

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 nationale iranienne (CPNI)*, Ahvaz, Iran.
2014–2015 **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, BeautifulSoup, 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 données *Oracle, MySQL, MongoDB, Langage PL/SQL, SQLite*.
Java *Java SE, Java EE, Spring Boot, Hibernate, JPA*.
Python *Machine Learning, Numpy, Scipy, Scikit-learn, TensorFlow, Theano, Keras, PyTorch, Pandas, Matplotlib, , Web scraping et automation : BeautifulSoup, 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

🌐 <https://www.linkedin.com/in/su6i>



References

Marianne HUCHARD¹

Professeur d'Université de Montpellier, Faculté Des Sciences

<http://www.lirmm.fr/~huchard>

LIRMM - UMR5506

Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier

Université Montpellier - CNRS (Institut INS2I)

Bât 4., 161, rue Ada, 34095 Montpellier cedex 5

✉ marianne.huchard@lirmm.fr

☎ +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

☎ +33 (0)4 67 41 85 36

1. 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