



LACOUR Florian  
florlacour@gmail.com  
06 12 22 54 91

# LACOUR Florian

## Ingénieur Informatique

### Formation

#### 2012 - 2017: UTBM

Université de Technologie de Belfort Montbéliard (90) Ingénieur en Informatique  
Logiciel Embarqué et Temps réel

### Experiences

#### Janvier 2018, Capgemini (Lille)

**Auchan:** EFOOD: site E-Commerce

ECOMM: Site ROPO (Research Online Purchase Offline)

PHOENIX: Initialisation d'un site E-commerce avec des technologies  
micro-services

**Tâches** • Développement de la partie editoriel du site

• Participation à l'équipe DevOps avec pour objectif la réduction du  
time to market

• Maintenance du run (You build it you run it)

• Participation à l'élaboration d'une architecture micro-service

*Technologies utilisées:* JAVA (SpringBoot, Spring Cloud), ReactivePrograming,  
JS/HTML/CSS, ReactJs/VueJs

Kubernetes, Junit/Mockito, Docker, Maven, Git / GitlabCi, Linux,

Methode Agile/Devops, , micro-services,

#### Septembre 2017-Janvier 2018, Thales Services (Paris)

**CIRUS:** Automatisation de la livraisons d'applications

*Technologies utilisées:* Ansible, Terraform, Python, Git, GitlabCi, Methode Agile

**FACEBOT:** Detection automatique de visages sur des photos/videos que cela soit  
en mobilité (Android) ou sur un poste fixe.

*Technologies utilisées:* Android (JNI), Python (Flask), C++ (Dlib), Neo4J, Git

#### Février-Juillet 2017, Parkeon (Besançon)

**AFCANDEV:** Création d'une application de maintenance pour des validateurs de  
ticket de métro.

*Technologies utilisés:* Android(Java), ReactJs, Junit, Jenkins, Python, Git,  
methode agile

### Skills

#### Développement applicatif

- Java(Spring/Hibernate/Spring Cloud...)
- JUnit/Mockito/Robolectric

- HTML5/CSS, ReactJS, Vue.js
- Android
- Kotlin

#### Outils

- Git/GitlabCi

- Kubernetes/Docker

#### Methods

- Agile (Kamban, SCRUM)

- Devops

### Langue

- Anglais courant (C1-BULAT)

### Hobbies

- Animation (Colonies)
- Triathlon