## Abdourahmane AFIFI

**Sport** Natation occasionnelle

**I'ENSIIE** 

**RQTH** 

Élève-ingénieur en 2ème Année d'école d'informatique

## Recherche un stage de 3 mois et demi en Développement Big Data du 19/06 au 15/09/2017

	Formation	
2015-2018	<b>Etudes d'ingénieur en informatique</b> , <i>ENSIIE</i> , Evry ( Ecole Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et informatique associée Mines-Télécom.	
2013-2015	<b>Cycle Préparatoire Intégré (2ans)</b> , à l'Institut des Sciences et Techniques des Yvelines (ISTY), École d'ingénieurs post-bac, Vélizy (78).	
2012-2013	Terminale S, Bac spécialité mathématiques, Lycée Cla	aude Monet, Paris.
	Expériences	
	Expériences professionnelles	
Mars 2017	Participation au Challenge Projets d'Entreprendre 20.	à l'incubateur TMSP , Finaliste au Sein de l'équipe
Juillet-Août 2016	Stage chez Telecom ParisTech, Dpt INFRES : Déc API Web de génération de certificats pour les systèmes	
	Projets scolaires à l'ENSIIE	
Février 2016-en cours	Projet d'Intelligence Artificielle : Analyse et implantation d'une stratégie pour un système multiagents en NetLogo .	
	Projet d'Analyse de Données en R : Étude d'une base de données répertoriant les drapeaux de pays afin de les partitionner en sous-groupes .	
Décembre 2016	Projet Ocaml : Création d'un système de gestion de base de données basique .	
	Projet C : Création d'un système d'attribution de places de croisières pour une agence de tourisme	
Avril-Mai 2016	Projet Java : Réalisation d'un système Chat Client-Serveur avec interface graphique.	
	Projet C :Réalisation d'une version sur terminal du jeu 2048 avec ajout de cases « bombe », en plus des cases « nombre ».	
2015-Decembre 2015	ues cases « nombre ».	
	Projets scolaires à l'ISTY	
Sept 2014 -Avr 2015	Réalisation en binôme d'un programme en C de stéganographie, écriture d'un message caché dans un fichier. Le programme peut également tenter de retrouver un message depuis une image.	
Avril 2014	Réalisation d'une calculatrice en script shell.	
	Compétences	
\M/ab	HTML/CSS, PHP, JavaScript, SQL,Postgres	
	Java SE/EE, C, C++, R, Python(débutant), OCaml, Prolog, SciLab, Lex/Yacc Shell, Méthode Agile (Scrum)	
_	Linux (Ubuntu, Debian 8, Android ), Windows (XP, 7, 8.1)	
	Microsoft Office, LibreOffice, CodeBlocks, Git, Eclipse	
	Langues	
Anglais	courant	Espagnol intermédiaire
-	intermédiaire	Japonais notions
	Loisirs et centres d'intérêt	•

Vie associative à Membre de LanPartIIE(organisation de tournois de jeux vidéo) et de OrlgInE(association de robotique)