

# Formation - UX Design / approche Figma

Consultants en est

Maj : novembre 2023



# UX Design / approche Figma



#### LE PITCH

La conception de sites web ou d'applications passe par un processus d'étude, de tests et de prototypages nécessaires à l'élaboration d'un service répondant pleinement aux besoins des futurs utilisateurs. Cette formation vous permettra d'acquérir les fondements de la conception orientée utilisateur dans le cadre d'un projet web (UX Design) et de concevoir des prototypes d'applications et de sites web avec Figma qui serviront de base aux échanges entre les différents acteurs, ainsi qu'aux tests utilisateurs.

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne amenée à construire des apps no-code

### PRÉ REQUIS:

Être familier avec l'utilisation d'internet et diverses applications



- Présentation pédagogique de contenus
- Illustrations concrètes



- Serious Game
- Mises en situations personnalisées



• Évaluation régulière de l'appropriation des notions et des outils (questionnaires)



• Utilisation et restitution de livrables types (boîte à outils)

#### **JOUR 1**

- UX Design théorie et principes
- Découverte de Figma et premiers prototypages

#### JOUR 2

- Suite prise en main Figma
- Prototypes de tests

# VALIDER L'ACQUISITION DES COMPÉTENCES

- Questionnaire et quiz
- Exercices pratiques

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

Figma online



#### **EXPÉRIENCE TERRAIN**

Des consultants pédagogues, experts du sujet et en mission chez nos clients. Riche de leur retour d'expérience.



#### **BOÎTE À OUTILS**

Accès Figma (avec une @mail) Accès Google (avec une @Gmail)





# UX Design / approche Figma



## ► LE PROGRAMME DÉTAILLÉ

#### Jour 1 - matin:

- UX Design Théorie et principes
  - o Introduction : rôle et place de l'UX pour le web
  - Grands principes
  - Design Thinking
  - Récolter des données utilisateurs
  - Conceptualiser
  - Théorie du prototypage (démarrer Figma)
  - Comment évaluer l'utilisabilité d'une interface par les tests utilisateurs ?
  - Application sur la médiathèque (conception parcours utilisateur et de scénarios de tests)

### Après-midi:

- Découverte de Figma et premiers prototypages (illustrer avec un cas UX)
  - Points forts / points faibles / Tarification
  - Démarrage projet : pages / calques
  - Bibliothèque, plans de travail
  - Raccourcis
- Main et zoom

- Sélection
- Frames
- Formes
- Couleurs
- Texte

#### Jour 2 - matin:

- Import images
- Styles
- Design responsive : grid / layout / auto layout
- Plug-ins
- Composants : définition, création, instance et variants
- Commentaires (aspect participatif / collaboratif)
- Astuces

#### Après-midi:

- Application sur un projet : conception d'un prototype servant de base aux tests utilisateurs
- Dérouler le test utilisateur sur le prototype en binôme (1 UX / 1 utilisateur)



# UX Design / approche Figma



## ▶ DÉTAIL

#### **EVALUATION DE LA FORMATION**

- Interrogation personnalisée durant la session de formation (à l'oral en fonction du contexte)
- Ainsi qu'une évaluation en fin de formation sous forme de QCM via googleform ou klaxoon

#### SANCTION DE LA FORMATION

• Emargement, attestation de fin de formation ainsi qu'une enquête de satisfaction des stagiaires sur l'organisation, la pédagogie, les méthodes et supports utilisés

#### **QUELQUES FORMATEURS**

Consultants pédagogues, experts et en mission chez nos clients

- Jean-Philippe Ravillion : Directeur de projet, coach agile
- Ludovic Barbier: UX Design Expert Data

## DÉLAI D'ACCÈS

- Le délai de mise en place de la formation est habituellement de 2 à 3 semaines (en moyenne)
- La date de début de formation la plus appropriée est envisagée en fonction de vos besoins
- Des dates de session peuvent également être planifiées par avance dans notre calendrier de formation

## **ACCESSIBILITÉ**

- Les formations chez Zelig Consultants ont lieu au 63 rue de l'abbé Bonpain 59700 Marcq en Baroeul (Places de parking disponibles)
- Plan: <a href="https://goo.gl/maps/fiyVMDnA8JhKi2mc6">https://goo.gl/maps/fiyVMDnA8JhKi2mc6</a>



 Afin de nous assurer que les moyens de prestation de formation puissent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez contacter notre responsable RH par téléphone +33 3 28 38 74 96 ou par email formation@zelig-consultants.com



ZELIG CONSULTANTS 63 rue de l'Abbé Bonpain 59700 Marcq-en-Baroeul Tél : 03 28 38 74 96

formation@zelig-consultants.com www.zelig-consultants.com

# **CONTACTS**

Mickaël RAVIART Ingénieur d'Affaires Tél : 06 98 21 74 88 mraviart@zelig-consultants.com

Jean-Philippe RAVILLION
Responsable de Formation
Tél : 06 17 96 64 26
jpravillion@zelig-consultants.com