



PROFIL PERSONNEL

Etudiant en Master Informatique (Data engineering) à l'université de Toulon, Recherche un emploi en tant que développeur Python ou Java en AI-ML-(Big Data)-(Data science)-(Image Processing) (développement et programmation).

RÉSUMÉ DES COMPÉTENCES

- ● ● ● ● Bash Linux/Git/GitHub/GitFlow
- ● ● ● ● Norme de qualité de contrôle/Catia
- ● ● ● ● Java/ Conception de logiciels
- ● ● ● ● Web (HTML/CSS/JS/PHP)
- ● ● ● ● Python
- ● ● ● ● Android/Postgres/C++
- ● ● ● ● Pack Office
- ● ● ● ● industrial plan reading

LANGUAGES

- ● ● ● ● persan
- ● ● ● ● Français
- ● ● ● ● Anglais
- ● ● ● ● Allemagne

INTÉRÊTS

- jouer de l'harmonica
- Les arts martiaux mixtes (mma) sport de combat
- Football

CONTACTEZ MOI AU



handicapée moins de 20%



Adresse: Caen, 14000, France



schahinheidari@gmail.com



+337-68 11 62 19



[schahinheidari](https://www.linkedin.com/in/schahinheidari)



github.com/schahinheidari

SHAHIN HEIDARI

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE DÉVELOPPER

Université de Toulon France

Master 1 informatique (development et ingenierie donnees | depuis Sep 2021)

- Créativité logicielle(Hyperplanning) développement avec JavaFx et MySql et l'architecture DAO, itératives et agiles, en particulier Scrum, modélisation UML;
- Cryptographie et cryptanalyse avec des algorithmes César et de Vigenère avec python
- Machine learning supervise et unsupervise (KNN,SVM,t-SNE) et reinforcement learning pour projet ChatBot
- traitement signal (Spectrogramme) avec programmation Python
- Projet collaboratif: project of Kinect(Java, C++, JSON)
- Projet de JavaEE(restFul, JPA, Docker).
- Visualisation(ElasticSearch-Kibana) utiliser en Java
- Outils et algorithmes pour la protection de l'information(SSH-X509-SSL-TLS) et travailler sur algorithmes DPLL en C et Python

PROJET ÉTUDIANT EN ÉQUIPE

Université de Caen France

Licence 3 informatique | Sep 2020 - Juin 2021

- Créativité logicielle(ToDoList) et Web application avec framework VueJs.
- Création de miniWeb RoadTrip avec PHP(html,css,JS,Ajax).
- SQL avancé, bases de données non conventionnelles: MongoDB, Hadoop / Spark.
- Aide à la décision et intelligence artificielle: (extraction de connaissances, optimisation, analyse de données) et intelligence artificielle (planification par A* et STRIPS, raisonnement, systèmes multi-agents), l'algorithmique sur graphes (plus courts chemins, Dijkstra...),la régression linéaire, la classification par k-plus proches voisins.
- projet de parallélisme: contenu classification, pipelines, réseaux statiques et aussi algorithmique parallèle.

PROJET ÉTUDIANT EN ÉQUIPE

Université de Caen France

Licence 2 informatique | Sep 2019 - Juin 2020

- Expérience dans le développement de la simulation de problèmes de N corps avec JavaFx mon rôle était Model base (class Body + Universe) et Rédiger un rapport de projet en utilisant Latex.

- Expérience de travail sur des Jeu de Puzzle à glissières (Taquin) avec Java mon rôle était contrôleur et vue de l'interface graphique et Rédiger un rapport de projet en utilisant Latex.
- Expérience de travail sur de jeu d'échecs avec Python en utilisant les connaissances de l'intelligence artificielle (Numpy, Pandas,Scipy).

STAGE

Université de Caen France Licence 3 informatique

My Road Trip: Création d'un site permettant de "documenter" un road trip (que ce soit un trip en voiture/vélo/pied/cheval/etc à vous de choisir) avec (PHP, HTML, CSS, JS, Bootstrap)

"TUV" Ispahan - Iran

2013 Juin | Ispahan - Iran

- Stage (ingénierie de contrôle technique) "TUV" - (Contrôle par examen visuel (VT), Contrôle radiologique (RT), Contrôle par ressuage (PT), Magnétoscopie (MT), Contrôle d'étanchéité (LT), Contrôle par ultrasons (UT).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2016 - 2017 | Compagnie "pétrole et gaz : Abad Rahane Pars" - Iran

- Chef de Bureau technique de contrôle de qualité de soudage.

2015 - 2016 | Compagnie "pétrole et gaz : MAPNA" - Iran

- Inspecteur de contrôle de la qualité de soudage

2014 - 2015 | Compagnie "pétrole et gaz : Mohamadian" - Iran

- Inspecteur de contrôle de la qualité de soudage

HISTOIRE DE L'ÉDUCATION

Université de Toulon France

Master 1 informatique(Data Science) | Depuis septembre 2021

Université de Caen France

Licence 2-3 informatique | sep 2019 - Juin 2021

Etablissement de Rahrovane Danesh

Bac + 4 Génie informatique | Sep 2012 - Jan 2016

Universite de NajafAbad Iran

Bac + 4 | Août 2011 - Avril 2016 | Métallurgie Science

RECOMMANDATION

Emmanuel Cagniot | Maître de Conférences en Informatique

Email : emmanuel.cagniot@unicaen.fr

Yann Mathet | Maître de Conférences en Informatique

Email : yann.mathet@unicaen.fr

S. Mathieu | Maître Assistant, Département de Métallurgie

Email : stephane.mathieu@univ-lorraine.fr

LANGUAGES

● ● ● ● ●	persan
● ● ● ● ●	Francais
● ● ● ● ●	Anglais
● ● ● ● ●	Allemagne

INTÉRÊTS

- jouer de l'harmonica
- Les arts martiaux mixtes (mma) sport de combat
- Football

CONTACTEZ MOI AU

	handicapée moins de 20%
	Adresse: Caen, 14000, France
	schahinheidari@gmail.com
	+337-68 11 62 19
	schahinheidari
	github.com/schahinheidari