



deschaepmeester.samantha@gmail.com



06 41 40 14 23



Née le 17/02/2000



Sannois



France (télétravail)



linkedin.com/in/samantha-deschaepmeester

COMPÉTENCES

Langages: Javascript, java, Flutter, C#, Python, PHP, Kotlin, Swift, SQL, CSS, HTML

Documentation: Vuepress, Vitepress, Markdown

Framework: VueJS, Express, Springboot, Visual

Studio, Netbeans, React native

Cloud Computing: Azure, AWS

Environnement d'éxécution : NodeJS

BDD: MySQL, MariaDB, InnoDB

Logiciels: Webflow (no code), Canva, JIRA, GitKraken, OpenVPN, GANTT Project, Notepad++,

Suite Office, Photoshop, Piskel

Droit de l'informatique : Attestation RGPD

délivrée par la CNIL le 26/03/2020

LANGUES

Français Maternelle

Anglais C1

...**g.....**

Espagnol A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Protection animale Dessin Dressage de tourterelles

SAMANTHA DESCHAEPMEESTER

Développeuse Fullstack

Passionnée par le domaine de l'informatique, je m'intéresse à une la programmation web, mobile, mais également d'autres domaines comme l'IA et le Big Data. Je recherche un poste en CDI de développeuse front-end.

FORMATIONS ET DIPLÔMES

Manager en Ingénierie Informatique (BAC +4)

ESIEE-IT, Pontoise, 2021-2022

- Option Intelligence Artificielle et Applications
- Java, Machine Learning, Data Mining, Big Data

Développeur web et mobile (BAC +3)

Coding Factory by ESIEE-IT, Cergy, 2020-2021

- Java, Swift, javascript, Xcode, Swift, Kotlin, Docker, Express, Android Studio

BTS Services Informatiques aux Organisations (BAC +2)

Lycée Jean-Jacques Rousseau, Montmorency, 2018-2020

- C#, PHP, Python, SQL, CSS, HTML, Visual Studio, VScode, Netbeans

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Apprentissage - Développeuse web et IoT

Actility - Paris / 2020 - 2022 (en cours - 2 ans)

Dans le cadre de ma licence, j'ai été apprentie dans les équipes d'Actility.

- Développement front-end : javascript, VueJS2, CSS, HTML
- Développement back-end : java, Springboot
- Gestion de devices IOT LoRaWan
- Technologies utilisées : Swagger, VScode, eclipse, git

Stage - Développeuse web

Auto-école ACES - Saint-Leu-La-Forêt / 2020 (1 mois)

Réalisation d'un site web dynamique

- Création de l'environnement (wampserver)
- Utilisation de PHP, javascript, HTML, CSS, bootstrap

Stage - Assistante technicienne de maintenance

Hôpital Simone Veil - Eaubonne / 2019 (1 mois)

Assistance de l'équipe des techniciens informatiques.

- Maintenance applicative sur intranet
- Assistance aux utilisateurs (ticketing)

Projet d'étude - Analyse de risques

3M France - Cergy / 2016 (7 mois)

Etude et évaluation des risques liés à la mise en place d'un ERP dans un contexte d'entreprise à portée internationale

- Gestion de projets et veille technologique