Amir SHIRALI POUR

CV

Cité universitaire Boutonnet, G319
119 Rue du Faubourg Boutonnet
34090 Montpellier, France

№ 06 28 29 90 22

□ emasalari@gmail.com

⊕ www.github.com/su6i

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



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

	2010-ce jour	Trader en	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

Amir SHIRALI POUR

CV

Cité universitaire Boutonnet, G319
119 Rue du Faubourg Boutonnet
34090 Montpellier, France

№ 06 28 29 90 22

⊠ emasalari@gmail.com

⊛ www.github.com/su6i

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



References

Marianne HUCHARD¹

Professeur d'Université de Montpellier, Faculté Des Sciences http://www.lirmm.fr/~huchard

LIRMM - UMR5506

☎ +33 (0)4 67 41 86 58

Pierre POMPIDOR²

Professeur d'Université de Montpellier, Faculté Des Sciences http://www.lirmm.fr/~pompidor

LIRMM - Bureau 03/164

Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier Bât $5.,\,161,\,$ rue Ada, 34095 Montpellier cedex 5

pierre.pompidor@lirmm.fr

a +33 (0)4 67 41 85 36

 $^{1.\ {\}rm Mon}$ prof des modules Programmation Java et Structures de données

^{2.} Mon professeur des modules Système d'exploitation Linux, Technologies avancées du web et Données du Web