En recherche d'une alternance en tant qu'Ingénieur Logiciel Septembre 2020 - Août 2023



llan **KELLER**

https://www.linkedin.com/in/ilankeller/



Formations

2018 à 2020 – DUT Informatique en alternance (en cours) - Université Sorbonne Paris Nord (Villetaneuse, 93430)

2017 à 2018 – Formation Développeur Web FullStack JS - _Blank Formation (Paris, 75020)

CONTACTS

ilan.keller@gmail.com +33 7 68 08 68 94 32 rue sainte Marthe, 75010, PARIS

2016 à 2017 - Auto - formation Développeur Web - OpenClassroom

- Apprenez à programmer en Python
- Apprenez à créer votre site web avec HTML5 et CSS3
- Apprenez à coder avec JavaScript
- Reprenez le contrôle à l'aide de Linux !

2013 - Baccalauréat Scientifique option SVT - Mention Assez Bien

COMPÉTENCES

Web

HTML5/CSS3 Vue.js

Node.js

Programmation orienté objet

Java Design Patterns

Principes SOLID

Autres Langages

Python3 langage C

Base de données

SQL - PostgreSQL NOSQL - MongoDB

Outils

Git/GltHub/Gitlab

Docker

OS et IDE

Linux - VScode

Méthodologies

Agile(Scrum) Trello

Slack

Expériences Professionnelles

20/08/2018 à actuellement

Développeur Web FullStack - Autovisual (Paris,75010)

Enrichir et maintenir l'API d'autovisual sur la qualité et la quantité du scrapping et du text mining,

- Écriture de script de scrapping pour récuperer la donnée d'infomédiaires (node.js).
- Maintenir et monitorer ces scripts et l'insertion de données dans la base de données
- Mise en place d'algorithme afin améliorer l'anayse textuelle des annonces.(nodejs)

05/2018 à 06/2018

Développeur Web FullStack - Association Maydee (Paris, 75010)

Développer les fonctionnalités phares de l'application du projet Maydee à partir du cahier des charges. SPA en progressive web app visant à enregistrer et gérer la durée des tâches ménagères effectuées, afin de mieux les répartir au sein d'un foyer.

- Développer les fonctionnalités front-end (Angular) et back-end (Node.js)
- Implémenter les données en Json dans une BDD noSQL (MongoDB)
- Utiliser et paramétrer l'environnement Docker

02/04/2018 au 27/04/2018

Développeur Web FullStack - Epiconcept Compagny (Paris, 75012)

Développer et améliorer l'application de visualisation de données épidémiologiques de l'entreprise à destination des professionnels de santé.

- Concevoir des graphiques dynamiques et interactifs (D3.js).
- Développer le serveur applicatif et l'interfacer avec l'API de l'entreprise pour la réception de la donnée (Node.js).
- Concevoir et implémenter des fonctionalités visant à améliorer l'expérience utilisateur.

Langues

Anglais: TOEIC 915/990 Espagnol: bilingue

Github: IlanKeller CodinGame: goo.gl/EwvVAK