

# **ADRIANA AMAYA**

En recherce d'un stage en Informatique de 6 mois Licence Professionnelle

## A

## A PROPOS DE MOI



8 rue Rosa Parks, 93400 Saint Ouen



06 51 81 17 15



amamayat@unal.edu.co

Intéressée par la création et la conception des projets informatiques, j'ai décidé de complémenter ma formation en traitement automatique avec une formation professionnelle en informatique afin de consolider mes connaissances en tant que développeur et entreprendre une nouvelle voie professionnelle.



## COMPETENCES PRO.

**JAVA** 

ASP.NET / VB.NET

HTML5

PHP / MySQL

HTML/CSS3

**SQL Server** 



## **LANGUES**

ANGLAIS FRANÇAIS ESPAGNOL



## **FORMATION**

Licence Professionnelle ACSID - CNAM | 2016 - 2017

- Concevoir et administrer des bases des données
- · Créer des sites web.
- Analyser et concevoir un projet lié à une application informatique.

Bac +2 en Informatique - CNAM | 2013 – 2014 Certificat Professionnel Technicien Développement applications Informatiques.

Master en TALN - PARIS IV | 2011 - 2012

Informatique et Ingénierie de la Langue pour la Gestion Intelligente de l'information.

- Représentations formelles, logiques, informatiques
- Utilisation d'algorithmes et de données structurées.

## **EXPERIENCES**

**TRAVAIL EN FREELANCE | 2014 – 2016 -** Collaboration aux projets informatiques / TALN (Séjour à l'étranger)

- Développement web HTML5 / PHP
- Compréhension des corrections morphologiques et syntaxiques en français.
- Implémentation des tests de grammaire.

## PROXINVEST | 2013 - 2014 - Stage Informatique

- Mise à jour et synchronisation des bases de données SQL Server 2008 dans le cadre du projet mise à jour de bases de données entre Proxinvest et son partenaire Suisse Ethos.
- Réalisation d'applications web (ASP.NET) dans le cadre du projet Proximail.
- · Conception des programmes en VB.NET.

## LIMSI - CNRS | 2012 - Stage M2 Ingénieur Linguiste

- Transcription et annotation des données audio avec des outils d'annotation.
- Apprentissage et classification automatique avec Weka.
- Script pour la manipulations des données en PHP et Python.

## **GROUPE MONITEUR | 2009 -** Stage M1 Ingénieur Linguiste

- Utilisation des outils syntaxiques pour la création des grammaires et dictionnaires.
- Documentation et formation à l'outil Nooj.