



# Catalogue 2022

oCTO academy  
Learn to Change



# Sommaire

01

A propos d'OCTO Academy

02

Les formations "Culture"

03

Les formations  
"Méthodologie"

04

Les formations  
"Technologie"

05

Les parcours

06

Les conférences

07

Nous contacter



01

# A propos d'OCTO Academy



# A propos d'OCTO Academy

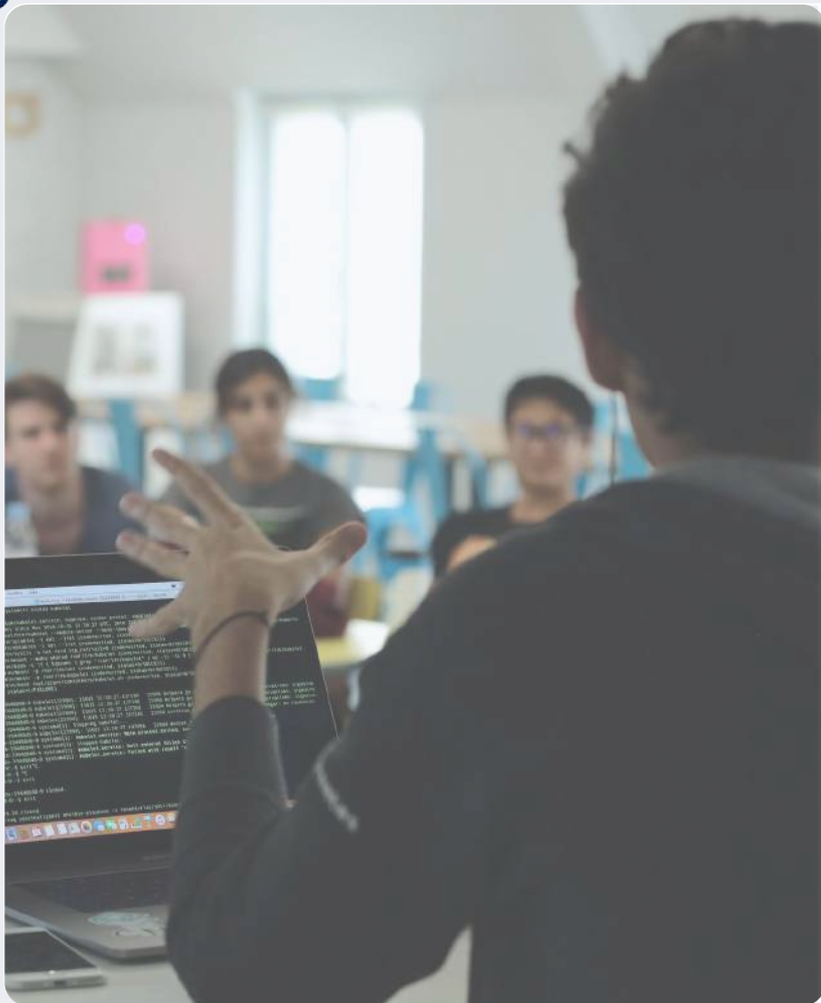
OCTO Academy, l'organisme de formation d'OCTO Technology

Sans cesse à la recherche de nouvelles sources d'inspiration, nous sommes convaincus que les meilleures **formations** sont le résultat du partage de la connaissance de **ceux qui font**.

De l'orientation stratégique à la maîtrise des technologies, OCTO Academy s'adresse à la fois aux managers et aux opérationnels, **acteurs de la transformation** dans leur entreprise

**Notre mission : vous accompagner avec vos équipes dans vos projets de transformation.**





# A propos d'OCTO Academy

Des formateurs issus du terrain

Nos formations sont conçues et dispensées par des **consultants et experts d'OCTO Technology**.

Les modules sont illustrés autour de problématiques **concrètes** qu'ils rencontrent quotidiennement au travers de leur expérience de **terrain**. Ils vous amènent à vous questionner sur des **enjeux réels du moment** dans les domaines qui vous intéressent.



# A propos d'OCTO Academy

Des partenaires de premier choix

Pour vous accompagner au mieux dans **l'apprentissage de nouvelles technologies ou méthodologies**, OCTO Academy a développé des partenariats avec des **acteurs-clés du marché**.





# A propos d'OCTO Academy

Certifié Qualiopi depuis 2020

Nos formations s'inscrivent dans une perspective d'**amélioration continue**. Cette ambition s'est traduite par l'obtention dès 2018 de la certification **VeriSelect Formation Professionnelle** puis en 2020, de la certification **QUALIOPi**.

Ces certifications vous garantissent ainsi qu'aux organismes financeurs que les prestations de formation dispensées par **OCTO Academy** sont de **qualité et efficaces** (au sens des critères définis dans l'article 1 du décret n° 2019-564 du 6 juin 2019).





02

# Les formations “Culture”





02

## Les formations “Culture”

- ▶ **Culture Change**
- ▶ Stratégie Digitale
- ▶ Numérique responsable



# Culture change > Change & transformation

Consulter en ligne ↗

## Devenir un Hackteur du changement

Devenez acteur de vos changements

Durée :  
35 h / 5 j

Référence :  
ACHAN

## Théorie U

Découvrir et expérimenter un processus de transformation systémique

Durée :  
17.5 h / 3 j

Référence :  
THEOU

## Développer son intelligence émotionnelle pour gagner en efficacité

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
INEMO

## Masterclass Digital Kaizen

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
MDKAI

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Culture change > Facilitation

[Consulter en ligne ↗](#)

## Techniques et méthodes de facilitation de groupe : niveau 1

Formation officielle ToP Facilitation Methods

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
FAC01

## Facilitation d'un plan stratégique participatif : niveau 2

Formation officielle ToP Facilitation Methods

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FAC02

## Enrichir et approfondir sa posture de facilitateur dans des situations complexes : niveau 3

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
FAC03

## Facilitation à distance

Renforcer l'impact de vos animations en ligne (classe virtuelle)

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FACID

## Facilitation graphique par la pratique

Facilitation graphique par la pratique

Meilleure Vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FGRAF

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Culture change > Management & Leadership

Consulter en ligne ↗

## Storytelling : la mise en récit pour transmettre et convaincre

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
STORY

## Parole performante et communication impactante

Bonnes pratiques de présentations orales

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
PPECI

## Donner et recevoir des feedbacks efficaces

Meilleure Vente

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
FFEED

## Devenir Manager Agile

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
MOP01

## Masterclass Solution Focus – Géry Derbier

Coaching - Leadership - Conversation constructive

Meilleure Vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
CSOFO

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



02

## Les formations “Culture”

- ▶ Culture Change
- ▶ **Stratégie Digitale**
- ▶ Numérique responsable



# Stratégie digitale > Transformation

[Consulter en ligne ↗](#)

## Acculturation aux enjeux techniques liés aux produits digitaux

Acquérir une base technique et faciliter la communication

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
CULTE

## Accelerate© : adopter les bonnes pratiques pour un delivery plus performant, rapide et stable

Technique - Méthodologie - Organisation

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
PXL8

## Transformation digitale : les meilleures pratiques des Géants du Web

Meilleure vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SLGDW

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Stratégie digitale > Transformation

 Consulter en ligne ↗

## Révolution Data : les clés pour s'orienter et décider

Data Science, Data Visualisation, Data Lake et Data Gouvernance

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
SDATA

## PWA, Apps, Low Code/No Code : construire sa stratégie mobile

Identifier les enjeux des différentes solutions disponibles sur mobile

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
SMOBI

## La Banque de demain

Évolutions pour le modèle traditionnel de la banque

Durée :  
14 h / 1 j

Référence :  
SBANQ

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Stratégie digitale > Design & Innovation

Consulter en ligne ↗

## Intégrer le design d'expérience utilisateur dans vos projets

UX Design, Lean Startup et Design Thinking

Durée :  
35 h / 5 j

Référence :  
UXDDT

## Design de Service : concevoir un service fondé sur l'expérience utilisateur

Sensibilisation à l'UX et au Design de Service

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
UXDDS

## Réalité augmentée (AR), réalité virtuelle (VR) et métavers : fondamentaux de la réalité étendue

Comprendre le marché, les enjeux et les limitations

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
ARVRM

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Stratégie digitale > Design & Innovation

Consulter en ligne ↗

## Business modelling : identifier un modèle d'affaire innovant

Construire le plan de développement financier de son produit / ou service

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AGBUP

## Lean Startup en entreprise

Mettre en place le Lean Startup pour innover efficacement

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGLSU

## Initiation aux outils no-code

Développer sa première application grâce aux outils no-code

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
DNOCO

## Développer une application sans savoir coder

Mise en pratique des outils "No Code"

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
NOCOD

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



02

## Les formations “Culture”

- ▶ Culture Change
- ▶ Stratégie Digitale
- ▶ **Numérique responsable**



# Numérique responsable > Eco-conception

Consulter en ligne ↗

## Sensibilisation aux enjeux énergétiques, climatiques et au bilan carbone

D'éco-concerné à éco-engagé

Durée :  
10.5 h / 2 j

Référence :  
ECOEN

## Sensibilisation aux impacts environnementaux du numérique

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
IMENU

## Éco-conception responsable de service numérique

Certifiant

Durée :  
17.5 h / 3 j

Référence :  
ECRSN

## UX : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Mener une démarche orientée produits / services

Durée :  
10.5 h / 2 j

Référence :  
UXECO

## WebFront : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
EWEBF

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Numérique responsable > Inclusion et accessibilité

Consulter en ligne ↗

## Initiation pratique à l'accessibilité numérique

Découvrir les enjeux et organiser le plan d'action

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
INITA

## Product Owner : l'accessibilité en pratique

Intégrer la norme RGAA à toutes les étapes de la construction d'un produit

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
POANP

## Design d'interfaces accessibles : concevoir pour tous les utilisateurs

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
UXDFA

## Techniques de vérification d'accessibilité

Adopter les bons tests de recette

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
TESTA

## Fondamentaux du développement web accessible

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FDXWA

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Numérique responsable

 Consulter en ligne ↗

## Data Science : s'approprier les bonnes pratiques de l'Intelligence Artificielle Responsable

Appréhender les enjeux et manipuler les outils

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
DSETI

## RGPD : transformer la contrainte en opportunité

Adopter les bons réflexes pour une mise en conformité simplifiée

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
RGPDO

## Piloter la conception et la réalisation de produits et services responsables

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
PORES

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



03

# Les formations “Méthodologie”





03

# Les formations “Méthodologie”

- ▶ Agile & Lean
- ▶ Product Management



# Agile & Lean > Découverte de l'agile

Consulter en ligne ↗

## Découvrir les démarches agiles et la culture agile

Meilleure vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGIMA

## Devenir Scrum Master ou Coach Agile

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGCOA

## Devenir Product Owner

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGSPO

## Certification Product Owner

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGPSO

## Certification Scrum Master

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGSCM

## Fonctions transverses : devenir agile pour accompagner sa transformation

Adopter et développer une culture agile

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
WUPRH

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Agile & Lean > Agile en pratique

Consulter en ligne ↗

## Développer les soft skills du Product Owner

Adopter la bonne posture pour une communication impactante

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
POSPO

## Animer une rétrospective projet

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AGREX

## Product Owner : intégrer les APIs dans votre produit ou votre application

Bonnes pratiques de la conception à la mise en production

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
POAPI

## Kanban : mieux travailler en maîtrisant son flux de production

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGKAN

## Cadrer, lancer et piloter un projet agile

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGGDP

## Product Owner : cadrer et piloter le développement d'un produit mobile

Acquérir les bonnes pratiques de la conception à la mise en production

Nouveau

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
POMOB

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Agile & Lean > Agile à l'échelle

Consulter en ligne ↗

## Agile at Scale : acquérir les leviers d'une transformation à l'échelle impactante

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SCALE

## Leading SAFe® 5.1

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
ASAFE

## SAFe® for teams 5.1

Formation officielle de Scaled Agile® pour se certifier SAFe Practitioner (SP)

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
TSAFE

## SAFe® Scrum Master 5.1

Formation officielle de Scaled Agile® pour se certifier SAFe Scrum Master (SSM)

Nouveau

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SAFSM

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Agile & Lean > Agile à l'échelle

Consulter en ligne ↗

## SAFe® PO-PM 5.1

Formation officielle de Scaled Agile® pour se certifier SAFe PO-PM

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SPOPM

## SAFe® 5 Architect 5.1

Formation officielle de Scaled Agile® pour se certifier SAFe® 5 Architect

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
SARCH

## SAFe® 5.1 Lean Portfolio Management

Acquérir les bonnes pratiques de la conception à la mise en production

Nouveau

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
SALPM

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



03

# Les formations “Méthodologie”

- ▶ Agile & Lean
- ▶ **Product Management**



# Product management

Consulter en ligne ↗

## Tests utilisateurs UX

Obtenir régulièrement du feedback utilisateur

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
TESTU

## Growth : mettre son produit sur le marché et assurer sa croissance

Product market fit, acquisition, tunnel de conversion et expérimentations

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
GROW1

## Chatbot : créer son agent conversationnel

Enjeux, processus de création, UX conversationnelle et architectures

Durée :  
14h / 2 j

Référence :  
CHBOT

## Objective Key Result (OKR) : Fondamentaux

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
BOKR1

## Objective Key Result (OKR) : Niveau Avancé

Implémenter le framework OKR dans son écosystème

Nouveau

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
BOKR2

## Devenir Product Manager

S'approprier la démarche pour créer des produits digitaux impactants

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AGPM1

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



04

# Les formations “Technologie”





# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ **Cloud**
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# Cloud

Consulter en ligne ↗

## AWS : Notions Essentielles sur le Cloud d'Amazon Web Services

Formation officielle AWS Cloud Practioner Essentials

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AWSCP

## AWS : Notions techniques Amazon Web Services de base

Formation officielle AWS Technical Essentials

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AWS00

## AWS Data Lakes : Créer des lacs de données sur Amazon Web Services

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AWSDL

## AWS : Notions de sécurité Amazon Web Services de base

Formation officielle AWS Security Essentials

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AWS10

## AWS : Architecture sur Amazon Web Services

Formation officielle AWS Architecting on AWS

Meilleure Vente

Certifiant

CPF

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS01

## AWS : Architecture avancée sur Amazon Web Services

Formation officielle AWS Advanced Architecting on AWS

Meilleure vente

Certifiant

CPF

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS02

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Cloud

[Consulter en ligne ↗](#)

## AWS Data Warehousing : concevoir et mettre en oeuvre des entrepôts de données avec AWS

Formation officielle AWS Data Warehousing on AWS

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS07

## AWS : Big Data sur Amazon Web Services

Formation officielle Big Data on AWS

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS03

## AWS : Développement sur Amazon Web Services

Formation officielle Developing on AWS

Certifiant

CPF

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS06

## AWS : Développement avancé sur Amazon Web Services

Formation officielle Advanced Developing on AWS

Nouveau

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS11

## AWS : Opérations système sur Amazon Web services

Formation officielle AWS Systems Operations on AWS

Certifiant

CPF

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS04

## Développer des solutions « Serverless » sur AWS

Formation officielle Developing Serverless Solutions on AWS

Nouveau

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS09

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



## AWS : MLOps Engineering

Formation officielle AWS MLOps Engineering on AWS

**Nouveau**

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
AWS12

## FinOps : fondamentaux et retours d'expérience

Appréhender le concept de FinOps sur le Cloud

**Nouveau**

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
FINOP

## Microsoft : Notions fondamentales Azure

Formation officielle Microsoft Azure Fundamentals

**Nouveau**

**Certifiant**

Durée :  
13.5 h / 2 j

Référence :  
AZ900

## OpenStack : configurer et utiliser la solution Cloud Computing

Déployer et gérer un IaaS sous OpenStack

**Nouveau**

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
CLOS1

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ **DevOps & SRE**
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# DevOps & SRE

Consulter en ligne ↗

## DevOps : fondamentaux et retours d'expérience

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
SDEVO

## Pratiquer le Site Reliability Engineering

Opérer et piloter sa production comme Google

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
PLSRE

## Atelier d'investigation Système, Réseau et Sécurité

Investiguer pour résoudre les problèmes sur des systèmes défaillants

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
AISRS

## Automatiser la gestion de serveurs avec Ansible

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DANSI

Meilleure Vente

## GitLab CI et CD : Gestion des sources et Intégration continue avec GitLab

Industrialiser son CI/CD avec Gitlab-CI

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
GITLA

## Découverte et mise en pratique des bases du monitoring

Découvrez les principes du monitoring d'un système complet avec Prometheus, Grafana et AlertManager

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
MONIT

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# DevOps & SRE

Consulter en ligne ↗

## Déployer une infrastructure IaaS Open Source avec Terraform

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
TERRA

## Déployer vos applications en production avec Docker et Kubernetes

Apprenez à adapter vos applications pour qu'elles s'intègrent dans un environnement Kubernetes

Meilleure vente

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DKUSR

## Kubernetes : déployer et administrer une plateforme de conteneurs

Adapter, concevoir, déployer et administrer des clusters Kubernetes

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DKADM

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ **Architecture du SI**
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# Architectures du SI

Consulter en ligne ↗

## Fondamentaux des architectures du SI

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FDXSI

## Architectures avancées du SI

Pratiques – Démarches d'architecture – Impacts SI

Meilleure vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SADSI

## Master Data : gérer et gouverner efficacement vos données de référence

Améliorer de façon durable la qualité, la maintenabilité et l'accessibilité à vos données de référence

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SGMDM

## API : ouvrir son SI et développer son modèle d'affaires

Meilleure vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SAPI1

## [R]évolution Blockchain

Usages - Technologies - Mise en pratique

Meilleure vente

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SBLOC

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ **Architecture d'entreprise**
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# Architectures d'entreprise

Consulter en ligne ↗

## TOGAF® 9 Certified - Niveau Fondamentaux

Formation accréditée "TOGAF® standard version 9.2 - niveau 1"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
TOGA1

## TOGAF® 9 Certified - Niveau Avancé

Formation accréditée "TOGAF® standard version 9.2 - niveau 1"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
TOGA2

## TOGAF 9 - Niveau Expert

Formation accréditée "TOGAF® standard version 9.2 - niveaux 1 et 2"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
35 h / 5 j

Référence :  
TOGA3

## TOGAF® Business Architecture : Niveau 1

Préparation à la certification "TOGAF® Business Architecture - Level 1"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
TOGA4

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Architectures d'entreprise

Consulter en ligne ↗

## ArchiMate® 3 Practitioner : Foundation

Formation accréditée "ArchiMate® standard,  
version 3.1 - niveau Foundation"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
ARCH1

## ArchiMate® 3 Practitioner : Practitioner

Préparation à la certification "ArchiMate® 3.1  
Practitioner"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
28 h / 4 j

Référence :  
ARCH2

## IT4IT™ Fondamentaux

Préparation à la certification "IT4IT™ Foundation"

Nouveau

Certifiant

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
IT4IT

**NB :** Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ **Pratique du développement**
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# Pratique du développement > Qualité du logiciel

Consulter en ligne ↗

## Culture code : manager la qualité

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
MCODE

## Revue de code

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
REVCO

## Qualité des développements avec Test Driven Development

Meilleure Vente

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
TDD01

## Test Driven Development sur du code legacy

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
TDD02

## Clean Code

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
TDD03

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Pratique du développement > Qualité du logiciel

Consulter en ligne ↗

## Design applicatif

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DEAPP

## DDD : Domain-Driven Design

Acquérir les pratiques d'une conception logicielle orientée métier

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DDD01

## Sécurité applicative : intégrer la sécurité dès la conception

Pratiques pour concevoir et développer une application sécurisée

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SECAP

## BDD : Behavior-Driven Development

Durée :  
7h / 1 j

Référence :  
BDD01

## Pratiques de Tech Leading en contexte Agile

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
TECHL

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Pratique du développement > API

Consulter en ligne ↗

## Sécuriser et Manager son API

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
APISM

## KONG : manager, superviser et sécuriser vos APIs

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
AKONG

## Développer des microservices REST

Architecture REST - Sécurité et microgateway

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
MREST

## Développer son API avec Node.js

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
ANODE

## Développer son API avec Java

Durée :  
14h / 2 j

Référence :  
AJAVA

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ **Web & Mobile**
- ▶ Big Data
- ▶ Data science & Data visualisation



# Web & Mobile

Consulter en ligne ↗

## Android : développer des applications mobiles

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
WMAMA

## Android avancé : architecture et testabilité

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
WMAND

## IOS : développer des applications mobiles

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
PHIOS

## IOS avancé : architecture et testabilité

Des applications mobiles plus fiables et plus évolutives sur iOS

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
CAIOS

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Web & Mobile

Consulter en ligne ↗

## React : développer votre application web

Découvrir l'écosystème ReactJS par la pratique

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
REACT

## Flutter : développer des applications mobiles multiplateformes

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FLUTT

## Sécurité des applications mobiles

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
MOBSE

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ **Big Data**
- ▶ Data science & Data visualisation



# Big Data > Cloudera & Databricks

[Consulter en ligne ↗](#)

## Cloudera Data Analyst

Formation officielle Cloudera Certified Associate Data Analyst

Certifiant

Durée :  
27 h / 4 j

Référence :  
CLANA

## Développer des applications pour Spark avec Hadoop Cloudera

Formation officielle Cloudera Developer Training for Spark and Hadoop

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
28 h / 4 j

Référence :  
CLSPH

## Administrer la plateforme Hadoop 2.X Hortonworks : fondamentaux

Formation officielle Hortonworks ADM 221 - HDP Operations: Administration Foundations

Certifiant

Durée :  
28 h / 4 j

Référence :  
HWADM

## Administrer la plateforme Hadoop Cloudera

Formation officielle Cloudera Administrator Training for Apache Hadoop

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
28 h / 4 j

Référence :  
CLADM

## Programmer avec Apache Spark de Databricks

Formation officielle Databricks «Apache Spark™ Programming with Databricks»

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
ASPWD

## Les fondamentaux d'Hadoop

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
HDP01

**NB :** Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Big Data > NoSQL

Consulter en ligne ↗

## NoSQL : découverte des solutions et architecture de la donnée

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
SQLNO

## Gérer efficacement ses logs avec la stack ELK

ElasticSearch – Logstash – Kibana

Meilleure vente

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
ELK01

## Concevoir un moteur de recherche avec Elasticsearch

Dimensionnement - Administration - Recherche

Certifiant

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
ELAS2

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# 04

## Les formations “Technologie”

- ▶ Cloud
- ▶ DevOps
- ▶ Architecture du SI
- ▶ Architecture d'entreprise
- ▶ Pratique du développement
- ▶ Web & Mobile
- ▶ Big Data
- ▶ **Data science & Data visualisation**



# Data science & Data visualisation > Data science

Consulter en ligne ↗

## Sensibilisation à la Data Science et à ses enjeux

Identifier les opportunités de la Data Science dans son organisation

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
DSBMD

## Citizen Data Scientist : niveau 1

Nouveau

Durée :  
7 h / 1 j

Référence :  
DSCIT

## Fondamentaux de la Data Science

Meilleure Vente

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DSFDX

## Data Science : niveau avancé

Meilleure Vente

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DSNVA

## Data Science : Natural Language Processing (NLP) & Speech Recognition

Devenir un expert du langage écrit et parlé avec python

Nouveau

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
NLPSR

## Cadrage et pilotage d'un projet de Data Science

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DSGDP

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Data science & Data visualisation > Data science

 Consulter en ligne ↗

## Industrialisation d'un projet de Data Science

Adopter les bonnes pratiques de développement pour la Data science

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DSIND

## Industrialisation avancée d'un projet de Data Science

Orchestration, déploiement et monitoring d'un système de Data Science

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DSIN2

## Architecture des données : stockage et accès

Durée :  
21 h / 3 j

Référence :  
DSARC

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Data science & Data visualisation > Data visualisation

Consulter en ligne ↗

## Fondamentaux de la Data Literacy

Acquérir une culture Data

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
FDXDL

## Fondamentaux de la Data Visualisation

Innover pour représenter visuellement les données

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
BIFDX

## Data Visualisation pour les Data Scientists

Afficher ses explorations et modélisations de données de manière graphique

Durée :  
14 h / 2 j

Référence :  
DSVIZ

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



05

# Les parcours





# Les parcours

**Nos parcours certifiants vous permettent d'obtenir toutes les compétences nécessaires aux métiers et activités du numérique.**

Vous acquerez ces compétences à **votre rythme** sur une période allant jusqu'à 6 mois maximum, elles seront validées par un jury lors d'une épreuve composée d'un QCM et d'une présentation de projet.

Afin de garantir la qualité pédagogique, un responsable accompagnera les participants en suivant leur progression entre les différents modules.



## L'avis de nos clients

"Le chantier d'amélioration de la qualité de nos développements, mené avec OCTO, nous a permis de mettre à niveau nos pratiques d'ingénierie, mais a surtout renforcé notre culture du développement et notre attachement aux valeurs du Craftsmanship pour faire de l'exception notre standard. Dur avec le Code, doux avec les Gens (...)."

Jean-Philippe, Responsable Web Center





05

# Les Parcours

- ▶ **Pratique du développement**
- ▶ Intelligence Artificielle
- ▶ DevSecOps
- ▶ Innovation et product management



# Parcours certifiant "Maîtriser la qualité d'un développement de logiciel" (N°RS2381)

Le but d'un développeur souhaitant prendre la voie de l'**artisanat logiciel** est de **fournir le maximum de valeur** à son client et ce de manière durable. Or, les compétences et les connaissances techniques requises pour développer une application dans de bonnes conditions doivent s'acquérir par la **pratique**.

Un développeur a donc à coeur de chercher l'aide et les conseils d'un mentor capable de lui transmettre les "gestes" lui permettant de produire un **code de qualité**.

Ce parcours de formation vous permettra d'acquérir les pratiques essentielles pour **produire du code de qualité et retravailler du code existant**. Nous sommes convaincus que la réussite d'une équipe nécessite également des compétences de savoir-être et de communication. C'est pourquoi, en plus d'acquérir des pratiques portant sur le code, ce parcours inclut une formation au feedback efficace.

**Accéder au répertoire spécifique France compétences : <http://bit.ly/2MtKPQu> ou au portail interrégional formation emploi du réseau des CARIF OREF : <http://bit.ly/2ZiWSWx> - Code CPF 235843**



## Les modules du parcours

### REVCO

Revue de code

1 jour

1

### TDD02

Test Driven Development  
sur du code legacy

3 jours

3

### DEAPP

Design applicatif

2 jours

5

2

### TDD01

Qualité des  
développements  
avec Test Driven  
Development

3 jours

4

### TDD03

Clean Code

2 jours



### VALIDATION DES COMPÉTENCES

0,5 jour

Epreuve de validation des compétences acquises devant un jury, composée d'une épreuve de programmation et d'une épreuve orale de mise en situation et restitution. La validation est obtenue dès que le taux de réussite des épreuves atteint 60 %.



# Parcours certifiant "Maîtriser la qualité d'un développement de logiciel" (N°RS2381)

## Tarif individuel 2022

7 900 € HT par personne  
(pauses et déjeuners inclus).

## Public concerné

Toute personne amenée à travailler sur du code.

## Pré-requis

Connaissance de base de la programmation.

## Tarif intra-entreprise

Devis sur demande.

## Financement

Les procédures de prise en charge des parcours varient d'un OPCO à l'autre. Le conseiller formation de votre OPCO est à votre disposition pour vous renseigner et vous orienter.

OCTO Academy a également une équipe dédiée à la gestion des documents administratifs et aux relations avec les OPCO.



Eligible au CPF



12.5 jours  
87.5 heures



Validation des  
compétences



7 900 € HT



# 05

## Les Parcours

- ▶ Pratique du développement
- ▶ **Intelligence Artificielle**
- ▶ DevSecOps
- ▶ Innovation et product management



# Parcours "Développement et conduite de projets d'intelligence artificielle"

Le **data scientist** est parmi les profils les plus recherchés dans les entreprises. Acteur incontournable de la transformation digitale, son rôle consiste à extraire l'information et à créer de la connaissance à partir du traitement de grands volumes de données. A ce titre, il doit **savoir naviguer entre différentes disciplines** : mathématiques, statistiques, informatique.

Il doit également s'assurer de **la mise en œuvre de sa solution et choisir les meilleures options techniques** (plateformes informatiques, logiciels, etc.) pour une bonne intégration au système d'information, en tenant compte des contraintes de temps et de budget.

Le parcours de formation "Développement et conduite de projets d'intelligence artificielle" vous **permettra d'assurer un pilotage efficace** à tous les stades de développement d'un projet de Data science, de la phase de cadrage à l'industrialisation.

A travers ce parcours, vous découvrirez non seulement la **puissance prédictive des modèles statistiques d'apprentissage** mais également tout le bénéfice que vous pourrez retirer de la mise en œuvre de l'agilité et des concepts de Software Craftmanship appliqués à la data science. A l'issue des 5 modules du parcours, vous serez en mesure de **comprendre et de mettre en œuvre les modèles mathématiques, développer correctement vos applications, choisir les architectures les plus appropriées** pour exploiter tout le potentiel de vos datas et les mettre au service des besoins métiers.



## Les modules du parcours

**DSFDX**  
Fondamentaux de  
la Data Science  
3 jours

1

**DSGDP**  
Cadrage et pilotage  
d'un projet de Data  
Science  
2 jours

3

**DSARC**  
Architecture des  
données :  
stockage et accès  
3 jours

5

2

**DSNVA**  
Data Science :  
niveau avancé  
3 jours

4

**DSIND**  
Industrialisation d'un projet  
de Data Science  
2 jours



**VALIDATION DES COMPÉTENCES**  
0,5 jour

Le candidat fait une restitution visuelle de l'approche développée et des résultats obtenus aux évaluateurs sa réalisation. Les membres du jury questionnent le candidat sur sa réalisation. La validation est obtenue dès que le taux de réussite des épreuves atteint 60%.



# Parcours "Développement et conduite de projets d'intelligence artificielle"

## Tarif individuel 2022

9 100 € HT par personne  
(pauses et déjeuners inclus).

## Public concerné

Analyste, data scientist, statisticien, architecte, développeur.

## Pré-requis

- Connaissances de base en programmation ou en scripting
- Connaissance de la ligne de commande linux (bash par exemple)
- Connaissance des bibliothèques de manipulation de données en python (pandas, numpy, etc)

## Tarif intra-entreprise

Devis sur demande.

## Financement

Les procédures de prise en charge des parcours varient d'un OPCO à l'autre. Le conseiller formation de votre OPCO est à votre disposition pour vous renseigner et vous orienter.

OCTO Academy a également une équipe dédiée à la gestion des documents administratifs et aux relations avec les OPCO.



**13.5 jours**  
**94.5 heures**



**Validation des**  
**compétences**



**9 100 € HT**



05

# Les Parcours

- ▶ Pratique du développement
- ▶ Intelligence Artificielle
- ▶ **DevSecOps**
- ▶ Innovation et product management



# Parcours certifiant "DevSecOps : concevoir et industrialiser en continu un système informatique" (n°RS5145)

Apparu il y a quelques années, le courant **DevOps** vise à réduire le délai entre l'émergence d'une idée et sa mise en production tout en améliorant la qualité des produits logiciels. Il propose un modèle d'organisation qui **modifie significativement les relations traditionnelles entre les développeurs (Dev) et les administrateurs système en charge de la production (Ops)**. Plus récemment l'idée a émergé d'y intégrer les équipes en charge de la sécurité des systèmes (Sec) afin de répondre aux exigences sans cesse croissantes dans ce domaine.

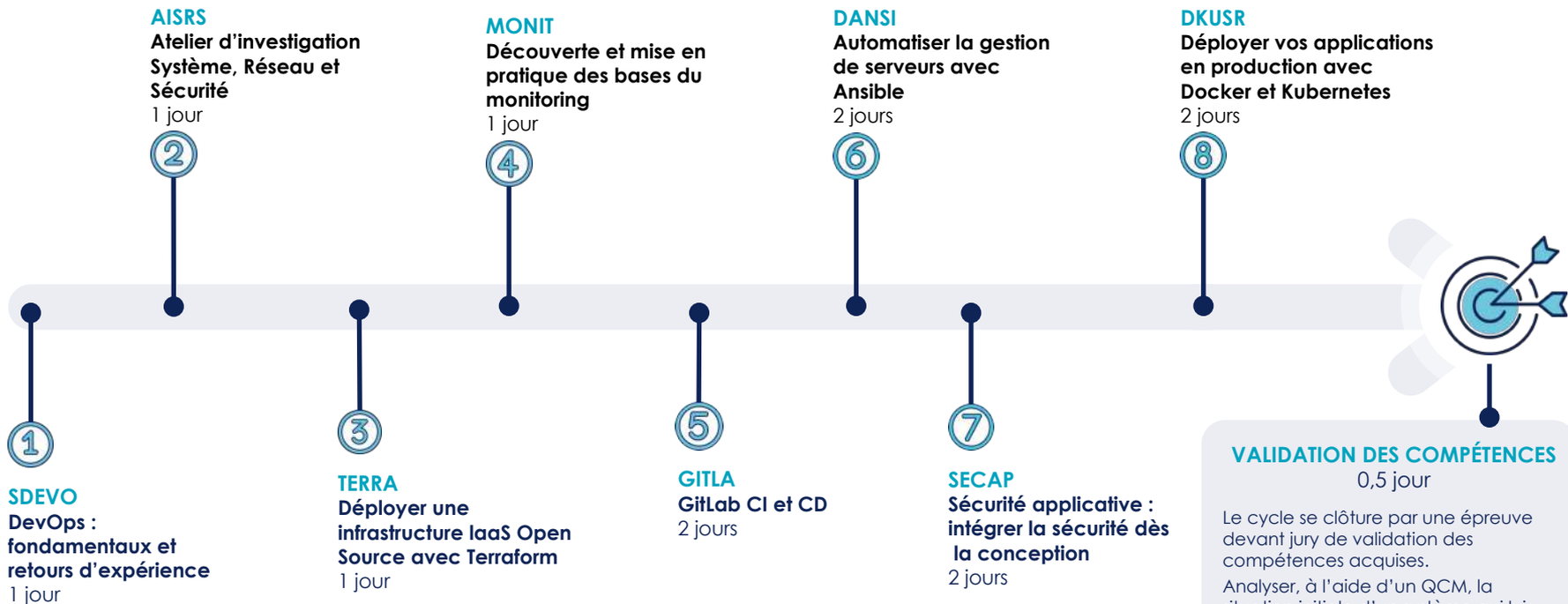
Avec DevSecOps, l'enjeu est **une organisation plus agile et plus adaptée à la montée en puissance des infrastructures cloud**. Il s'agit également de créer les fondations d'un environnement de travail sain, bienveillant et sécurisant. L'autonomie donnée aux équipes renforce le plaisir du "**faire ensemble**", chaque intervenant se sentant responsable de la qualité et de la **sécurité** du logiciel, de la **conception** à la **maintenance**.

À travers ce parcours certifiant, vous découvrirez les leviers indispensables pour mener cette transformation et instiller dans votre organisation, le souffle et la dynamique DevSecOps. Vous expérimenterez à l'aide de technologies et de **cas concrets**, les pratiques du développement logiciel de qualité et les techniques d'automatisation du déploiement des applications et des infrastructures les plus performantes actuellement.

**Accéder au répertoire spécifique France compétences : <https://bit.ly/3aEkAyZ> ou au portail interrégional formation emploi du réseau des CARIF OREF : <https://bit.ly/3fkx01V> - Code CPF 329118**



## Les modules du parcours





# Parcours certifiant "DevSecOps : concevoir et industrialiser en continu un système informatique" (n°RS5145)

## Tarif individuel 2022

9 100 € HT par personne  
(pauses et déjeuners inclus).

## Public concerné

- Ingénieur informatique
- Développeur qui veut élargir ses connaissances des pratiques DevOps
- Ingénieur en sécurité système ou réseau
- Architecte qui veut compléter ses compétences en DevSecOps

## Pré-requis

- Connaissances de base en développement logiciel
- Connaissances de l'environnement Linux et applications web
- Sensibilisation à la sécurité informatique : chiffrement, confidentialité, traçabilité, contrôle d'accès, gestion des droits.

## Tarif intra-entreprise

Devis sur demande.



Eligible au CPF



13.5 jours  
94.5 heures



Validation des  
compétences



9 100 € HT



# 05

## Les Parcours

- ▶ Pratique du développement
- ▶ Intelligence Artificielle
- ▶ DevSecOps
- ▶ **Innovation et product management**



# Parcours "Innovation Product Manager : concevoir et diffuser de nouveaux produits innovants"

L'**innovation** est partout dans les discours des entreprises et des organisations. L'innovation, définie comme un ensemble de méthodologies, va permettre **d'identifier**, de **concevoir** et **diffuser** de nouveaux produits en minimisant le risque et maximisant l'impact. Elle veut ainsi être la solution pour ne pas se faire disrupter, préfigurer son avenir et ainsi initier une nouvelle dynamique. Toutefois, la plupart des projets d'innovation végètent, ont des difficultés à passer à l'échelle ou encore manquent d'ambition.

Si innover est à la portée de toute entreprise, encore faut-il s'approprier les différentes méthodes pour **créer et lancer des produits innovants à succès**. C'est pourquoi, il faut maîtriser cette méthodologie de manière efficace, robuste et accélérable tout en définissant et manquant sa stratégie d'innovation.

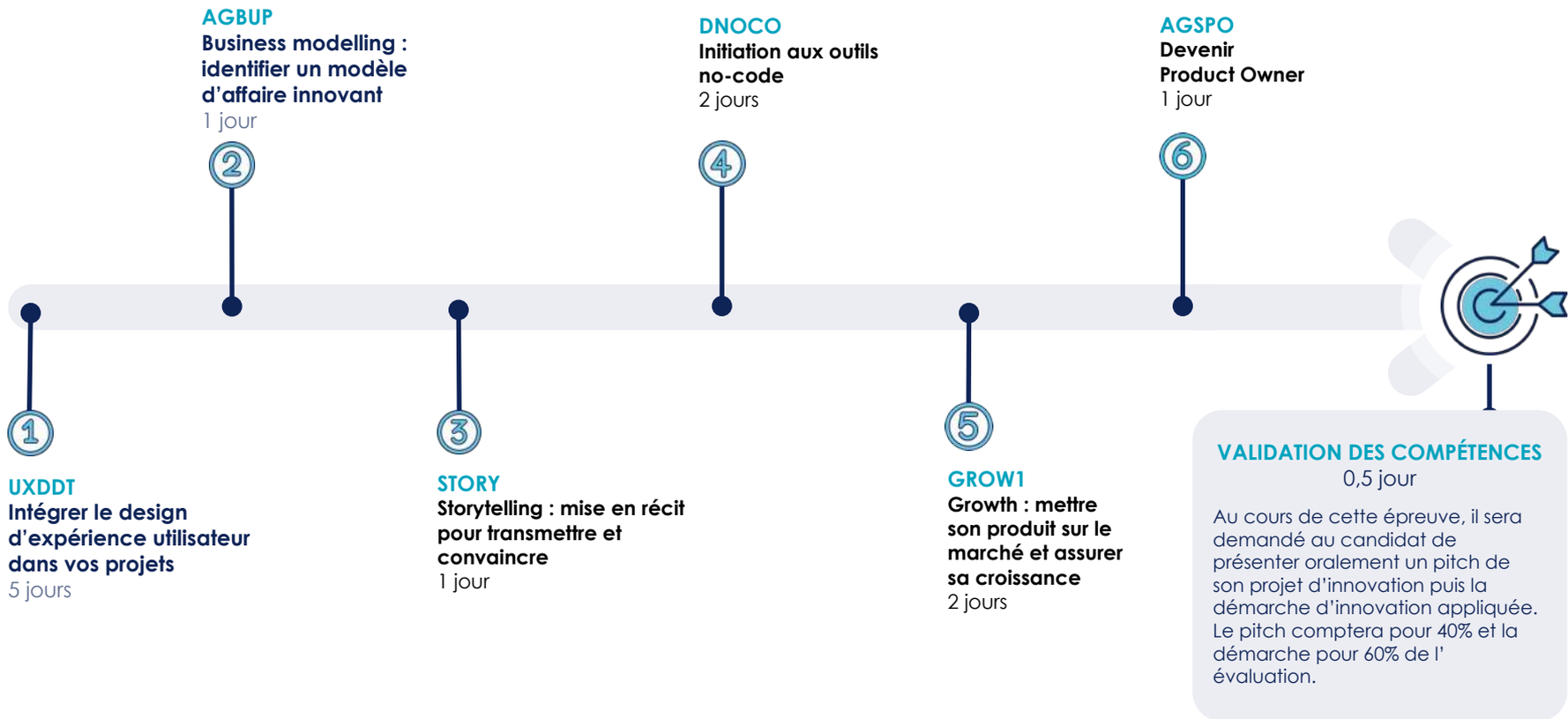
A la fin de ce parcours, vous aurez acquis les compétences pour devenir "**Innovation Product Manager**" afin de créer et lancer des produits innovants de bout en bout. Vous serez en mesure de :

- explorer un domaine de recherche et conduire des entretiens utilisateurs
- réaliser des maquettes à faire tester ; lancer en quelques jours une première version minimale viable de l'application grâce aux outils no-code
- définir un premier modèle d'affaire viable
- mettre en récit sa vision pour convaincre les investisseurs/sponsors et partenaires
- travailler en tant que Product Owner avec une équipe de développement
- croître et passer à large échelle grâce aux techniques du Growth Hacker

À travers ce parcours, vous allez **acquérir les compétences en stratégie et en gestion de produit, en recherche utilisateur et prototypage, en intégration des parties prenantes, en création de modèle d'affaires et en pilotage par la valeur** pour réinventer une façon pragmatique d'innover en entreprise.



## Les modules du parcours





# Parcours "Innovation Product Manager : concevoir et diffuser de nouveaux produits innovants"

## Tarif individuel 2022

8 700 € HT par personne  
(pauses et déjeuners inclus).

## Public concerné

- Directeur nouveaux business, innovation, digital
- Responsable lab d'innovation et digital factory
- Chef de produit
- Product Manager
- Responsable Innovation
- Intrapreneur ou entrepreneur
- Professionnel en reconversion dans l'innovation

## Pré-requis

Ce parcours s'adresse à toutes les personnes motivées pour lancer, revisiter un nouveau produit ou un portefeuille de produits. Aucun pré requis technique n'est nécessaire.

## Tarif intra-entreprise

Devis sur demande.



**12.5 jours**  
**87.5 heures**



**Validation des**  
**compétences**



**8700 € HT**



06

# Les conférences





# Les conférences

**OCTO Academy vous accompagne dans l'organisation de conférences inspirantes pour vos collaborateurs.**

Avec nos experts, consultants et conférenciers OCTO, apprenez à tirer le meilleur parti des nouvelles technologies pour votre organisation et créer une émulation créative au sein de vos équipes. Nos thèmes sont organisés en collaboration avec votre entreprise par nos experts des conférences USI et La Duck Conf, organisées par OCTO Technology.

## **Besoin d'un événement sur-mesure ?**

Nous vous accompagnons dans l'organisation de conférences thématiques à destination des décideurs, des managers, des équipes IT ou métiers :

- Thèmes élaborés en étroite collaboration avec l'entreprise
- Jauge d'invités : de 30 à 450 participants
- Contenus proposés : tables rondes, débats, tribunes, keynotes, etc.
- Format : selon la demande exprimée
- Mise à disposition d'un réseau d'experts de haut niveau



# Les conférences

## ► Conférences USI

Depuis 14 ans, la conférence USI est un espace de rencontres incontournable entre les passionnés de tech et des experts internationaux dans des disciplines aussi variées que les sciences, la philosophie, l'économie ou la stratégie. A travers leurs talks inspirants, ces experts proposent un éclairage souvent inédit et prospectif sur les grands enjeux de transformation des organisations.

Avec notre offre de conférence, nous vous proposons de décliner le concept USI dans votre entreprise et pour vos équipes. Profitez de la curation USI et de notre expertise en organisation pour concevoir, animer et valoriser votre séminaire.





# Les conférences

## Exemples de conférences proposées

- **“Agilité ou sociocratie peuvent-elles exister au pays de Descartes ?”**

avec Ludovic Cinquin, CEO et co-fondateur d'OCTO Technology

- **“La lévitation quantique”**

avec Julien Bobroff, physicien et enseignant chercheur

- **“Le bonheur au travail ? Au-delà des injonctions et du buzzword”**

avec Christian Fauré, Directeur scientifique OCTO Technology

- **“Pourquoi la chance sourit elle aux audacieux ?”**

avec Philippe Gabilliet, Conférencier, Professeur de Psychologie et de Management

- **“Comprendre ce qu'est le temps pour mieux le vivre”**  
avec Bruno Jarrosson, Consultant en stratégie

- **“Absurdités en entreprise”**

avec Julia de Funes, philosophe et auteure

- **“La révolution du partage”**

avec Alexandre Mars, Serial Entrepreneur, Philanthrope, président fondateur EPIC

- **“Le bonheur sans illusions”**

avec Malene Rydahl, auteure, conférencière et executive coach

- **“L'intelligence artificielle : catalyseur de créativité”**

avec Joelle Pineau, Chercheuse et pionnière de la robotique appliquée au monde de la santé



# Les conférences

## ► Conférences OCTO

OCTO Academy propose également des conférences thématiques animées par les experts OCTO Technology. Forts de leurs connaissances terrain et des convictions acquises par la pratique, ils vous apportent un éclairage très opérationnel sur les grands enjeux technologiques et managériaux des organisations modernes.

Le thème de la conférence est adapté à votre contexte afin d'être source d'inspiration pour vos équipes.





# Les conférences

## Exemples de conférences proposées

- "Event-driven, est-ce que je suis prêt ?"
- "Les fakes news du Low-code"
- "Réparer votre processus d'innovation"
- "Accelerate© : la vitesse conditionne l'excellence"
- "Kube is the new mainframe"
- "Pourquoi les projets informatiques échouent ?"
- "Mise en prod de la Data Science : le jour d'après"
- "Restructurer un legacy : pourquoi et comment ?"
- "Innover et se doter d'une capacité d'innovation structurelle"
- "Big Data : Guide de survie des architectes"



07

# Nous contacter





# L'équipe OCTO Academy



**Stéphanie Marchal**  
Directrice OCTO Academy



**Estelle Hube-Laurent**  
Consultante formation



**Adrien Pigeot**  
Manager opérations



**Caroline Viegas**  
Chargée de formation



**Laura Pinto**  
Chargée de formation



**Kaoutar Bergui**  
Chargée de formation



**Christine Christi-Louis**  
Chargée de formation



**Lyes Aissioui**  
Business Developer



**Milissa Dehil**  
Chargée de communication  
et marketing digital



**Jérôme Puigrenier**  
Chargé de communication  
et marketing digital



# Nous contacter



## OCTO Academy

34, avenue de l'Opera  
75002 Paris



### Metro

Ligne 1 : Tuileries

Lignes 3 ; 8 ; 7 : Opera

Lignes 7 ; 14 : Pyramide

### RER

A : Auber



+33 (0)1 70 36 18 67



academy@octo.com



@OCTOAcademy



OCTO Academy

**NB** : Le détail de chaque formation, les dates des prochaines sessions et tarifs associés sont disponibles [sur notre site web](#) en cliquant sur l'intitulé de chaque module



# Learn to Change