



deschaepmeester.samantha@gmail.com



06 41 40 14 23



Née le 17/02/2000



Sannois



Île-de-France (Val d'Oise, Paris)



linkedin.com/in/samantha-deschaepmeester



Permis B en cours

COMPÉTENCES

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

Framework: VueJS, Vue native, Express, Springboot, Visual Studio, Netbeans

Cloud Computing: Azure, AWS

Environnement d'éxécution: NodeJS

BDD: MySQL, MariaDB, InnoDB

Logiciels: GitKraken, OpenVPN, GANTT Project, FileZilla, Notepad++, Suite Office, Photoshop

Droit de l'informatique : Attestation RGPD délivrée par la CNIL le 26/03/2020

LANGUES

Français Maternelle

Anglais C1

Espagnol A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Protection animale Dessin

Dressage de tourterelles

SAMANTHA DESCHAEPMEESTER

Développeuse Fullstack

Passionnée par le domaine de l'informatique, je recherche une alternance de deux ans afin d'accomplir mon master dans le domaine de l'intelligence artificielle.

FORMATIONS ET DIPLÔMES

Manager en Ingénierie Informatique (BAC +5)

ESIEE-IT, Pontoise, 2021-2023

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

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 - 2021 (1 an)

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