Simon Renault

Designer d'interactivité Dévelopeur front-end

A PROPOS

Etudient à en design interactif à L'école de design Nantes Atlantique. Je me spécialise dans le prototypage, l'expérience utilisateur et le code créatif.

Contact

(+33) 7 81 51 13 53

simon.renault.pro@gmail.com

64 Rue de la Ville en Pierre, 44 000 Nantes, France

COMPÉTENCES

Méthodologies

Scrum / Scrumban / Agile Ux orienté objet (OOUX)

Prototypage

Adobe XD / Zeplin Sketch / Principle Framer X / InVision Studio

Programation

HTML5 / CSS4 / Node.js / C# Javascript (es6+) / Vue.js / React

Art Génératif

Processing (java) P5.js / three.js (webgl)

Collaboration

Trello / Slack / Miro Git / GitHub

Langues

Français: Langue natale

Anglais: Courant

Score Toeic: 945 points

Références sur demande.

EXPERIENCE

Stéreolux

Nantes, France

Février 2019

Animation d'un workshop sur le code créatif

Animation d'un workshop pour débutant en code créatif au théâtre Stéréolux à Nantes dans le cadre des Processing

Community Days.

Worldskills France

Novembre 2018 Caen, France

Vice champion de Webdesign et développement

Design et programation en temps limité et sous haute pression. Entrainement de plusieurs mois après une victoire

régionale pour la compétition nationale.

GIDE

Juillet-Novembre 2018 Nantes, France

Stagiaire Ux/Ui design

Audit Ux et redesign d'une application de suivi du courrier industriel pour la Poste. Travail de refonte ergonomique, esthétique et d'audit technique d'un système de questionnaire en ligne utilisé par de grands instituts d'études (Kantar, OpinionWay ...). Création de dashboard de data visualisation pour Leclerc. Formation auprès de l'équipe aux méthodologies

design et notamment à la méthodologie OOUX.

FORMATION

Bachelor de design interactif à L'École de design Nantes Atlantique 2019

Apprentissage des méthodologies Ux et Agiles au cours de nombreux workshops et projets. Construction d'interfaces d'application et web, prototypage sur Sketch et Adobe XD, test utilisateur.

> Réalisation de nombreux projets avant de la visualisation de données à des réflexions sur le rôle du machine learning dans des interfaces expertes.

2017 Première année à L'École de design de Nantes Atlantique.

2016 Expérimentation de plusieurs domaines d'application du design (design industriel, interaction design, graphisme et design d'espace).

> Projet personnel de réflexion autour des usages et de la valorisation des lieux abandonnés autour du monde.

2016 Baccalauréat scientifique

Baccalauréat scientifique avec une spécialité en physique chimie, option 2014 européenne et option science de l'ingénieur. Travail sur des problématiques d'ingénierie, réalisation d'un projet visant à réduire l'usage des bouteilles plastiques en utilisant les travaux du MIT sur la sphérification de l'eau.

PASSIONS & LOISIRS

- Passionné par le voyage et les cultures, voyage à travers le monde dans plus de 7 pays.
- Passion pour le dessin de précision, quelques œuvres vendu à l'international.
- Travail sur des projets d'art et de design génératif et interactif sur mon temps libre.
- Pratique du tir à l'arc durant 4 années.
- Apprentissages des bases de l'écriture japonaise par moi-même.