

CORENTIN SOLER

En recherche de stage dans le domaine du développement web pour les mois d'Octobre et Novembre

CONTACT

corentin.soler77@gmail.com +33 (0)6.03.06.15.96 8 Rue de Vénasque, Toulouse 29 ans

COMPÉTENCES

Linguistiques:

Français (Maternelle) Anglais (C1)

Techniques:

CAMBAM, Inkscape)
Fabrication numérique
Electronique (Arduino)
Design-d'objet (Conception et prototypage)
Gestion de projet
HTML/CSS/JS
UML/PHP/MySQL

Soft-Skills:

Méthode Agile Travail d'équipe Médiation et animation Pédagogie/formation

Bureautique:

Suite office Trello

CENTRE D'INTÉRÊTS

Littérature fantastique et de science fiction

Jeu de rôle sur table

Sports : Rugby et Football américain

FORMATION

TITRE PROFESSIONNEL DE NIVEAU 5 - DÉVELOPPEUR WEB

Avril-Décembre 2023

ADRAR FORMATION

BACHELOR CHEF DE PROJETS MULTIMÉDIA - AXE DESIGN INTERACTIF

2016-2018

Institut de l'Internet et du Multimédia

DUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE : TECHNIQUES AÉROSPATIALES

2016-2018

Université III Paul Sabatier Toulouse

EXPÉRIENCES

FABMANAGER

Roselab (Janvier 2020 - Septembre 2022)

Animation du lieu, gestion et aide à la communauté d'adhérents. Mise en place et animation de formations à l'utilisation de machines à commande numérique. Accompagnement technique sur projet de prototypage. Réalisation de prototypes et d'objets uniques. Mise en place d'un organisme de formation.

MEDIATEUR NUMERIQUE

Carrefour numérique² (25 Juin - 06 Juillet 2019)

Permanence au Fablab (visite du Fablab, présentation des machines, aide aux visiteurs) animation d'ateliers en anglais, suivi des réunions d'animations.

Médiation et animation, Fabrication numérique.

ASSISTANT COMMUNICATION DIGITALE

Orange Event Solutions (Mars 2018 - Août 2018)

Transition sur CMS du site internet de l'entreprise, amélioration de l'expérience utilisateur et du parcours d'achat. Création de supports de communication.

Maguettage numérique, UX/I Design.

RESPONSABLE TECHNIQUE

Bourse aux projet : Heimdallr (Oct 2017 - Janvier 2018)

Création d'un objet connecté d'assistance médicale pour animaux. Utilisation de technologies tels que le raspberry pi et l'impression 3D, conception d'interface et d'application. Référent technique, conception et impression en 3D du mécanisme et du boîtier.

UX DESIGNER, CONCEPTEUR 3D

Bourse aux projet : Bagel Lab (Oct 2016 - Juin 2017)

Conception de modèles de joueurs de babyfoot dans le style art toys, modification de l'expérience de jeu. Le prototype final incorporait des nouveaux modèles de joueurs, des obstacles (rampe, bumper) et un marquage du score automatique à base de LED; Réalisation de joueurs et d'obstacles en 3D. Redéfinition de l'expérience de jeu.

DESSINATEUR PROJETEUR

Esterline Avionics & Controls France (Avril 2015 - Juin 2015)

Entreprise de conception et production de consoles navales et postes de contrôle militaire. Réalisation de Propale en CAO, étude ergonomique sur les produits existants.