

## Automatisez votre entreprise avec Make et l'IA : Formation pratique pour TPME et indépendants

Public Cible	2
Pré-requis	2
Vos Objectifs Professionnels	2
Durée	2
Modalités, conditions et délais d'accès	2
Modalités d'évaluation de la formation	3
Moyens techniques, pédagogiques et d'encadrement	3
Accessibilité aux personnes en situation de handicap	4
Prix de la formation	5
Contenu et programme de la formation	5

MAJ: 31 Mars 2025



### **Public Cible**

Tous types de publics, et en particulier :

 Porteur de projets entrepreneuriaux ou intrapreneuriaux souhaitant créer, piloter et/ou automatiser leurs produits ou activités en adéquation avec leurs besoins.

## Pré-requis

Aucun prérequis

## Objectifs Pédagogiques

A l'issue de cette formation, vous serez en capacité de :

- Maîtriser l'utilisation de Make pour construire des automatisations efficaces
- Développer des workflows avancés sur Make pour améliorer l'efficacité opérationnelle de l'entreprise
- Manipuler des données complexes au travers de workflows avancés sur Make

### Durée

8 heures en avec un formateur (distanciel) programmées en sessions de 2 heures sur 2 mois

Date de démarrage : lère sessions

Date de fin : 60 jours après la première session

## Modalités, conditions et délais d'accès

Pour vos sessions avec un formateur:

 En distanciel via la plateforme Google Meet (lien privé) ou autres outils de partage d'écran.



Prendre contact avec notre organisme de formation par téléphone ou par mail.

Avoir un projet professionnel en lien avec la formation visée afin de s'assurer que les objectifs pédagogiques de la formation correspondent au besoin.

Le délai d'accès est régi par l'agenda de l'organisme de formation (entre 2 et 8 semaines à réception de la convention signée).

L'inscription se fait dans la limite des places disponibles et dans le respect des délais de rétractation applicables (14 jours) en cas de vente à distance.

## Modalités d'évaluation de la formation

Le dispositif d'évaluation est composé des éléments suivants :

- Exercice pratique, par objectif pédagogique, encadré par le formateur Une attestation de réalisation est remise à chaque participant à l'issue de la formation avec si satisfaisant les critères de réussite de la formation.

## Moyens techniques, pédagogiques et d'encadrement

Vous accédez à distance aux contenus, support et ressources pédagogiques de votre formation à partir d'une plateforme dédiée.

Les sessions avec un formateur se font en distanciel synchrone - auquel cas les stagiaires suivent une session télé présentielle sur la plate-forme recommandée par l'organisme de formation.

Au moins un formateur est mobilisé à chaque session.

N° DE DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE FORMATION : 84070143107



Pendant la formation, un canal de conversation instantanée est mis à la disposition des stagiaires, afin qu'ils puissent s'entraider, et qu'un formateur puisse répondre à leurs questions et problématiques.

Les modalités pédagogiques consistent en une alternance de phases de pédagogie :

- magistrale et par la démonstration, où les formateurs expliquent des éléments techniques et méthodologiques
- par la pratique, avec la réalisation d'exercices

# Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Cette formation est ouverte au plus grand nombre, et notamment aux personnes en situation de handicap. Une attention particulière sera portée, dans le cadre du processus d'organisation des sessions, pour comprendre la nature de la situation de handicap et envisager les modalités d'adaptation ou de compensation les plus adéquates.

N'hésitez pas à nous indiquer les éventuelles situations de handicap de vos collaborateurs pour que nous en discutions, avec notre référent handicap, en toute confidentialité.

### Prix de la formation

1400€ TTC / par apprenant

## Contenu et programme de la formation

Chapitre 1 - Découvrir Make dans son écosystème



Module #1 - Configuration de Make

Module #2 - Découvrir Make dans son écosystème d'outil nocode

Module #3 - Présenter Make dans un contexte professionnel

Module #4 - Comprendre le vocabulaire utilisé et savoir naviguer dans l'interface

#### Chapitre 2 - Présenter Make dans un contexte professionnel

Module #5 - Intégrer les bonnes méthodes de développement au quotidien

Module #6 - Construire un scénario simple

Module #7 - Créer des conditions logiques

Module #8 - Utiliser les fonctions

### Chapitre 3 - Traiter de la donnée

Module #9 - Reconnaître différentes structures de données

Module #10 - Formuler une requête basique vers une API

Module #11 - Exploiter l'itérator pour traiter les données d'un array

Module #12 - Exploiter l'aggregator pour agréger des données

#### Chapitre 4 - Mettre en œuvre des scénarios avancés

Module #13 - Maîtriser les builtins apps et autres inline functions

Module #14 - Employer les webhooks/mailhook pour optimiser vos scénarios

Module #15 - Connaître et maîtriser les fonctionnalités supplémentaires

### Chapitre 5 - Maintenir en conditions opérationnelles les scénarios construits

Module #16 - Assurer le fonctionnement optimal de vos scénarios

Module #17 - Pour aller plus loin