

## Diplômes & Formations

2016–2017 **Master Informatique Spécialité Science et Technologie du Logiciel**, Université Pierre et Marie Curie, UPMC - Paris 6, *Bac+5*.

**Compétences acquises:**, *Algorithmique avancée, Programmation concurrente et répartie, Programmation réseau, Bases de données avancées, Ingénierie logicielle, Développement Web et mobile, Programmation réactive, Modélisation des systèmes logiciels(UML)*, .

2013–2014 **Licence Informatique**, Université Pierre et Marie Curies, UPMC - Paris 6, *Bac+3*.

**Compétences acquises:**, *Programmation objet, concurrente et impérative*, .

2009–2010 **Baccalauréat Série Scientifique**, Lycée Louise Michel, Bobigny, *Bac S*.

## Projets professionnels et Projets d'études

Sept - Sept **Développeur logiciel chez SFR (Apprenti)**, *Service Validation*.

- 2016 - 2017
- Automatisation des tests sur les différentes boxes TV-Internet et stockage des résultats dans MongoDB.
  - Création d'un webservice - Synchronisation entre mongoDB et elasticsearch.
  - Analyse et traitement de grandes masses de données des résultats de tests - Big Data.
  - Réalisation d'un reporting sur les données stockées dans MongoDB avec Elasticsearch-Logstash-Kibana (ELK).
  - Effectuer de la supervision en générant différents types de graphes.
  - Initiation à Docker et à Stormtest.

Sept - Nov **Développement d'une application réticulaire**, *Momento*.

- 2016
- Création d'une application Web permettant aux utilisateurs la recherche et le partage des événements en temps réel, en fonction de leurs localisations et de leurs goûts.
  - Traitement de grandes masses de données.
  - Développement de services Web - Approche SOAP.
  - Développement de l'interface Homme/Machine.
  - Utilisation d'APIs externes pour traiter des données en temps réel (Google Maps, Google Itinéraire, Ile De France, RATP, Météo).

## Compétences Informatiques et Langues

Langages Java, J2EE, C, C++, JavaScript, HTML5, CSS3, SQL/PLSQL, NoSQL, OCaml, Scheme, Shell, Bash, Scala, PHP, POSIX/Système, UML, Python, Ajax, XQuery, XPath, XSchema, Prolog.

SGBD Oracle.

Systèmes Linux, Windows, IOS.

Outils/IDE Emacs, Git, Vim, PuttyManager, Eclipse, Android Studio, NetBeans, Modelio (UML), Rational Software Architect.

Langues Français(langue maternelle), Anglais(bon niveau), Espagnol(niveau bac).

## Expériences Professionnelles

Sept 2013 - **Cours particuliers**, *Bobigny, La Courneuve*.

Aujourd'hui Cours particuliers pour les collégiens et les lycéens avec l'association ASCES.

Juil - Août **Restauration**, *Dordogne*.

2015 Commis de cuisine au Château Hôtel & Restaurant Domaine De Monrecour.

Juil - Août **Hôte de caisse**, *Val de Fontenay*.

2012 Accueil et conseil aux clients, Hôte de caisse et rayon.

## Centres d'intérêt et Loisirs

**Sports:**, *Musculation, Cricket*.

**Voyages:**, *Angleterre, Allemagne, Belgique, Thaïlande, Laos*.

**Participation aux concours de programmation:**, *GoogleHashCode, CodeJam*.