



Kriss CLOTILDE

Développeur full-stack

✉ kriss.clotilde@gmail.com
📍 2 parvis de la bièvre Imm Mercure App 02 92160 Antony
🌐 https://krissclotilde.com
☎ 06 65 11 66 36

Contact

🇫🇷 Travailleur handicapé
RQTH

🇫🇷 Français

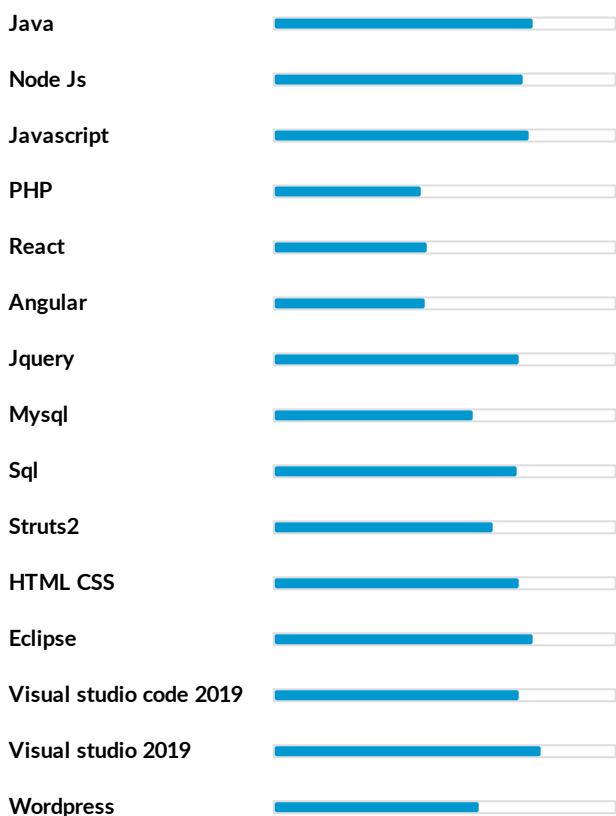
📅 31 ans

📄 Permis B

✈ Ile de France

Fort de 2 ans d'expérience en Java et un an d'expérience en JavaScript. Je souhaite évoluer dans le domaine du web en tant que développeur FullStack.

Compétences



Langues

Anglais	<div><div></div></div>
---------	------------------------

Centres d'intérêt

Jeu de stratégie

Jeu de carte Magic
jeu de Go

Expériences professionnelles

Développeur Node JS /Jest Test Unitaire IDETA Paris

De février 2021 à novembre 2021

Suite à mon alternance de développeur concepteur d'applications. Je souhaite travailler dans le milieu du web à un poste de développeur FullStack Javascript.

Développeur Java en CDI Arkance Systems Montigny-le-Bretonneux, France

De mars 2019 à octobre 2020

-TMA Tierce maintenance applicative sur des applications d'EDF pour les centrales nucléaires.

-Application intranet pour gérer les systèmes élémentaires des centrales

JAVA JEE, Struts2, Open JPA, Oracle, Eclipse

Développeur Java en CDI DSI Distribution de Services Industriels Marolles-en-Brie, France

De février 2018 à février 2019

-Développement d'une IHM (Interface Homme Machine) en swing pour afficher des températures de thermocouples.

-Développement d'une application Android pour gérer des stocks en vue de livrer Air France

Professeur contractuel en STL en CDD Académie de Versailles Porcheville, France

De décembre 2015 à juin 2016

Assurer les cours de biochimie pour les élèves de seconde à la terminale

Diplômes et Formations

CDA Concepteur Développeur d'Applications IMIE Paris

Depuis octobre 2020

Titre professionnel RNCP de niveau Bac +3

Développeur Android en formation 3W Academy Paris

De novembre 2018 à décembre 2018

Technologie étudiée Android

Développeur java web en formation 3W Academy Paris

D'octobre 2017 à janvier 2018

Bootcamp sur les technologies Java, HTML, CSS, Javascript

Master 2 B4 Université de la Réunion Ile de la Réunion

De juillet 2012 à juillet 2014

Master en science de la vie et santé spécialité Biologie Moléculaire et Cellulaire