

**COMPÉTENCES TECHNIQUES***Langages* : Java, C#*Technologies* :

- JEE : Jsp/Servlets/JSTL, JDBC, RMI, Struts, Hibernate, Spring, JSF, Ejb3, JPA
- .Net: WinForm, ASP .NET, WebServices
- Web: HTML, CSS, XML, Javascript, Ajax

*Outils*: PowerAMC, Eclipse, IntelliJ, Visual Studio NetBean, NeoLoad, Pack Office, Autocad*Sgbd*: Oracle (Sql-Pl/Sql), SQL Server, MySQL, PostgreSQL*Merise*, UML, Design Patterns**FORMATION**

2018

Formation Ingénieur Architecte Logiciel – AFCEPF Montrouge

2017

Formation Ingénieur Analyste Informaticien – AFCEPF Montrouge

2010-2013

Cycle Ingénieur - Option chimie des matériaux

Master « Chimie, Matériaux et procédés pour l'énergie et le développement durable »

École Nationale Supérieure de Chimie – Montpellier

2008-2010

Classe Préparatoire Physique-Chimie

Lycée Pasteur – Neuilly Sur Seine

**EXPÉRIENCES SIGNIFICATIVES**

Oct. 2017 -

HENIX, Montrouge

Aujourd'hui

Ingénieur Etude et Développement JAVA

- Développement logiciel en langage JAVA avec technologies Spring et Hibernate
- Développement du Front Office en environnement Web et client léger
- Travail en environnement Agile

Déc. 2013 -

PROMAT, Vernouillet

Mars 2017

Ingénieur Assistance Technique et Développement - Protection passive contre l'incendie

- Assistance téléphonique aux clients à tous niveaux (architecte, bureau d'étude, applicateur...)
- Organisation d'essais de résistance au feu en coopération avec les laboratoires.
- **Adaptation** à un nouveau domaine, **polyvalence**, contact client

2013

(6 mois)

AXENS, Salindres

Projet de fin d'étude

- Mise en forme par malaxage-extrusion de masses de captation d'H<sub>2</sub>S à base d'oxydes métallique
- Evaluation des performances sur banc d'adsorption d'H<sub>2</sub>S
- Application de connaissances issus d'une formation à un projet de développement
- Mise en place et application d'un plan d'expérience, analyse et exploitation des résultats

**LANGUES***Langues*

- ❖ Anglais courant
- ❖ Espagnol lu, écrit, parlé
- ❖ Japonais notions

**CENTRES D'INTÉRÊT***Danse Rock, Swing (Lindy Hop, Balboa), Tango Argentin*

- ❖ Développe la **rigueur** et la précision

*Jeux de société (jeux de sociétés, Escape Room...)*

- ❖ Développe le **travail en équipe**, la **logique**, la **résilience** et la **capacité de concentration**