



Catalogue 2024



Mai 2024



Sommaire

01

A propos d'OCTO Academy

02

Les formations “Technologie”

03

Les formations “Méthodologie”

04

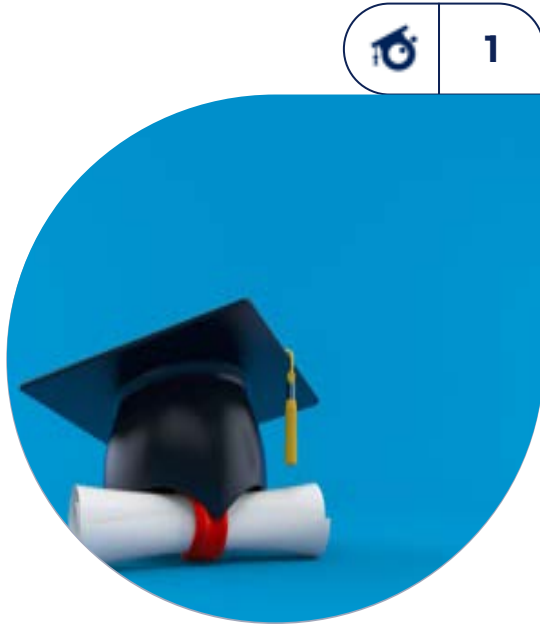
Les formations “Numérique Responsable”

05

Les parcours de formation

06

Nous contacter



A propos d'OCTO Academy



OCTO Academy, l'organisme de formation certifié Qualiopi d'OCTO Technology.

Nous accompagnons nos **partenaires** et nos **apprenants** dans leur **transformation** et leur **montée en compétences** depuis 2014.

Nous proposons une large offre de **formations issues des expertises d'OCTO Technology** pour répondre à leurs **enjeux méthodologiques, technologiques** et culturels.



OCTO Academy en quelques chiffres.

130

Modules pédagogiques
au catalogue



+de 250

Formateurs et
formatrices experts
ou coaches

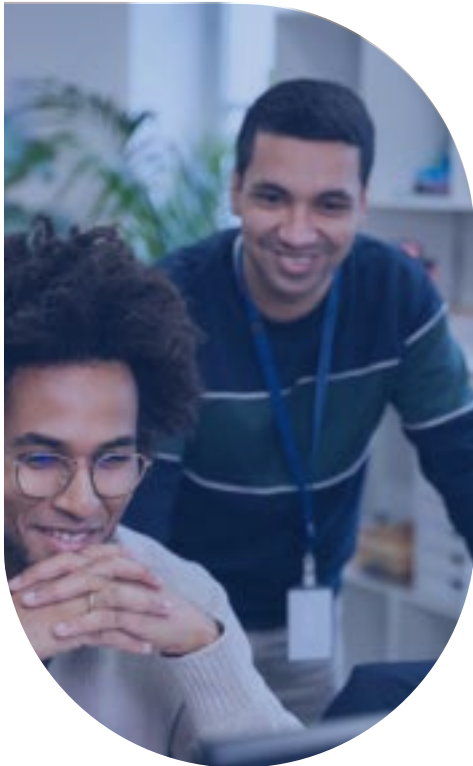
+ de 4200

stagiaires ayant suivi
une formation
OCTO Academy
au cours de l'année



4,6/5

Taux de satisfaction moyen
des stagiaires ayant assisté
à une formation en 2023



La force d'un binôme pédagogique pour vous garantir une expérience apprenant premium.

Nous sommes convaincus que les meilleures **formations** sont le résultat du partage de la connaissance de **celles et ceux qui font**.

C'est pourquoi, nos formations sont conçues et délivrées par des **consultants-formateurs et consultantes-formatrices d'OCTO Technology**.

En déployant nos formateurs en **binôme** sur nos actions de formation, nous garantissons à vos collaborateurs une **pertinence pédagogique enrichie** par des expertises complémentaires.



Pour des transformations pérennes alignées sur vos enjeux.

OCTO Academy s'adresse à la fois aux managers et aux opérationnels, **acteurs de la transformation** dans leur organisation.

Notre objectif : aider vos équipes à **s'approprier les compétences, savoir-faire et postures** indispensables pour **relever vos défis stratégiques**.



Des partenariats sélectionnés pour leur rayonnement.

En adéquation avec la culture et la vision d'OCTO



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.



Certifié Qualiopi depuis 2020.

Pour vous garantir la qualité de nos prestations



 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :

Actions de Formation

Nos prestations sont conformes à un cahier des charges strict, défini par le décret n° 2019-564 du 6 juin 2019.

Cela vous permet de bénéficier de financements mutualisés et de fonds publics de la formation professionnelle.



Les formations “Technologie”



LES FORMATIONS “TECHNOLOGIE”

- ▶ **PRODUCT & DESIGN**
- ▶ SOFTWARE ENGINEERING
- ▶ CLOUD & PLATFORMS
- ▶ DATA & AI



Objective Key Result (OKR) : Fondamentaux

S'approprier l'approche par impact

Durée
7 h / 1j

BOKR1

Objective Key Result (OKR) : Niveau Avancé

Implémenter le framework OKR dans son écosystème

Durée
14 h / 2j

BOKR2

Intégrer l'approche produit dans un projet Data AI

Appréhender la gestion et l'analyse de la donnée dans la conception et la vie d'un Data Product

Durée
21 h / 3j

DAPDT



PRODUCT & DESIGN > Product Discovery

Product Discovery : s'approprier les clés de la démarche

Renforcer son impact sur le marché en créant des produits orientés utilisateurs

Durée
14 h / 2j

PDTDI

Fondamentaux de l'Atomic Research Repository

Industrialiser et tirer le meilleur de ses retours utilisateurs

Durée
7 h / 1j

ATOMR



PRODUCT & DESIGN > Product Ownership

Devenir Product Owner

Acquérir les pratiques clés de Product Ownership

Meilleure vente

Durée
14 h / 2j

AGSPO

Développer les soft skills du Product Owner

Adopter la bonne posture pour une communication impactante

Durée
14 h / 2j

POSPO

Product Owner : piloter le développement d'une API au service du produit

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

Durée
14 h / 2j

POAPI

Product Owner : l'accessibilité en pratique

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

Durée
7 h / 1j

POANP



PRODUCT & DESIGN > Product Management

Devenir Product Manager

S'approprier la démarche pour créer des produits digitaux impactants

Durée
14 h / 2 j

AGPM1

Devenir Product Manager : niveau avancé

Assurer la croissance de son produit

Durée
7 h / 1 j

AGPM2

Piloter la conception et la réalisation de produits et services responsables

Agir sur la réduction des effets indésirables du numérique

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

PORES

Product Growth : assurer la croissance de son produit

Maîtriser l'adoption, piloter et amplifier son développement sur le marché

Nouveauté

Durée
14 h / 2 j

GROW1



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

S'approprier la méthodologie UX appliquée au Design de Service

Durée
14 h / 2 j

UXDDS

Intégrer le design d'expérience utilisateur dans vos projets

S'approprier la méthodologie UX appliquée au Design de Service

Durée
35 h / 5 j

UXDDT

Figma : réaliser le prototypage ou la maquette graphique de ses interfaces utilisateur

Construire des interfaces adaptées et percutantes

Durée
14 h / 2 j

FIGMA



PRODUCT & DESIGN > Produit Responsable

Analyse du cycle de vie et numérique

Formation officielle de GreenIT

Nouveauté

Certifiante

Durée
17 h / 2.5 j

NRACV

Écoconception de service numérique

Intégrer l'ADN du développement durable à ses services numériques et préparer la certification GreenIT

Meilleure vente

Certifiante

Durée
17 h / 2.5 j

ECRSN

UX : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Mener une démarche orientée produits / services

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

UXECO

Initiation pratique à l'accessibilité numérique

Découvrir les enjeux et organiser le plan d'action

Durée
7 h / 1 j

INITA

Design d'interfaces accessibles : concevoir pour tout le monde

Adopter les bons réflexes pour inclure tous les contextes d'usage

Durée
14 h / 2 j

UXDFA

Techniques de vérification d'accessibilité

Adopter les bons tests de recette

Durée
7 h / 1 j

TESTA



LES FORMATIONS “TECHNOLOGIE”

- ▶ PRODUCT & DESIGN
- ▶ **SOFTWARE ENGINEERING**
- ▶ CLOUD & PLATFORMS
- ▶ DATA & AI



SOFTWARE ENGINEERING > Qualité du logiciel

Culture code : manager la qualité

Mettre en place des actions favorisant l'amélioration continue de la qualité du code

Durée
7 h / 1 j

MCODE

Revue de code

Améliorer son code et créer des standards de qualité partagés par l'équipe avec Code Review

Durée
7 h / 1 j

REVCO

Qualité des développements avec Test Driven Development

Optimiser son développement logiciel par les tests

Durée
21 h / 3 j

TDD01

Test Driven Development sur du code legacy

Appliquer les techniques de refactoring pour faire évoluer du code legacy vers du code de qualité en minimisant les risques

Durée
21 h / 3 j

TDD02

Clean Code

Concevoir et écrire un code propre ou améliorer un code existant

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

TDD03

Design applicatif

Architecturer une application pour ses besoins présents et futurs

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

DEAPP



SOFTWARE ENGINEERING > Qualité du logiciel

DDD : Domain-Driven Design

Acquérir les pratiques d'une conception logicielle orientée métier

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

DDD01

Sécurité applicative : intégrer la sécurité dès la conception

Assimiler les bonnes pratiques de conception et développement d'une application sécurisée

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

SECAP

BDD : Behavior-Driven Development

Faciliter la collaboration entre Développeur, Testeur et Product Owner

Durée
7 h / 1 j

BDD01

Pratiques de Tech Leading en contexte Agile

Renforcer sa posture de Tech Lead grâce aux outils et techniques de facilitation collective

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

TECHL



Sécuriser et Manager son API

Administrer l'accès à son API et en mesurer l'usage

Durée
14 h / 2 j

APISM

Développer des microservices REST

Intégrer les bonnes pratiques d'API craftsmanship pour engager la refonte de ses applications monolithes existantes

Durée
14 h / 2 j

MREST

Développer son API avec Java

Concevoir son API selon les bonnes pratiques, patterns et standards

Durée
14 h / 2 j

AJAVA

WebFront : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Appréhender la démarche et l'intégrer dans ses pratiques de développement

Durée
14 h / 2 j

EWEBF

Fondamentaux du développement web accessible

S'approprier les bonnes pratiques sémantiques du code HTML en termes d'accessibilité numérique

Durée
14 h / 2 j

FDXWA

Flutter : développer des applications mobiles multi-plateformes

Découvrir et expérimenter le framework et ses avantages pour des applications Android et iOS

Durée
14 h / 2 j

FLUTT

Sécurité des applications mobiles

Acquérir des mécanismes de sécurisation d'applications mobiles

Durée
7 h / 1 j

MOBSE

Éco-concevoir des applications mobiles

Intégrer les bonnes pratiques et spécificités liées au mobile pour développer des applications éco-conçues

Durée
7 h / 1 j

ECMOB



Programmer avec Apache Spark de Databricks

Formation officielle Databricks «Apache Spark™ Programming with Databricks »

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

ASPWD

Optimiser Apache Spark™ sur Databricks

Formation officielle Optimizing Apache Spark™ on Databricks

Durée
14 h / 2 j

ASPOP



LES FORMATIONS “TECHNOLOGIE”

- ▶ PRODUCT & DESIGN
- ▶ SOFTWARE ENGINEERING
- ▶ **CLOUD & PLATFORMS**
- ▶ DATA & AI



CLOUD & PLATFORMS > Découverte du cloud

FinOps : fondamentaux et retours d'expérience

Appréhender le concept de FinOps sur le Cloud

Durée
7 h / 1 j

FINOP

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

Formation officielle AWS Cloud Practitioner Essentials

Certifiante

Durée
7 h / 1 j

AWSCP

AWS : Notions techniques Amazon Web Services de base

Appréhender le concept de FinOps sur le Cloud

Durée
7 h / 1 j

AWS00



AWS : Développement sur Amazon Web Services

Formation officielle Developing on AWS

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWS06

AWS : Développement avancé sur Amazon Web Services

Formation officielle Advanced Developing on AWS

Durée
21 h / 3 j

AWS11

Développer des solutions «Serverless» sur AWS

Formation officielle Developing Serverless Solutions on AWS

Durée
21 h / 3 j

AWS09

AWS : Notions de sécurité Amazon Web Services de base

Formation officielle AWS Security Essentials

Durée
7 h / 1 j

AWS10

AWS : Ingénierie de sécurité sur Amazon Web Services

Formation officielle Security Engineering on AWS

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWSSE



CLOUD & PLATFORMS > Opérations

DevOps : fondamentaux et retours d'expérience

S'initier à l'approche et comprendre ses 4 piliers fondateurs

Meilleure vente

Durée
7 h / 1 j

SDEVO

Pratiquer le Site Reliability Engineering

Opérer et piloter sa production comme Google

Durée
14 h / 2 j

PLSRE

Atelier d'investigation Système, Réseau et Sécurité

Investiguer pour résoudre les problèmes sur des systèmes défaillants

Durée
7 h / 1 j

AISRS

Automatiser la gestion de serveurs avec Ansible

Durée
14 h / 2 j

DANSI

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

Industrialiser son CI/CD avec Gitlab-CI

Durée
14 h / 2 j

GITLA

Découverte et mise en pratique des bases du monitoring

Assimiler les grands principes et mettre un oeuvre une première solution avec Prometheus et Grafana

Durée
7 h / 1 j

MONIT

Déployer une infrastructure IaaS Open Source avec Terraform

Comprendre et expérimenter les ressources Terraform pour une utilisation en contexte cloud

Durée
7 h / 1 j

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

DKUSR

Kubernetes : déployer et administrer une plateforme de conteneurs

Adapter, concevoir, déployer et administrer des clusters Kubernetes

Meilleure vente

Durée
21 h / 3 j

DKADM

AWS : Opérations système sur Amazon Web services

Formation officielle AWS Systems Operations on AWS

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWS04

AWS : DevOps Engineering

Formation officielle DevOps Engineering on AWS

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWS13

AWS : MLOps Engineering

Formation officielle AWS MLOps Engineering on AWS

Durée
21h / 3 j

AWS12

AWS : utiliser le pipeline de Machine Learning sur AWS

Formation officielle The Machine Learning Pipeline on AWS

Nouveauté

Certifiante

Durée
28 h / 4 j

AWSPI

AWS : Data Science en pratique avec Amazon SageMaker

Formation officielle "Practical Data Science with Amazon SageMaker"

Nouveauté

Durée
7 h / 1 j

AWSSM

Fondamentaux des architectures du SI

Découvrir les enjeux stratégiques de transformation de l'architecture du SI

Durée
14 h / 2 j

FDXSI

Architectures avancées du SI

Pratiques – Démarches d'architecture – Impacts SI

Durée
14 h / 2 j

SADSI

Les fondamentaux de l'architecture durable et responsable

Adopter les grands principes directeurs d'une architecture éco-conçue

Meilleure vente

Durée
7 h / 1 j

ARCNI

AWS : Architecture sur Amazon Web Services

Formation officielle AWS Architecting on AWS

Meilleure vente

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWS01

AWS : Architecture avancée sur Amazon Web Services

Formation officielle AWS Architecting on AWS

Certifiante

Eligible au CPF

Durée
21 h / 3 j

AWS02

Data Mesh : adopter le nouveau paradigme de l'architecture des données

Diffuser une approche Data Product pour mieux valoriser ses données

Nouveauté

Durée
14 h / 2 j

DMESH



TOGAF® Enterprise Architecture – Niveau : fondamentaux

Préparer la certification "TOGAF® Enterprise Architecture Foundation" - formation accréditée

Nouveauté

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

TOGAF

TOGAF® Enterprise Architecture – Niveau : avancé

Préparer la certification "TOGAF® Enterprise Architecture Practitioner" - formation accréditée

Nouveauté

Certifiante

Durée
21 h / 3 j

TOGAP

TOGAF® Enterprise Architecture – Niveau : expert

Préparer les certifications TOGAF® Enterprise Architecture Foundation & Practitioner - formation accréditée

Nouveauté

Certifiante

Durée
35 h / 5 j

TOGAE



CLOUD & PLATFORMS > Architecture d'entreprise

TOGAF® Business Architecture – Niveau 1

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

Certifiante

Durée
7 h / 1 j

TOGA4

ArchiMate® 3 Practitioner : Foundation

Formation "ArchiMate® standard, version 3.2 - niveau Foundation"

Certifiante

Durée
21 h / 3 j

ARCH1

ArchiMate® 3 Practitioner : Practitioner

Formation "ArchiMate® standard, version 3.2 - niveau Practitioner"

Meilleure vente

Certifiante

Durée
28 h / 4 j

ARCH2

IT4IT™ Fondamentaux

Formation "IT4IT™ Foundation"

Certifiante

Durée
21 h / 3 j

IT4IT



LES FORMATIONS “TECHNOLOGIE”

- ▶ PRODUCT & DESIGN
- ▶ SOFTWARE ENGINEERING
- ▶ CLOUD & PLATFORMS
- ▶ **DATA & AI**



Sensibilisation à l'Intelligence Artificielle générative et à ses enjeux

Identifier les opportunités de l'IA générative dans son organisation

Nouveauté

Durée
7 h / 1 j

GENIA

Fondamentaux de la Data Literacy

Acquérir et développer une culture Data pour des prises de décision éclairées

Durée
14 h / 2 j

FDXDL

Sensibilisation à la Data Science et à ses enjeux

Identifier les opportunités de la Data Science dans son organisation

Durée
7 h / 1 j

DSBMD

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

SGMDM



DATA & AI > Data Science

Fondamentaux de la Data Science

S'initier à la pratique de la Data Science et constituer sa première boîte à outils de Data Scientist

Durée
21 h / 3 j

DSFDX

Data Science : niveau avancé

Approfondir des concepts avancés de machine learning et enrichir sa boîte à outils de Data Scientist

Durée
21 h / 3 j

DSNVA

Intelligence Artificielle : Natural Language Processing (NLP) & Speech Recognition

Devenir un expert du langage écrit et parlé avec python

Durée
21 h / 3 j

NLPSR

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

Appréhender les enjeux éthiques et favoriser l'interprétabilité et la vigilance des modèles de Machine Learning

Durée
7 h / 1 j

DSETI



DATA & AI > Data Science

Green AI : l'intelligence artificielle responsable

Concevoir des modèles de Machine Learning en visant un équilibre entre performance et frugalité

Durée
14 h / 2 j

GREAI

Cadrage et pilotage d'un projet de Data Science

Comprendre les spécificités d'un projet de Data Science pour mieux le piloter de la conception au delivery

Durée
14 h / 2 j

DSGDP

Architecture des données : stockage et accès

Appréhender et prendre en main les nouvelles architectures de données : Hadoop, NoSQL, Spark

Durée
21 h / 3 j

DSARC

IA : Computer Vision, traitements, analyses & génération d'images/vidéos

Devenir un expert de la vision par ordinateur

Durée
21 h / 3 j

CVTAG



MLOps : industrialisation d'un projet de Data Science

Adopter les bonnes pratiques de développement pour la Data Science

Durée
14 h / 2 j

DSIND

MLOps : mise en production d'un projet de Data Science

Favoriser le déploiement des changements de code, de données et de modèles en production

Durée
21h / 3 j

DSIN2

MLOps : Run et évolutivité de modèles de Machine Learning

Savoir garantir la performance du modèle de Machine Learning dans la durée

Durée
21 h / 3 j

DSIN3

**Fondamentaux de la Data
Visualisation**

Innovier pour représenter visuellement les
données

Durée
14 h / 2j

BIFDX



Les formations “Méthodologie”



LES FORMATIONS “MÉTHODOLOGIE”



AGILE & LEAN



TRANSFORMATION



SOFT SKILLS

Découvrir les démarches agiles et la culture agile

Appréhender les fondamentaux de l'Agile pour mieux l'aborder

Meilleure vente

Durée
14 h / 2j

AGIMA

Acculturation aux enjeux techniques liés aux produits digitaux

Acquérir une base technique et faciliter la communication

Durée
14 h / 2j

CULTE

Certification Product Owner

Renforcer sa posture et préparer la certification PSPO I

Meilleure vente

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

AGPSO

Devenir Scrum Master ou Coach Agile

Développer sa posture pour initier son équipe à l'Agile

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

AGCOA

Certification Scrum Master

S'approprier le rôle et préparer la certification Professional Scrum Master 1

Meilleure vente

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

AGSCM

Cadrer, lancer et piloter un projet agile

Durée
14 h / 2 j

AGGDP

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

Durée
14 h / 2 j

SCALE

Leading SAFe® 6

Formation officielle de Scaled Agile© pour
se certifier SAFe Agilist (SA)

Certifiante

Durée
16 h / 2.25 j

ASAFE

SAFe® for teams 6

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

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

TSAFE

**SAFe® Product Owner – Product
Manager 6**

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

Certifiante

Durée
16 h / 2.25 j

SPOPM

SAFe® Scrum Master 6

Formation officielle de Scaled Agile© pour
se certifier SAFe® 6 Scrum Master (SSM)

Certifiante

Durée
14 h / 2 j

SAFSM

SAFe® Architect 6.0

Formation officielle de Scaled Agile© pour
se certifier SAFe® 6.0 Architect

Certifiante

Durée
21 h / 3 j

SARCH

SAFe® Lean Portfolio Management 6

Formation officielle de Scaled Agile© pour se certifier Lean Portfolio Manager (LPM)

Certifiante

Durée
21h / 3j

SALPM

SAFe® Release Train Engineer 6

Formation officielle de Scaled Agile© pour se certifier SAFe Release Train Engineer (RTE)

Nouveauté

Certifiante

Durée
21h / 3j

SARTE



LES FORMATIONS “MÉTHODOLOGIE”



AGILE & LEAN



TRANSFORMATION



SOFT SKILLS

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

Appréhender, concevoir, déployer et maintenir une stratégie d'APIs

Durée
14 h / 2j

SAPII

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

Comprendre les principes techniques, méthodologiques et organisationnels régissant la performance du delivery logiciel

Durée
14 h / 2j

PXLR8



TRANSFORMATION > Enjeux climatiques et sociétaux

RGPD : transformer la contrainte en opportunité

Adopter les bons réflexes pour une mise en conformité simplifiée

Durée
7 h / 1j

RGPDO

Développement durable et transformation des organisations : enjeux et méthodologie

Repenser son modèle d'affaires en intégrant les impacts sur les écosystèmes

Durée
14 h / 2j

SDDTO

Piloter sa démarche Numérique Responsable avec le label NR

Réaliser son diagnostic NR et préparer la labellisation LNR1 et LNR2

Durée
7 h / 1j

LABNR



TRANSFORMATION > Innovation et experimentation

Initiation aux outils no-code

Développer sa première application grâce aux outils no-code

Durée
7h/1j

DNOCO

Développer un projet en misant sur les Communs Numériques

Masterclass avec Tristan Nitot

Durée
7h/1j

CONUM



LES FORMATIONS “MÉTHODOLOGIE”

- ▶ AGILE & LEAN
- ▶ TRANSFORMATION
- ▶ **SOFT SKILLS**



SOFT SKILLS > Développement personnel

Donner et recevoir des feedbacks efficaces

Améliorer la qualité de ses interactions pour gagner en sérénité et en efficacité

Meilleure vente

Durée

7 h / 1j

FFEEED

Parole performante et communication impactante

Expérimenter et s'approprier les bonnes pratiques de présentation orale

Durée

14 h / 2j

PPECI

Storytelling : la mise en récit pour transmettre et convaincre

Construire un récit efficace pour capter et embarquer son audience

Durée

7 h / 1j

STORY

Théorie U

Découvrir et expérimenter un processus de transformation systémique

Durée

17.5 h / 2.5j

THEOU



SOFT SKILLS > Facilitation

Facilitation graphique par la pratique

S'initier aux outils et techniques de facilitation par le visuel

Durée
14 h / 2 j

FGRAF

Techniques et méthodes de facilitation de groupe : niveau 1

Formation officielle ToP Facilitation Methods

Durée
21 h / 3 j

FAC01

Facilitation d'un plan stratégique participatif : niveau 2

Formation officielle ToP Facilitation Methods

Durée
14 h / 2 j

FAC02

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

Durée
21 h / 3 j

FAC03

Facilitation à distance

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

Durée
14 h / 2 j

FACID



Devenir Manager Agile

Acquérir les pratiques clés du Manager Agile

Durée
14 h / 2 j

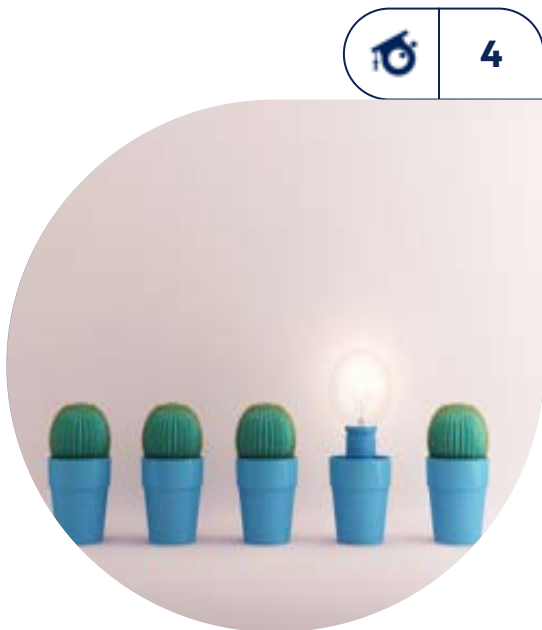
MOP01

Masterclass Digital Kaizen

Développer les bonnes pratiques de management à l'ère du numérique

Durée
7 h / 1 j

MDKAI



4

Les formations “Numérique Responsable”



NUMÉRIQUE RESPONSABLE > Responsabilité transverse

Développement durable et transformation des organisations : enjeux et méthodologie

Repenser son modèle d'affaires en intégrant les impacts sur les écosystèmes

Durée
14 h / 2 j

SDDTO

Piloter la conception et la réalisation de produits et services responsables

Agir sur la réduction des effets indésirables du numérique

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

PORES

Piloter sa démarche Numérique Responsable avec le label NR

Réaliser son diagnostic NR et préparer la labellisation LNR1 et LNR2

Durée
7 h / 1 j

LABNR



NUMÉRIQUE RESPONSABLE > Sensibilisation aux enjeux

Initiation pratique à l'accessibilité numérique

Découvrir les enjeux et organiser le plan d'action

Durée
7h/1j

INITA

Développer un projet en misant sur les Communs Numériques

Masterclass avec Tristan Nitot

Durée
7h/1j

CONUM



NUMÉRIQUE RESPONSABLE > Eco-conception

WebFront : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Appréhender la démarche et l'intégrer dans ses pratiques de développement

Durée
14 h / 2 j

EWEBF

UX : acquérir les bonnes pratiques d'éco-conception

Mener une démarche orientée produits / services

Meilleure vente

Durée
14 h / 2 j

UXECO

Les fondamentaux de l'architecture durable et responsable

Adopter les grands principes directeurs d'une architecture éco-conçue

Meilleure vente

Durée
7 h / 1 j

ARCNI

Green AI : l'intelligence artificielle responsable

Concevoir des modèles de Machine Learning en visant un équilibre entre performance et frugalité

Durée
14 h / 2 j

GREAI

Écoconception de service numérique

Intégrer l'ADN du développement durable à ses services numériques et préparer la certification GreenIT

Meilleure vente

Certifiante

Durée
17 h / 2.5 j

ECRSN

Éco-concevoir des applications mobiles

Intégrer les bonnes pratiques et spécificités liées au mobile pour développer des applications éco-conçues

Durée
7 h / 1 j

ECMOB



NUMÉRIQUE RESPONSABLE > Accessibilité & inclusion

Product Owner : l'accessibilité en pratique

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

Durée
7 h / 1 j

POANP

Design d'interfaces accessibles : concevoir pour tout le monde

Adopter les bons réflexes pour inclure tous les contextes d'usage

Durée
14 h / 2 j

UXDFA

Fondamentaux du développement web accessible

S'approprier les bonnes pratiques sémantiques du code HTML en termes d'accessibilité numérique

Durée
14 h / 2 j

FDXWA

Techniques de vérification d'accessibilité

Adopter les bons tests de recette

Durée
7 h / 1 j

TESTA



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

Appréhender les enjeux éthiques et favoriser l'interprétabilité et la vigilance des modèles de Machine Learning

Durée
7 h / 1 j

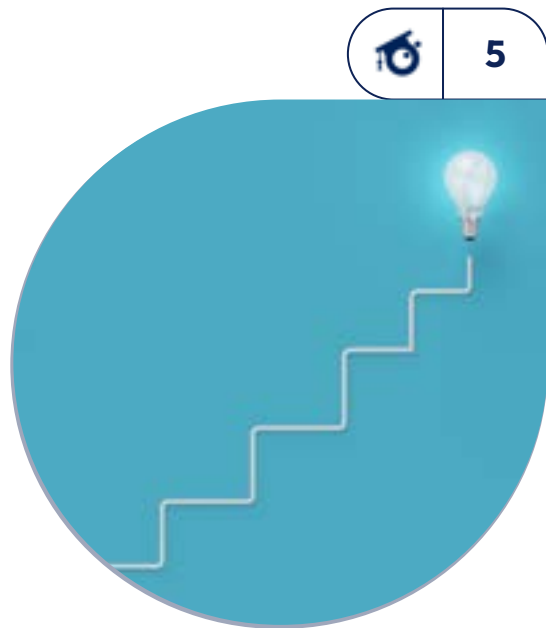
DSETI

RGPD : transformer la contrainte en opportunité

Adopter les bons réflexes pour une mise en conformité simplifiée

Durée
7 h / 1 j

RGPDO



Les parcours



PARCOURS > Les parcours de formation certifiants

Développement et conduite de projets d'intelligence artificielle

5 modules pédagogiques

Durée
94,5 h / 13,5 j

PMC-PACIA

Maîtriser la qualité d'un développement logiciel

6 modules pédagogiques

Durée
87,5 h / 12,5 j

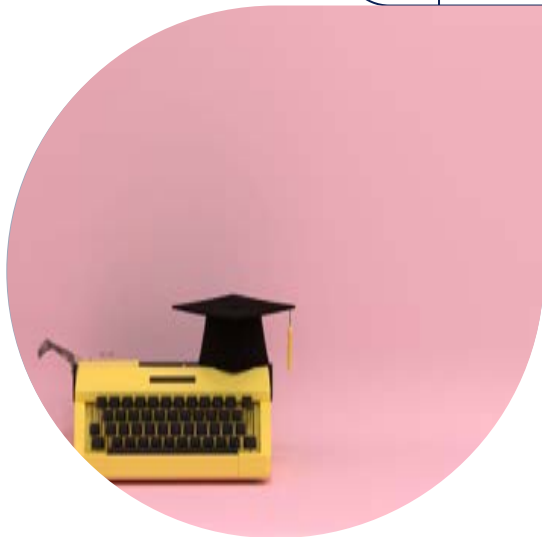
PMC-CRAFT

DevSecOps : concevoir et industrialiser en continu un système informatique

8 modules pédagogiques

Durée
94,5 h / 13,5 j

PMC-DSOPS



Nous contacter



L'équipe OCTO Academy.



Stéphanie Marchal
Head of OCTO Academy



Adrien Pigeot
Manager opérations



Magali Pierru
Chargée de formation / Dev RH



Jérôme Puigrenier
Responsable marketing & com



Maxime Gnity
Ingénieur d'affaires formation



Adeline Bruet
Chargée de formation



Christine Christi-Louis
Chargée de formation



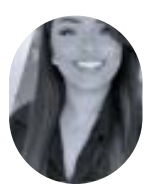
Milissa Dehil
Chargée de marketing & com



Dimitri Melka
Business Developer



Laura Pinto
Chargée de formation



Kaoutar Bergui
Chargée de formation



Ilayda Ak
Assistante Formation

Fondée en
2014



+de 250
Formateur·rices,
expertes
ou coaches



Restons en contact.



+33 (0)1 70 36 18 67



Site Internet
www.octo.academy



Page LinkedIn



Newsletter

***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*



Informations pratiques.



**34 Avenue de l'Opéra
75002 Paris**

3 salles de formation équipées



Métros

Opéra : lignes 3, 7 et 8 ; Pyramides : lignes 7 et 14 ;
Madeleine : lignes 8 et 14 ; Chaussée d'Antin : lignes 7 et 9
Auber : RER A



Bus

Lignes 20, 21, 22, 27, 29, 42, 52, 66, 68, 81 et 95



Parking

Place Vendôme, Meyerbeer, Edouard VII, Haussmann
Berri.



Accessibilité

Nous restons à l'écoute de vos besoins pour que votre
venue se déroule dans les meilleures conditions.



Notre politique accessibilité



La diversité et l'inclusion sont au cœur des engagements d'OCTO Technology.

Avec pour objectif de permettre à toutes et tous de bénéficier de nos formations dans les meilleures conditions possibles, nous proposons un accompagnement personnalisé aux apprenant·es qui nous font part de besoins d'adaptations visant à répondre à leurs besoins spécifiques.

- ◉ Pour contacter nos référents : academy.accessibilite@octo.com
- ◉ Consulter [notre politique accessibilité](#)



OCTO academy