### **ARNAUD LUCCIARINI**

#### 0 28 ans

arnaud.lucciarini@gmail.com

06.83.13.44.47

Riom, France











DEVELOPPEUR WEB FULL STACK









# À propos de moi

Mon parcours se compose de diverses expériences professionnelles tel que mécanicien poids-lourd, militaire et chauffeur-livreur qui m'ont permis d'acquérir des compétences clés. Ces dernières constituent une base solide pour me reconvertir

dans un domaine qui m'a toujours passionné : l'informatique. Je souhaite intégrer une nouvelle équipe afin de mettre en pratique mes connaissances et mon dynamisme au sein de votre entreprise.

# Compétences

- Sens des responsabilités, de prise de décisions sous pression, d'endurance et de combativité.
- Adaptabilité et curiosité
- Organisation et autonomie
- Rigueur et ponctualité
- Écoute et intégration des consignes
- Sens du travail dans un esprit de cohésion et d'entraide

## **Formations**

#### 2022 Formation The Hacking Project

- Bootcamp 6 mois (1200h)
- Compétences techniques : Ruby on Rails, React, HTML, CSS, Ruby, Javascript, PostgreSQL
- Réalisation de plusieurs projets collaboratifs et individuels :
  - Création d'une base de donnée et de la partie front ( utilisation fluide de HTML/CSS et bonne compréhension de Ruby et Javascript).
  - Utilisation du Git flow pour le travail en équipe
  - Mise en production avec Heroku et Vercel
  - Peer-programming et explication de code

# Expériences professionnelles

### 2019/2021 Chauffeur-livreur

La compagnie des desserts



Livraison de produits surgelés aux professionnels de la restauration, organisation du planning et entretien du véhicule en autonomie.

### 2016/2018 Soldat de 1ère classe

### Armée de terre

54ème régiment d'Artillerie (Hyères)

devise: "Croire, oser, agir"



Contrat de 2 ans au sein d'un régiment spécialisé dans l'artillerie sol-air, usage du poste de tir MISTRAL et missions sentinelles effectuées.

#### Mécanicien poids lourds 2012/2014

MAN Camion & Bus (Vitrolles)



Apprentissage de 2 ans dans un garage de réparation et entretien de véhicules poids lourds, au sein d'une équipe de mécaniciens et sous la supervision d'un chef d'atelier.