



## Vincent LAFARGUE

📍 **Domicile** : 1 rue Jean Moulin, Lotissement les petits hauts, 54150, Briey, France

📍 **Travail** : 2-4 Rue du Château d'Eau, 3364, Leudelange, Luxembourg

✉ **Adresse électronique**: [vincent.lafargue.fr@gmail.com](mailto:vincent.lafargue.fr@gmail.com)

☎ **Téléphone**: (+33) 629688382

**Date de naissance**: 16/06/1992 **Nationalité**: Française, Luxembourgeoise

### JE ME PRÉSENTE

Software Craftsman et ancien étudiant Epitech, diplômé en 2017 d'un master en Technologies de l'information.

Passionné par les nouvelles-technologies, le trail running et les sports mécaniques. L'accès à un ordinateur et à internet dès un très jeune âge, m'a ouvert les portes d'un nouveau monde. Touche à tout de la première heure, dès mon plus jeune age, je bidouillais déjà les ordinateurs au niveau hardware et ensuite plonger dans le software.

En 2016, grace à mon cursus étudiant, je décolle vers le Canada et la province de Quebec pour mon année à l'international. Elle m'a permis de m'ouvrir à une nouvelle culture, celle de nos cousins nord américains et de suivre en parallèle d'Epitech un nouveau cursus en commerce électronique. J'ai alors pu monter en compétence sur le monde du business, du marketing et logiciel en commerce électronique.

Aujourd'hui, je m'épanouis dans le monde du développement agile et des notions de Software Craftsman, tout en ayant obtenu ma certification Scrum Master en 2018.

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

[ 01/11/2016 – En cours ]

#### Développeur Full-Stack

##### *Agile Partner*

**Localité**: Leudelange

**Pays**: Luxembourg

**Entreprise ou secteur**: Activités spécialisées, scientifiques et techniques

Depuis 09/2017 : Software Craftsman

Développement avec technologie C# (.NET CORE) , Angular2+, Android, JS etc...

Méthodes de travail agiles et approche software craftmanship.

Octobre 2018: Obtention de la certification ScrumMaster

Missions & Clients réguliers : POST Courrier, CHD, Parlement Européen

#### 2016 - 2017 : Stagiaire

Missions sur deux projets :

1) Développement d'un plugin WordPress pour une société spécialisé dans la conception d'objet 3D. Le but était l'intégration d'un module de visualisation 3D des pièces avec modifications des couleurs en temps réelle. Technologies PHP et JavaScript utilisées.

2) Développement des bases d'une application mobile cross plateforme (iOS & Android) de commerce électronique.  
Technologie Xamarin (C#, Xaml) basée sur une boutique et backend Magento.

[ 01/04/2015 – 31/07/2015 ]

## **Développeur Full-Stack**

### ***Fund Channel***

**Localité:** Luxembourg

**Pays:** Luxembourg

Back-office web développement.

- Développement d'outils (front et back end) de l'intranet Fund-Channel à destination des opérateurs.
- Mise en place de scripts "croné".
- Rédaction de documentations techniques avec diagrammes de classe.
- Développement sur modèle MVC (Model, View, Control)

Langage de développement:

PHP, Smarty (template engine), JavaScript, AJAX, framework Fund Channel.

Gestion Base de donnée:

MySQL.

Outils de développement:

Zend Studio, DbVisualizer.

Gestion projet/développement:

GitLab.

[ 01/07/2013 – 31/12/2013 ]

## **Stagiaire développeur Full-Stack**

### ***Luxembourg Institute of Science and Technology (anciennement CRP Henri Tudor)***

**Localité:** Esch-Belval

**Pays:** Luxembourg

Étudiant en développement informatique sur Projet INNERS. Développement sur l'application EOS.

- Création d'un générateur de rapport PDF (bibliothèque reportlab) à partir des données d'une base de données et des dates précises.
- Création d'une interface utilisateur permettant le téléchargement du document PDF sur une période choisie.
- Intégration de graphiques dynamiques avec bibliothèque NVD3.js
- technologie web et SQL (Langage Python et Framework Django / MySQL)

## **ÉDUCATION ET FORMATION**

---

[ 31/08/2012 – 30/08/2017 ]

## **Master Expert en technologies de l'information**

**Epitech** <https://www.epitech.eu/>

**Adresse:** 75000, Paris, France

[ 31/08/2015 – 29/04/2016 ]

## **Majeure en informatique, commerce électronique**

**Université du Québec à Rimouski (UQAR)** <https://www.uqar.ca/>

**Localité:** Rimouski

**Pays:** Canada

[ 30/09/2018 – 01/10/2018 ]

## **Certification Scrum**

**Agile Bee**

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

---

**Langue(s) maternelle(s):** français

**Autre(s) langue(s):**

**anglais**

**COMPRÉHENSION ORALE B2 COMPRÉHENSION ÉCRITE B2 ÉCRIT B1**

**EXPRESSION ORALE EN CONTINU B1 INTERACTION ORALE B1**

**espagnol**

**COMPRÉHENSION ORALE A2 COMPRÉHENSION ÉCRITE A2 ÉCRIT A2**

**EXPRESSION ORALE EN CONTINU A2 INTERACTION ORALE A2**

*Niveaux: A1 et A2: utilisateur de base; B1 et B2: utilisateur indépendant; C1 et C2: utilisateur expérimenté*

## COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

---

SCRUM Agile | Développement Android | .NET Framework | Angular2+ | .NET Core | Unity | Méthodes Agiles | SQL | Java | Développement Web : HTML, CSS, JavaScript. | API Rest | Base de données : MySQL, Oracle, MongoDB | Git, Github | C#

## PROJETS

---

[ 02/01/2022 – En cours ] **Restena - My.lu revamping**

The Restena foundation manages the .lu register and offers additional services for the research and education sectors in Luxembourg. After having redesigned the identity of its restena.lu website, the foundation wanted to carry out a major revamping of its "My.lu" domain name management application. After several years of service, the application needed to be revamped in order to : Provide a more intuitive platform for its end users. Modernise the management platform, particularly in terms of visuals and usability. Integrate the platform into the world of the registrar business. In this context, Agile Partner provided the following activities: UX research (User eXperience) Design Front-End development (analysis, development, testing) API governance advising Implementation of the authentication platform

Technologies & Methodologies

Frameworks / Libraries: Angular 15 + PrimeNg

Methodologies: Kanban

Software: Mockoon, GIT,

Technologies: Azure DevOps, REST, OpenAPI

[ 01/01/2020 – 31/12/2022 ] **POST - Migration Portal**

DPSI Portal is a back-office web application that has been developed by Agile Partner through the years to help POST Courier manage all its activities. The goal of this project was to redesign a new version of the portal shell, hosting all the existing business modules, to improve customer experience and to migrate aging modules to newer and richer web technologies.

**Technologies & Methodologies:**

Frameworks / Libraries : .NET5 MVC

Methodologies : Scrum  
Programming Languages : C#, Javascript  
Software: Jira  
Technologies: Microsoft Azure

[ 03/08/2020 – 31/12/2020 ] **POST Luxembourg - ADT - Maintenance et ajout de features**

Design and implementation of some new features / screens of ADT, the mobile application which assist POST Luxembourg agents in mail and parcel delivery.

**Technologies & Methodologies:**

Frameworks / Libraries : Xamarin  
Methodologies : Scrum  
Programming Languages : C#  
Software: Jira

[ 16/01/2020 – 02/08/2020 ] **PNS: BIEN - Evolution of data diffusion platform: Statistics Module**

This project is the third part of a program aiming to deeply modernize existing applications. In order to improve their business, Paris Notaires Services want to propose a new statistics module to their customers inside their main Web application. This new service is dedicated to notaries and to real estate professionals, and it should provide high efficiency calculation for 20 different statistics.

**Technologies & Methodologies:**

Databases: Elasticsearch 7.x  
Frameworks / Libraries: Angular 8, .NET Core 3.0  
Programming Languages: C#, TypeScript  
Technologies: Azure DevOps

[ 01/08/2018 – 31/05/2019 ] **Citizens'App / Citizens' Portal**

CITIZENS App is a unique mobile application built to provide key, easy-to-read information on current EU plans, initiatives and legislative programs, including the views of the civil society organization and national and regional actors. Citizens App is a mobile application for iOS and Android. Citizens' App is managed through the Citizens' Portal website. This in-house portal provides a quick and easy way to contribute European initiatives and upload translations to be displayed within the app.

**Technologies & Methodologies:**

Frameworks / Libraries: Google Maps API, HttpClient, Android RxAndroid  
Methodologies: Kanban  
Programming Languages: Java  
Software: Firebase notification

[ 21/07/2017 – 15/01/2020 ] **PNS: BIEN - Evolution of data diffusion platform: Phase 2**

This project (phase 2) is the last part of a program aiming to deeply modernize existing applications. In order to improve their business, Paris Notaires Services want to propose new services to their customers. Moreover, their two main applications, dedicated to notaries and to real estate professionals, are not up to date according the market and concurrency. Objectives of the project are : 1. Provide new and modern application dedicated to notaries and real estate professionals 2. Extend the search engine developed in the phase 1 of the program, in order to support new capabilities 3. Develop new services aligned to customers expectations

**Technologies & Methodologies:**

Databases: Elasticsearch 7.x

Frameworks / Libraries: Angular 8, .NET Core 3.0

Programming Languages: C#, TypeScript

Technologies: Azure DevOps

[ 01/01/2017 – 20/07/2017 ] **Anorra Mobile Application**

Anorra is a clothing retail shop based in at Kayl (Luxembourg). It offers both physical sales and an online store (Anorra.com). Indeed, it sells urban style clothing, trendy and very young. There are major brands but also the new trendy brands. Anorra is also present on other distribution channels (amazon, commercial street, spartoo ...). The other advantage of Anorra is its multi-store look. Indeed, today Anorra is available in 10 boutiques for 10 different languages (Russia, Poland, France, Italy etc.), each adapting to its local market. One of the main future objectives of Anorra is to transform the web platform into a marketplace for new small trend brands (Project X. Paris, Sixth June Paris ...). Today Anorra wants to establish itself in the e-commerce market and to strengthen its presence with a dedicated mobile application. The Anorra application will allow the client of the shop to have a dedicated application of their favourite site in order to be able to find the same functionalities than on a conventional desktop browser. Users will be able to log in to their account, add clothes to the wish list, place orders or even have a shopping cart between their various devices. The main purpose of the application will be the ability to search for clothing and browse the clothing catalog.

**Technologies & Methodologies:**

Methodologies : Kanban

Programming Languages : XAML, C#

Software: Xamarin Studio, Xamarin.Forms, Magento

**PERMIS DE CONDUIRE**

---

**Motocyclettes:** A

**Voitures:** B