

# Alexandre Lagane

## Développement Logiciel

25 ans – Permis B

17 avenue du Colonel Roche  
Appt. 152  
31400 Toulouse

[alexandre.lagane@derpymail.org](mailto:alexandre.lagane@derpymail.org)  
[alexandre-lagane.fr](http://alexandre-lagane.fr)  
06 13 29 47 08

### Compétences

**Langages** : Java (J2EE, Spring), Angular 6, JavaScript, HTML/CSS, C, XML/XSL, SQL  
**Méthodes** : UML **Projet** : Git, Scrum, Kanban, Maven, NPM  
**Systemes** : Linux, Windows **Logiciels** : Eclipse, VSCode, IntelliJ, Gimp, LibreOffice  
**Anglais** : Niveau intermédiaire supérieur (B2)

### Formations

2015 - 2017 **Master Développement Logiciel**  
*Université Paul Sabatier (31) – Université Toulouse 3*

2014 - 2015 **Licence Informatique, 5ème du classement annuel**  
*Université Paul Sabatier (31) – Université Toulouse 3*

2012 – 2014 **DUT Informatique, 3ème du classement du dernier semestre**  
*IUT de Blagnac (31) – Université Toulouse 2 Jean Jaurès*

2012 **Bac Sciences de l'Ingénieur, mention bien**  
*Lycée Pablo Picasso à Perpignan (66)*

### Expériences

Depuis janvier 2018 **CDI** Linagora, Toulouse (31)  
*Développement en équipe sur **Petals Cockpit** et **Petals ESB (Java, Angular)***

Septembre 2016 (11 mois) **Alternance** Viveris, Toulouse (31)  
*Gestion et déploiement automatique de certificats de sécurité, refonte de services web et création de graphiques en big data (**Spring, PHP/Smarty, Git, Elasticsearch**)*

Mai 2016 (3 mois) **Stagiaire** IRIT, Toulouse (31)  
*Développement de l'application web Tsaap-Notes (**Grails/MySQL, Git, Scrum**)*

Juillet 2014 (2 mois) **Vacataire** DIRECCTE, Toulouse (31)  
*Utilisation et configuration/compréhension de **GLPI** (maîtrise de logiciel)*

Avril 2014 (3 mois) **Stagiaire** DIRECCTE, Toulouse (31)  
*Amélioration d'une application web (**ASP/SQL et HTML/CSS/Javascript**) et création d'un écran d'information dynamique pour l'accueil (**HTML/CSS/Javascript et SQL**)*

### Autres

**Domaines préférés** : logiciel libre, logiciel pour l'éducation  
**Loisirs** : crêpes, origamis, jeux-vidéos, jeux de société, science-fiction...