

Space · People · Methods

# Programme de formation

\*

Module "Figma"





# **Sommaire**

MODULE "FIGMA"	3
Jour 1 : Figma : du wireframe au mockup	5
Jour 2 : Structurer son workflow dans Figma	5
Coordonnées & Renseignements	7



# **MODULE "FIGMA"**

# Concevoir et prototyper plus efficacement avec Figma

# **Présentation**

Cette formation de deux jours s'adresse à des professionnels ayant déjà manipulé Figma et souhaitant aller plus loin dans leur pratique. À travers des ateliers progressifs, vous apprendrez à structurer vos maquettes, à concevoir des composants modulaires et à créer des prototypes interactifs de qualité professionnelle.

L'objectif est de vous donner les clés pour collaborer efficacement avec une équipe produit ou design, en maîtrisant les bonnes pratiques de conception et de passation.

**Durée :** 2 jours (16h)

Horaires: 9h/13h - 14h/18h

Nombre de participants: 12 maximum

Modalité(s) d'enseignement : à distance (classe virtuelle) ou en présentiel à Paris

#### Objectifs et compétences visées

Au terme de cette formation, vous serez en mesure de :

- Naviguer dans l'interface de Figma et organiser un espace de travail structuré (fichiers, pages, layers, frames).
- Concevoir des wireframes clairs et hiérarchisés pour représenter des parcours utilisateurs.
- Appliquer des intentions graphiques simples afin de transformer un wireframe en mockup.
- **Créer et gérer** des composants atomiques et des styles pour assurer la cohérence visuelle et le gain de temps.
- **Utiliser** les fonctions clés de Figma (autolayout, contraintes, UI kits) pour rendre les maquettes plus modulaires et responsives.
- **Mettre en place** un prototype interactif hi-fi et **animer** des transitions simples (ex. Smart Animate).
- **Collaborer et partager** efficacement un fichier Figma en définissant les bons droits et en préparant la passation aux développeurs.
- Intégrer des principes d'accessibilité de base dans les maquettes afin d'améliorer l'inclusivité du design.



## Validation des acquis

Les acquis de la formation seront validés au moyen d'un exercice de création de prototype interactif et d'animation d'une interface.

#### **Publics concernés**

- Les métiers du design et de la création : UX designer, UI Designer et Directeur Artistique, qui souhaitent ajouter Figma à leurs outils du quotidien
- Les autres métiers du digital : Chef de projet, Développeur, Product Owner, qui ont des bases en conception d'interface et souhaitent approfondir l'utilisation de Figma

# Pré-requis

Notions de bases en conception pour écrans :

- Connaître et comprendre le workflow d'élaboration d'une interface (étapes, livrables, métiers)
- Avoir déjà utilisé Figma.
- Être capable d'effectuer les actions de base suivantes :
  - 1. Créer un fichier, une page et organiser son espace de travail
  - 2. Utiliser les outils de dessin (formes, texte, stylet)
  - 3. Modifier les propriétés des éléments (taille, couleur, typographie, alignements, bordures, ombres, etc.)
  - 4. Importer et gérer des images
  - 5. Organiser les calques et groupes, utiliser les frames
  - 6. Créer et utiliser des composants simples (boutons, icônes, éléments répétés)
  - 7. Appliquer et gérer des styles (couleurs, typographies)
  - 8. Partager un fichier et paramétrer les droits d'accès (lecture, commentaire, édition)
  - 9. Naviguer dans le mode présentation/prototype simple (lien entre écrans)

👉 Les prérequis seront vérifiés à l'aide d'un questionnaire lors de l'inscription, 🛭 si vous n'êtes pas encore à l'aise avec ces notions, un module e-learning d'initiation à Figma sera à suivre en amont de la formation.

#### **Matériel nécessaire**

- Un ordinateur (Mac ou PC) et un compte Figma (gratuit). Figma est un logiciel disponible sur Mac et PC, utilisable directement via un navigateur récent (Chrome, Firefox, Safari).
- Créer un compte Figma gratuit (éducation)
- Les logiciels (gratuits et cross-plateforme) qui seront demandés en amont (outils collaboratifs, visioconférence, etc)

## **Votre intervenant**

Kévin Mercier : Designer Figma x Webflow | Design System



## Délai limite d'inscription

3 jours ouvrés avant le début de la formation.

En 2024, à la question "recommanderiez-vous cette formation" nos apprenants ont attribué une note de 4,7/5

# Déroulé de la formation

# Jour 1 : Figma : du wireframe au mockup

- Appréhender Figma, son interface, sa structure, ses logiques
- Découvrir les fonctions de bases de Figma
- Atelier Wireframe : créer son premier wireframe simple et bien structuré
- Découvrir la logique de composants atomiques
- **Atelier UI kits: créer ses premiers composants responsives**
- Structurer un guide de style : organiser les couleurs, typographies, grilles et styles globaux pour assurer cohérence et efficacité dans la conception

# Jour 2 : Structurer son workflow dans Figma

- Atelier Mock-Up : poser des premières intentions graphiques
- Introduction aux fonctions avancées de Figma (autolayout simple)
- Introduction au design accessible dans Figma
- Atelier prototype : créer un prototype hi-fi et l'animer simplement (Smart Animate)
- Travailler avec d'autres designers et augmenter son flow de production
- Collaborer et comprendre les enjeux des développeurs sur Figma
- Exercice d'application et d'évaluation





# DES LIEUX INSPIRANTS DÉDIÉS À LA COLLABORATION

**L'Atelier Beaubourg (75004)** est situé derrière le centre Pompidou. 120m2 modulables et conviviaux, entièrement dédiés à la formation.





**L'Atelier Joliette (13002)** est situé entre la gare, le Panier et le Vieux-Port à Marseille, dans le quartier de la Joliette.









# **Coordonnées & Renseignements**

# **Le Laptop - Paris**

7 rue Geoffroy l'Angevin 75004 Paris

# Le Laptop - Marseille

4 rue Duverger 13002 Marseille

01 77 16 65 24 formation@lelaptop.com www.lelaptop.com

#### **Votre contact administratif:**

Marylène Meric formation@lelaptop.com

# **Votre conseiller entreprise:**

Gaël Pennéguès gael@lelaptop.com

## Votre contact pédagogique :

Fantine Bendano fantine@lelaptop.com

## **Votre contact financier:**

Benoit Airault gestion@lelaptop.com

# Notre contact référent handicap :

psh@lelaptop.com

Siret: 538 779 828 00028

Déclaration d'activité: 11755127475

