



26 ans

4b cours du Buisson 77186 Noisiel



06 42 51 50 70 j.rahault@outlook.com

<u>Personnalité</u>



Envie d'apprendre :

Je suis curieux de nature et n'ai jamais fini d'apprendre.



Force de proposition :

Je déborde d'idées et je sais porter les bonnes idées auprès de l'équipe.



Polyvalence:

J'aime comprendre chaque aspect du métier et varier mes compétences.





J'ai la conviction que les développeurs ont la responsabilité de limiter la dette technique par tous les moyens dont ils disposent.





J'aime faire partie d'une équipe soudée où la bonne entente est au cœur des préoccupations



Octo Technology - SS2I

De Janvier 2017 à Aujourd'hui : CDI



Création from sctratch d'une application web (secteur de l'<u>assurance</u>) Front End : JS (**TypeScript**), **Angular 4**, TU avec Karma et Jasmine; <u>Back End :</u> **Java 8**, **Spring Boot**, Tests avec JUnit et **Cucumber**;

Divers: PostGreSQL, **Git** (*Feature Branch*).

<u>Méthodes Agiles</u>: **Scrumban** (Kanban, MEP en flux, no-estimate) <u>Méthodes Crafts</u>: **TDD**, **Code Review**, **Peer** + **Mob programming**, **Behavior Driven Development** (**BDD**), Architecture Emergeante.

Sopra Steria - SS2I

sopra Ssteria

De Septembre 2015 à Septembre 2016 : Alternance d'un an TMA d'une **interface web** de supervision dans le secteur de la <u>télécommunication</u> : **Backbone.js/CoffeeScript**, **Php/Symfony2**. http://www.soprasteria.com/

Egidium Technologies - Editeur de logiciel



De Février 2015 à Août 2015 : Stage de 6 mois

Développements divers pour la réalisation d'une **application mobile** pour jeu d'airsoft : **Android**, + **Java EE** (Spring, JavaScript, Bootstrap). http://www.egidium-technologies.com/



2016 : Master Informatique à l'UPMC (Paris 6)

Spécialité Science et Technologie du logiciel



Programmation:

Je peux enseigner:

Java 8, Angular 4

Je suis autonome:

Spring Boot, SDK **Android**JavaScript, TypeScript,
CoffeScript, Bash, REST API
Je peux me débrouiller:

C, Php, Symfony2, Backbone

Méthodes:

<u>Agilité</u>: **Kanban**, *continuous delivery*, amélioration continue.

<u>SW Craftsmanship</u>: **TDD**, **revue de code**, pair et mob *programming*, BDD, *KIS*, *BBL*.

Divers:

Collaboration : Git, Kanbanize, Jira BDD : MySQL, PostGreSQL Outils : IntelliJ, MS Office, Vim



Temps libre:









