

# Nicolas DELAUNEY-GAUTIER

# CDI - DÉVELOPPEUR LOGICIEL

### **Contact**

- 06.70.53.09.07
- nicolas.delauney@pm.me
- github.com/delni
- blog.delni.me

## Compétences

#### Langages

- > Kotlin
- > Javascript
- > Java
- > Dart
- ➤ Go
- > Python

### Superset

- > Typescript
- > Sass / Less

#### Frontend

- Vue
- > React
- ➤ Angular > Flutter

#### Backend

- > Ktor
- > Springboot

> FastAPI

- Express
- > RESTful > GraphQL

#### **Persistence**

- ➤ PostgreSQL
- ➤ MongoDB
- ➤ MariaDB
- > SQLite

### **DevOps**

- ➤ Gitlab CI/CD
- > Github Actions
- > Jenkins
- > Docker
- > Kubernetes
- > AWS

#### Système

- ➤ MacOS
- > GNU/Linux
- > Windows

#### Parlé & Écrit

- > Français (natif)
- > Anglais (TOEIC 930)

## Loisirs

- Cinéma
- > Lecture (Science-Fiction)
- > Pixel art
- > Claviers mécaniques
- ➤ Lindie Hop (Swing)
- > Randonnées

# À PROPOS \_

De nature curieuse et enjouée, j'aime explorer de nouvelles perspectives, apprendre et partager des connaissances avec mon équipe. Être développeur signifie simplifier la vie des gens en proposant une solution concrète à un problème donné. La qualité du logiciel est pour moi primordiale, et je fais tout mon possible pour suivre les principes extreme Programming (TDD, mob, refactoring, ...).

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

MAI 2022 Software Engineer | REMOTE Continuité de la mission précédente. Création d'un logiciel de landing pages personnalisables, en mode micro-service.

OCT 2020 Mission | REMOTE 

 ▼ Vite

 Python

 Ts TypeScript

 ◆ React

 ▼ Vitest

 ▼ Gitlab

 ▼ Jest

Ajout des channels MMS & WhatsApp à une plateforme d'envois massifs de messages marketing personnalisés. Mise en place de SonarQube, des pipelines Gitlab et des bonnes pratiques front. Holacracy, pair-programming, TDD. Animation d'équipe.

Mission | MÉRIGNAC (33) NOV. 2019

Kotlin ☐ Bitbucket ☐ TS TypeScript ☐ SpringBoot ☐ Angular

45H

Développement d'un back office de création de site e-commerce. Création d'un logiciel de saisie & revue en ligne d'annonces funèbres. Maintenance d'un logiciel de saisie des heures.

SEPT. 2019 **Développeur Fullstack** | BORDEAUX (33)

ARCA

Java TypeScript Angular

Missions en prestation fullstack.

Rédaction d'articles de blogs (blog.arca-computing.fr).

Junior developer | BORDEAUX (33) JUIL. 2018

COMON

En charge du back office d'un logiciel de suivi d'actions terrain. Création d'un module de cartographie avancé. Création d'un Design System Sass/Vue.

■ JANV. 2018 Junior developer frontend | PESSAC (33)

( hehtrace

Less 🖨 Mocha 🖨 AnuglarJS

Stage de fin d'étude. Ajout d'un module de surlignage d'erreurs sur une page de saisie d'intervention médicale.

## PROJETS PERSONNELS

**Mercury Budget Planner** SQLite Flutter V Vue

Open Vehicule database Kotlin 🛱 GraphQL 🗸 Vue

**Advent Of Code** 1 an = 1 langage ∞ Go 🐧 Dart 🐧 Deno

## FORMATIONS \_

2018 Diplôme d'Ingénieur - Spécialitié ISIC | DOUAI (59)

Mines de Douai - Ingénierie des Systèmes d'Informations et de Communications

2017 Echange international | PAISLEY (ECOSSE) UWS - HTML & Game development

MOOC UX Fundamentals | AQUENT 2017

thegymnasium.com

2015 Classes Préparatoires | AMENS (80) Lycée Louis Thuillier - PCSI / PSI

2012 Baccalauréat Scientifique | BEAUVAIS (60) Lycée du Saint Esprit

Made with ReLaXed | See on Github