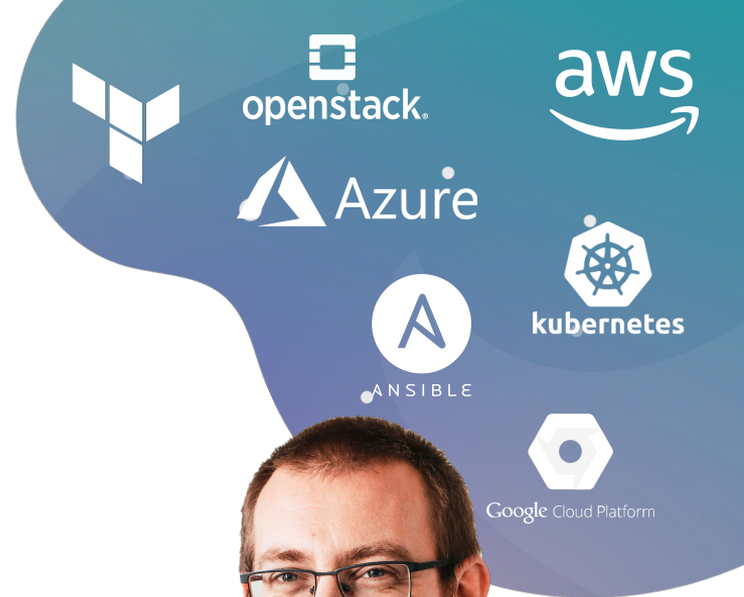
Aurélien MAURY

Directeur technique & Cloud Trainer

Aurélien a acquis une forte expérience dans le développement d'applications web, l'architecture de SI et l'utilisation de plate-formes Cloud. Ses missions l'ont amenées à analyser et optimiser de nombreux environnements clients.

Ses domaines de prédilections : performance, observabilité, automatisation, méthodologie DevOps et Infra-as-code.

Son credo : "Make it work, Make it right, Make it fast".



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

 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 | blog.wescale.fr