



François-Marie d'Aboville

Etudiant Master ICE

A PROPOS DE MOI

Etudiant en Informatique,
passionné par les nouvelles
technologies et le
développement.

Né le 14 septembre 1995

61 chemin de Mazaygues
31100 Toulouse

07 77 38 33 47

fmdaboville@hotmail.fr

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

COMPETENCES PRO.

Python, Java	<div><div></div></div>
Git	<div><div></div></div>
Jenkins, Sonar	<div><div></div></div>
Modélisation, UML	<div><div></div></div>
HTML/CSS3	<div><div></div></div>

PERSONNALITE

Rigoureux	<div><div></div></div>
Volontaire	<div><div></div></div>
Sérieux	<div><div></div></div>
Coopératif	<div><div></div></div>
Autonome	<div><div></div></div>

FORMATION

MASTER ICE | 2017 – 2019

Université Toulouse - Jean Jaurès

Master Informatique Collaborative en Entreprise, formation en alternance
au sein de Telespazio France.

L3 MIASHS | 2016 – 2017

Université Toulouse - Jean Jaurès

Licence Mathématique et Informatique Appliqués aux Sciences Humaines
et Sociales, parcours Informatique, option sociologie.

DUT INFORMATIQUE | 2014 – 2016

IUT Blagnac

Bases en développement et en modélisation.

BAC SCIENTIFIQUE | 2013 – 2014

Lycée Emilie de Rodat

Diplôme obtenue avec la spécialisation ISN (Informatique et Sciences du
Numérique).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur chez TELESPIAZIO FRANCE | 2017 – 2019 - Apprenti

Mise en place d'un programme d'ingestion de données en **Java**, avec **Spring**,
afin de les stockées dans une base de données géospatiales **Elasticsearch**.

Développeur chez TELESPIAZIO FRANCE | Avril – Juin 2017 - Stagiaire

Traitement de données géospatiales et temporelles via une API REST.
Migration de données vers une architecture **NoSQL**, avec l'utilisation
d'**Elasticsearch** et de **Python 3**.

Equipier chez MCDONALD'S | Septembre 2015 – Mars 2017 - Emploi étudiant

Emploi étudiant à temps partiel (12h par semaine).

Travail en équipe, respect de procédures strictes (hygiène, assemblage des
sandwichs), relation avec le client.

Développeur au CESBIO | Avril – Juin 2016 - Stagiaire

Refonte complète du site internet du Réseau Télédétection Francophone.
Réalisation d'un cahier des charges, travail en autonomie, organisation du
temps, utilisation de **Drupal** (CMS), **HTML**, **CSS**, **PHP**, **MySQL**.

LANGUES

Anglais : technique