

UX-UI DESIGNER

VIOLAINE CLARON

✉ email
violaineclaron@gmail.com

☎ Tel
+33 6 19 24 35 86

📍 Adresse
France

📁 Portfolio
<https://www.violaineclaron.com>

🌐 LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/violaine-claron-621030160/>

COMPÉTENCES

LANGUES

Français : Maternelle

Anglais : Professionnel

Espagnol : Notion

INFORMATIQUE

Expérimenté : Photoshop, Première pro, InDesign, Illustrator, Rhinoceros 3D

Maîtrisé : Keyshot, Microsoft Office, Adobe XD

Notion : AfterEffect, Arduino, Unity , figma, Solidworks

COMPÉTENCES DESIGN

Design industriel : Prototypage / Sketchs / Recherches et veilles / Modélisation 3D / Esprit d'analyse et d'observation / Test utilisateur et ergonomie

UX Design : Scenari d'usage / Proto-persona / Carte des parties prenantes / Étude terrain et retour utilisateur / HMI / Design Thinking

INTÉRÊTS

Transport : Sport automobile / Mobilité
Sport : Natation depuis 20 ans
Musique : Guitare depuis 15 ans
Peinture et dessin

À PROPOS

Designer freelance et diplômée d'un Master en design digital avec une spécialité industrielle. Cette double approche me permet d'avoir un profil de designer complet. Je souhaite créer de la curiosité et des émotions à travers les interactions entre l'humain et l'objet.

EXPÉRIENCES

Fevrier - Juillet 2023

Consultant designer - BEE Blancart et cie, consultant environnement, Beziers , France

> Assistant chef de projet / Mise en page / Plan architectural / Designer UX / UI
> Logiciel : Autocad / Suite adobe / Suite microsoft

Fevrier 2022 /

Designer polyvalent - Freelance

> UI et UX design / Motion & Graphique design / CMF
> Gestion de projet et insertion du design dans une équipe scientifique
> Client principal : Institut du Cerveau - Hopital la Pitié Salpêtrière - Paris

5 Mois (2021)

Designer UX et industriel - Stage - Saint Gobain Centre R&D Compiègne, France

> Design industriel , UX et CMF pour Sekurit Saint-Gobain (Automobile)
> Design industriel et UX pour Glass Saint-Gobain (Bâtiments)
> Design Thinking et assistant designer pour les différents workshops / tests utilisateurs.

6 Mois (2019 -20)

Designer produit et CMF - Stage - Kiwi and Pom, London, United Kingdom

> Design produit : Ustensiles de cuisine et de maison pour Falcom enamelware
> Architecture : Modelisation 3D pour Sushi gourmet (supermarché) / coffee shop
> Colour material and finish (CMF) : Palette de couleur pour Falcom enamelware: 2021-2022

4 Mois (2018)

Designer industriel et transport - Stage - Mooving SARL , Oraison, France

> Brand design & nouvelle collection de stand up paddle collection avec ses équipements pour leur 3 marques : Aquadesign / Lozen / Abstract.
> Ces produits sont vendus dans une grande chaîne de magasin de sport.

EXPÉRIENCES PARTENAIRES - DESIGN

2021

Projet de fin d'étude & Mémoire - Projet Modul & Rails - Design UX et Transport

> Problématique : Valoriser le réseau ferroviaire français de demain par la mobilité autonome.
> Tuteurs : Delphine Mayrargue -Train autonome (SNCF) & Thierry Lehmann- Designer Manitou
> Compétences : Gestion de projet / Recherche utilisateurs et test utilisateurs / Création d'une application pour ce service de transport / Prototypage & maquette d'un véhicule / Motion design / Sketch & modelisation 3D du véhicule

2021

Laval Virtual - Projet Alave- UI & UX Design

> Projet master en groupe dans le contexte du covid-19
> Création d'une application qui permettrait de donner en temps réel la fréquentation des rues / des lieux publics dans la ville.
> Compétences : Interface utilisateur / Création de persona / User journey / Recherche terrain

FORMATIONS

2020 - 2021

Master Design digital - l'École de Design Nantes Atlantique, Nantes, France

> Formation UI / UX design et méthodologie design thinking
> Compétences acquises : Management, gestion de projet, Animer des workshops créatifs

2016-2019

Bachelor Design industriel / transport - l'École de Design Nantes Atlantique,

> Formation : Design industriel et design transport ainsi que des notions d'ergonomies
> Projet Bachelor : Télécabine JO 2024 - Design Industriel et Urbain

2015 - 2016

MANAA (mise à niveau d'art appliqué) SEPR , Lyon, France