



# Ghouibi Ghassen

## Data Scientist, Data Engineer

- 24 ans
- Paris 75018
- 06 21 77 01 05
- ghouibi.ghassen@gmail.com
- <https://github.com/ghassenghouibi>

## A propos de moi —

En recherche d'alternance dans le domaine Big Data en tant que Data Scientist ou Data Engineer.

## Languages

	Arabe	● ● ● ● ●
	Français	● ● ● ● ●
	Anglais	● ● ● ● ●
	Allemand	● ● ● ● ●

## Soft Skills

	langage de prédilection	● ● ● ● ●
	Python	
	JavaScript	
	Java	
	C/C++	
	Scala	
	Outils	● ● ● ● ●
	Hadoop	
	Hive	
	Spark	
	NumPy	
	Pandas	
	Scikit-Learn	
	TensorFlow	
	Matplotlib	

## Expériences professionnelles

Juin 2020 - Maintenant	<b>Data Engineer chez AMA Associates</b> Conception d'une solution Big Data pour la classification de cv.	Paris
Juin 2019 - Juin 2020	<b>Web Developer Lead chez AMA Associates</b> La Conception du site e-AMA from scratch en Full-stack. Cette plateforme permet d'avoir accès à tous les documents du compte rendu d'activité sur mensuelle. <a href="http://www.e-ama-associates.com">www.e-ama-associates.com</a>	Paris
Juin 2016 – Mai 2019	<b>Livreur chez Deliveroo, Stuart, Foodora</b> Livraison de repas à domicile.	Paris
Mai 2015 – Juillet 2015	<b>Front-end Developer chez Ardia</b> Développeur Front-end (Design).	Tunis

## Formation

2019 – 2021	<b>Master Informatique MIASHS : Big Data et Fouille de Données</b> Concevoir, optimiser, analyser et implémenter des systèmes complexes pour l'extraction, l'analyse et la modélisation de grandes masses de données. Apprécier, choisir, installer et intégrer des solutions adaptées aux applications. Maîtriser les instructions des langages de programmation évolués, les algorithmes et les méthodes pour l'analyse de données massives.	Université Paris 8
2016 – 2019	<b>Licence Informatique</b> Concevoir et développer des applications web et mobile, programmation système, rédaction des dossiers techniques et des documentations des logiciels, rédiger des cahiers des charges et effectuer des analyses fonctionnelles.	Université Paris 8
2014 – 2016	<b>Classe Préparatoire intégrée au cycle d'ingénieur</b> Formation continue filière Physique technique s'appuyant sur les cours suivant : Mathématiques, Mécanique, Electronique et informatique .	Université Libre de Tunis
2014	<b>Baccalauréat série s</b> Formation scientifique et technique s'appuyant sur les cours suivant : Mathématiques, physique, chimie, mécanique générale.	Lycée El Mourouj 6

## Projets Universitaires

Déc 2019	self organizing map avec iris data set. <a href="https://github.com/ghassenghouibi/machine-learning-iris">https://github.com/ghassenghouibi/machine-learning-iris</a>	Université Paris 8
Oct 2019	Traitement de données sur AWS avec hive. <a href="https://github.com/ghassenghouibi/flights2015-AWS-hive">https://github.com/ghassenghouibi/flights2015-AWS-hive</a>	Université Paris 8
Avr 2019	Un joueur intelligent pour jour à Star craft II. <a href="https://github.com/ghassenghouibi/BOT-SC2">https://github.com/ghassenghouibi/BOT-SC2</a>	Université Paris 8

## Centres d'intérêt

Voyage	Un voyageur à temps partiel n'importe où dans le monde
Musique	La vie sans musique est tout simplement une erreur
Sport	“Qui n'a pas d'imagination n'a pas d'ailes.” Mohammed Ali
Moto	La passion est un moteur dont la personne ne mesure pas la puissance