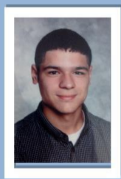
March 6, 2018

## PTUT

Deliot Maxence



## Maxence

19 a ns 5 boulevard de Pibrac (appt 322), Colomiers 31770 Maxencede liot@g mail.com França is

#### Compétences :

#### Informatique:



Analyse-conception: UML



Langages de programmation: Java, Python, C



Développement Web: HTML 5, CSS 3, JavaScript, PHP



Gestion de bases de données : Oracle SQL, PL/SQL



Outils pour diaporama : Microsoft PowerPoint, suite Office

Gestion de projet : Apache SVN, GitLab

#### Communication:



Bonnes qualités d'écoute



Sens du travail en é quipe





Anglais : Bonnes notions

### Stage

#### Formation:

2016-2018

DUT informatique IUT Blagnac, Université de Toulouse 2 Jean Jaurès

2016

Baccala uréat Scientifique spécialité IS N, Lycée international Victor Hugo, Colomiers (31)

#### Expériences:

#### Emplois saisonniers:

2014 ( 2 mois)

Assistant Mac Donald:

-Cuisine

-Entretien des locaux

2016 et 2017 (1 mois)

Assistant à l'Etat Civil (2016 et 2017, 1 mois)

- -Accueil de personnes
- -Gestion des demandes de cartes d'identité ou de passeports

#### Projets informatiques :

#### Projet tutoré en équipe :

- -Développement d'une interface de visualisation de données scientifique en Python, MQTT et javascript
- -Apprentissage de la méthode a gile
- -Apprentissage de la communication a vec son client
- -Mise en situation professionnelle

2016

#### Projet site CV:

-Elaboration d'un site CV en HTML 5, CCS 3 et Java Script

#### Projet tutoré en équipe :

- -Développement d'une application en Java
- -Elaboration de schémas de conception UML
- -Développement de documents utilisateur
- -Management de l'équipe

#### Projet Othello:

- -Elaboration d'un jeu o thello complet en Ja va
- -Elaboration d'une interface graphique en Java Swing

#### Centres d'intérêt :

Basketball (club de Colomiers Sans), Lecture, Musique, Dessin, Mathé matique











March 6, 2018



# Pourquoi un DUT informatique ?

- o Intéressé par l'informatique
- Secteur à forte demandes
- Large choix des poursuites d'études







# Métiers envisagés

- Rencontre avec d'autres secteurs d'activités
- Domaines envisagés :
  - o Santé ( aide au personnel médical )



Système robotisé



• Finalité : chef de projet

## Comment y arriver?

- Isis Castres (informatique + bonne connaissance du monde de la santé)
  - Date limite: 20 mars
- UPSSITECH SRI (informatique + technologie Robotique)
  - o Date limite: 22 mai
- INSA spé. Informatique et réseaux ( informatique embarqué)
  - Date limite: 20 mars