

## Développer une application sans savoir coder

S'approprier la démarche "No Code" et prendre en main les outils du marché

### DESCRIPTION

Les solutions no-code sont un atout majeur pour toutes les organisations qui souhaitent se démarquer et s'adapter aux marchés actuels en constante évolution. Adopter ce mode de développement, c'est permettre à tous, y-compris les profils non-techniques, de développer des applications rapidement et avec facilité. Encore faut-il connaître les risques et identifier les bons cas d'usage. Nos experts vous proposent de vous accompagner dans l'adoption de cette démarche et la prise en main des principaux outils.

A l'issue de ces deux jours, vous serez en mesure de réaliser par vous-même votre première version utilisable ("produit minimum viable") avec des outils tels que Bubble, Zapier, Airtable ou encore Glide.. Cette formation est organisée en partenariat avec >Contournement>, leader français du conseil sur le no-code, auteur du manifeste no-code..

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- S'approprier la démarche et savoir cadrer une idée pour commencer un prototype fonctionnel sans coder (avec Airtable, Zapier, Strikingly...)
- Identifier les outils no-code les plus adaptés à associer pour sa solution
- Prendre en main certains outils no-code tels qu'Airtable, Zapier ou encore Bubble

### PUBLIC CIBLE

- Chef de projet digital
- Product owner
- Chargé d'innovation
- Consultant Coach

Plus largement, toute personne non développeur souhaitant sortir la première version d'un produit sans attendre des mois de développement.

### PRE-REQUIS

Aucune connaissance de langage de développement n'est requis. Lors de

#### Stage pratique

Innovation & Expérimentation

Code :

**NOCOD**

Durée :

**2 jour(s) (14,00 heures)**

Exposés : **25.00 %**

Cas pratiques : **50.00 %**

Echanges d'expérience : **25.00 %**

#### Inter-entreprises :

Prochaines sessions disponibles [sur notre site web](#).

Tarif : 1 650,00 € HT / participant

#### Intra-entreprise :

Tarifs et dates sur demande.

la dernière demi-journée consacrée au développement, les non-développeurs pourront continuer à réaliser leur Minimum Viable Product (MVP) sans code avec le support d'un des animateurs.

### **METHODE PEDAGOGIQUE**

Formation principalement composée d'exercices pratiques qui fourniront aux participants des outils qu'ils pourront mettre en oeuvre immédiatement dans leurs projets actuels. Echanges sur les contextes des participants et retours d'expérience du formateur, complétés d'apports théoriques. Les participants bénéficient à l'issue de la formation d'une séance de coaching collectif d'1H.

### **PROFIL DES INTERVENANTS**

Toutes nos formations sont animées par des consultants-formateurs expérimentés et reconnus par leurs pairs.

### **MODALITÉS D'ÉVALUATION ET FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION**

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la session au travers des ateliers et des mises en pratique. Une évaluation à chaud sur la satisfaction des stagiaires est réalisée systématiquement en fin de session et une attestation de formation est délivrée aux participants mentionnant les objectifs de la formation, la nature, le programme et la durée de l'action de formation ainsi que la formalisation des acquis.

### **PROGRAMME PEDAGOGIQUE DETAILLE**

#### **Jour 1**

#### **INTRODUCTION AU NO-CODE**

- Le mouvement no-code et l'apparition d'une nouvelle génération d'outils
- Saisir le lien entre l'approche no-code et les approches Lean Startup et Minimum Viable Product
- Exemples d'applications réalisées en no-code

#### **CRÉER UN SITE WEB SIMPLE EN NO-CODE**

- Mise en pratique : "Création d'un site web simple avec un website builder"
- Panorama des outils (Weebly, Carrd, Strikingly, Squarespace, Webflow...)

- Pièges à éviter

#### **BASES DE DONNÉES ENRICHIES EN NO-CODE : GÉRER ET VISUALISER**

- Exercice pratique : “Création d'une base avec AirTable”
- Fonctionnalités clés : vues, field types, formulaires, etc.
- Les blocks : cartes, design de pages, visualisations, Gantt, reconnaissance d'images, etc.

#### **INTERCONNECTER DES OUTILS NO-CODE**

- Mise en pratique : “Automatiser des actions entre les outils no-code avec Zapier
- Exemples de cas d'usages et de “zaps” populaires
- Zapier : fonctionnalités avancées de Zapier
- Les alternatives : IFTTT, Integromat, n8n, etc.
- Les conseils des experts

#### **CARTOGRAPHIE DES OUTILS NO-CODE PAR CAS D'USAGE**

- Appbuilder
- Traitement des données
- Automatisation
- Paiement
- Formulaires
- Chatbots...

#### **MISE EN APPLICATION SUR LE PROJET DES PARTICIPANTS**

Recommandations de combinaison d'outils no-code sur les projets des participants

#### **Jour 2**

#### **CRÉER UNE APPLICATION AVEC BUBBLE**

- Prise en main de Bubble
- Mise en pratique : “Réaliser une première application avec Bubble”
- Conseils des experts

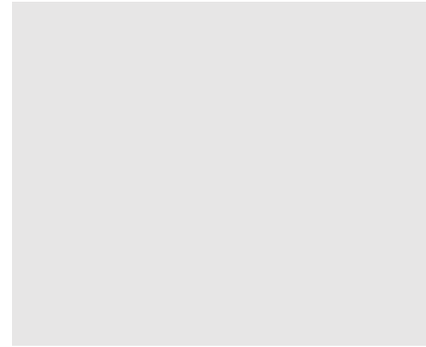
#### **ECO-SYSTEME DE BUBBLE**

- Extensions de Bubble : Facebook/Google connect, TinderPile,

- Templates
- Tutoriels

**MISE EN APPLICATION SUR LE PROJET DES PARTICIPANTS**

- Atelier : "Comment réaliser votre MVP en no-code ?"
- Remplir son backlog
- Coaching : vos prochaines étapes



---

**Accessibilité**

L'inclusion est sujet important pour OCTO Academy.  
Nos référent-es sont à votre disposition pour faciliter l'adaptation de votre formation à vos besoins spécifiques.  
Pour les contacter : [academy.accessibilite@octo.com](mailto:academy.accessibilite@octo.com)

