Said LOUNNAS

DÉVELOPPEUR FRONT-END JUNIOR

à la recherche d'une alternance

PROFIL

Jeune étudiant en 2ème année développement web Front-end à l'école Multimédia de Paris. Dynamique & rigoureux, je suis motivé à me former rapidement & efficacement.

COORDONNÉES

EMAIL:

s.lounnas1@gmail.com

ADRESSE:

Paris, France

TÉLÉPHONE: 0752492611

GitHub:

https://github.com/SaidLOUNNAS

Portfolio:

https://portfolio-said.web.app

Permis B véhiculé

LANGUES

Français : Bilingue Anglais : Moyen Espagnol : Débutant

LOISIRS

Programmation Mécanique Montage vidéo Musique Sports Lecture

FORMATIONS

2019 - 2020 : 2ème année Licence développement web, Paris.

2018 - 2019: 1ère année Licence Informatique Multimédia, Paris.

2015 - 2018: Licence Informatique « UMMTO ».

2015: Bac S, Option mathématiques.

PROJETS ACADÉMIQUES

- Réalisation d'un site web commercial location engin de construction intégration HTML / CSS / JavaScript et PHP.
- Réalisation d'une application du tchat intégration React / Bootstrap / Firebase.
- Réalisation d'un site d'artiste intégration HTML / SASS / JavaScript / JQuery / Firebase.
- Réalisation d'un jeu vidéo 3D (WebGL).
- Réalisation de mon Portfolio intégration Angular / Bootstrap / HTML / CSS .
- Intégration site one-page intégration HTML / CSS.
- Conception et intégration d'un site web.
- Manipulation 3D avec Cinema 4D.
- Réalisation et montage vidéos (Cubase et Resolve).

Stages

Stage Développeur web au sein de l'école multimédia 03/2020 - 04/2020 :

Contexte : Dans le cadre de ma deuxième année Licence en développement web j'ai effectué comme projet une application web qui permet de gérer les présences /retards/ absences des étudiants.

Technologies utilisées: Angular/Ionic, Bootstrap, HTML/SCSS, Parse côté Server.

• Stage Développeur web au sein de GENICOM INFORMATIQUE 06/2017 - 09/2017 :

Contexte : Au sein d'une équipe de 4 personnes j'ai participé à la réalisation d'un site web pour la gestion de stock informatique.

Tâches: Participation à l'analyse et l'étude de problème.

Participation à la conception de site.

Participation au développement.

Technologies utilisées: JavaScript, HTML/CSS, PHP.

COMPÉTENCES

- Langages de programmation / Bibliothèque / Framework: JavaScript, HTML, CSS, SASS, PHP, React, Angular/Ionic, Framework 7, WebGL, Ajax jQuery, Bootstrap.
- Adobe créative suite : Photoshop, Illustrator, InDesign, AfterEffects.
- Outils: Vscode, PS Pad, CodeBlocks, Github, Trello.
- Méthode de conception : UML, Merise.
- Systèmes d'Exploitation : Windows seven/Eight/Ten, Unix/Linux, MacOsx, Android.
- Logiciels: Suite Microsoft Office 2016 (Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Outlook),
 Nero, FormatFactory, canva, Internet (Web, FTP, Torrent).