# Amir SHIRALI POUR

CV

Cité universitaire Boutonnet, G319
119 Rue du Faubourg Boutonnet
34090 Montpellier, France
№ 0628299022

□ emasalari@gmail.com
② www.github.com/su6i

in https://www.linkedin.com/in/su6i



#### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2010-ce jour	Trader e	n bourse,	Bourse	de	Téhéran,	Iran.
--------------	----------	-----------	--------	----	----------	-------

2017-2019 Ingénieur réseaux télécoms/info (VOIP Network), Compagnie pétrolière na-

2014-2015 tionale iranienne (CPNI), Ahvaz,Iran.

2010-2013 Inspecteur des projets télécommunications, CPNI, Ahvaz,Iran.

FORMATION PROFESSIONNELLE

2018 CCNA Security, CCNA R&S, Network+, CPNI, 5 semaines.

### PROJETS RÉALISÉS

2019 Création d'un site web, PHP, JavaScript, CSS, HTML5.

2019 Extraction automatique des données de l'indice S&P 500, Python, Flask.

2019 Extraction automatique des données de plusieurs sites Fact Checking, Python, NLP, NLTK, spaCy, Beautiful Soup, lxml, Git, Visual Studio Live Share.

2020 Création d'une application monopage(Single Page Application SPA), MEAN Stack (MongoDB, Express, Angular 10, Node.js), Git, Docker.

2020 Création d'une application web, avec Java EE, Spring Boot et MySQL, Git.

2020 Création d'un panier, avec Symfony, PHP, Git, Docker.

2020 Création d'un panier monopage, avec MEAN Stack, Git, Docker.

### ÉTUDES

2019-ce jour Master en informatique, à l'Université de Montpellier, France.

2013–2015 Licence[bac+4] en génie électronique, à l'Univ JDK, Iran.

2001–2004 **Diplôme[bac+2] en électricité, option : électronique**, à l'Univ de Chiraz, Iran.

# COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Web MEAN Stack, Express, Angular, Node.js, Javascript, TypeScript, Symfony, PHP, HTML, CSS, XML, XSL, XHTML, DHTML.

Bases de donées Oracle, MySQL, MongoDB, Langage PL/SQL, SQLite.

Java SE, Java EE, Spring Boot, Hibernate, JPA.

Python Machine Learning, Numpy, Scipy, Scikit-learn, TensorFlow, Theano, Keras, Py-Torch, Pandas, Matplotlib, , Web scraping et automation : Beautiful Soup, Selenium, lxml, Image processing : OpenCV, scikit-image, PIL/Pillow.

Outils Jupyter Notebook, Visual Studio Code, Git, Docker.

OS Linux, macOS, Windows.

Débutant Go lang, C/C++.

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Français B2 Anglais B2, Arabe A2, Allemand A1, Persan(Farsi) Langue maternelle Amir SHIRALI POUR à Montpellier, le 30 novembre 2020