

Skander Sersi

Développeur Logiciel

✉ sersi.skander077@gmail.com

📍 82, rue d'Hauteville 75010 Paris

🔗 <https://github.com/SkanderSERSI>

☎ 0782808671

A Langues

Anglais Bilingue

Arabe Bilingue

Allemand Notions

Italien Notions

🏆 Atouts

Curieux, déterminé, investi

👥 Centres d'intérêt

Musique électronique

Histoire

Football

DIPLÔMES ET FORMATION

Depuis avril
2020

Founder

<https://lebonfilm.herokuapp.com/> Paris

- Lebonfilm est une application qui nous permet de visualiser les films populaires du moment.

De septembre
2019 à octobre
2019

Formation développeur web

CIFOP-IMS Tunis

Spring Boot, Angular 8, Développement d'une **API REST**, **SPRING DATA**, **JPA**, **Spring Security**, **JWT**, **Bootstrap**, **MAVEN**

Depuis
septembre 2019

Formation d'Analyste-Développeur

CFA-INSTA Paris

ExpressJS, **Amazon WS**, Programation fonctionnelle, Langage **ELM**, Algorithmique, Géométrie Algorithmique

Depuis
septembre 2018

Master d'informatique : Parcours STL

Sorbonne-Université Paris

Algorithmique avancée, Développement d'un langage de programmation, **Génie Logiciel**, Programmation et Base de données réparties.

De septembre
2014 à juin 2018

Licence d'Informatique

Sorbonne-Université Paris

- Perfectionnement des principales notions en gestion des bases de données et en technologies du web (**JEE**, **NoSQL**, **API REST**, **MongoDB**, **JSP**.)

Expériences professionnelles



Depuis
novembre 2019

Alternant Développeur Logiciel

SAP FRANCE Levallois-Perret, France

Refonte du front-end de l'application **FIM** avec le Framework **SAPUI5**.

De janvier 2018
à février 2018

Stagiaire Développeur PHP

TimeOne LMT Levallois-Perret, France

- Perfectionnement en PHP Objet et approfondissement en **jQuery**.
- Réalisation de formulaires pour les campagnes publicitaires.

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Technologies et
FrameWorks

Java EE - Spring MVC - Angular 8 - VueJS - AWS

Outils de
développement

Eclipse - Git - Maven - SVN - Perforce

Langages

Java - Python - C/C++ - Ocaml - Python - GoLANG