



# Gaillard Apolline

[mail@apollinegaillard-ux.fr](mailto:mail@apollinegaillard-ux.fr)

[Site personnel](#) | [LinkedIn](#)

24 ans | 20/09/1996  
31400 | Toulouse

## COMPÉTENCES

### LANGUES

Anglais:  
Niveau courant B2 CECRL  
Chinois mandarin:  
Niveau débutant

### RECHERCHE UX

Entretien & observation:  
Comprendre le contexte  
d'utilisation  
Questionnaire exploratoire:  
Obtenir des données  
quantitatives

### LOGICIELS

Prototypage:  
Figma, Adobe XD  
Dessin vectoriel:  
Adobe Illustrator, Inkscape

## CENTRES D'INTÉRÊT

### ART

Dessin, broderie  
Peinture: Cours de peinture à  
l'huile durant 4 ans

## ÉTUDES

**MASTER INFORMATIQUE - INTERACTION HUMAIN MACHINE** 2018 - 2020  
Université Toulouse III Paul Sabatier & École Nationale de l'Aviation Civile

**LICENCE INFORMATIQUE** 2014 - 2018  
Université de Bourgogne

## STAGIAIRE UX DESIGNER

**DESIGN SYSTEM & REFONTE DE PAGES** 6 mois | 2020

WiSEED - Toulouse  
Refonte de la page d'accueil et du formulaire d'inscription

- **Analyse** des problèmes d'utilisabilité et d'UX avec l'**UEQ** et l'**UMUX**, des **tests d'utilisabilités**, des heatmaps et Google Analytics
- **Prototypage** de la page d'accueil et du formulaire d'inscription en papier puis avec **Figma**
- **Évaluation** de l'implémentation en comparant les résultats de l'**UEQ** et de l'**UMUX**

## CHEF D'ŒUVRE UNIVERSITAIRE

**EXPÉRIENCE VIDÉO AVEC AFFICHAGES MULTIPLE** 2019 - 2020

Ruwido - Toulouse  
Développement d'un prototype d'application permettant de choisir un film à regarder avec plusieurs utilisateurs

- **Entretiens contextuels** avec des utilisateurs
- **Brainstorming** pour créer les premiers prototypes sous format vidéo
- **Prototypage** de concepts avec **Adobe XD**
- **Tests d'utilisabilité** sur le prototype retenu, développé en Unity3D

## PROJET UNIVERSITAIRE

**APPLICATION DE MARAÎCHAGE** 2018 - 2019

Master 1 - Toulouse  
Application mobile multiplateformes permettant le suivi des plantations.

- Recueil des besoins utilisateurs
- Réalisation de prototypes d'après les retours utilisateurs
- Développement du prototype retenu