# Alternant en développement mobile



Léo THINNES

Age: 20 ans

Nationalité: Française

« Actuellement en Licence professionnelle en développement d'applications mobiles, je suis intéressé par la création d'applications, de la phase d'idéation du produit jusqu'à son développement. »

#### **Contact:**



06 45 53 73 95



thinnesleo@gmail.com



11 Avenue des Bénédictins 87000 Limoges

Titulaire du permis B

## Langages Informatique:

HTML/CSS - C# - Kotlin Xamarin – PHP – Flutter – Swift

### **Logiciels:**

Figma – Adobe XD – Androïd studio – IntelliJ – Visual Studio - Xcode

## Langues:

Français: maternel

**Anglais:** TOEIC Blanc 690

#### Formations:

2021 - 2022 : LP Développement d'applications mobiles et IOT. 17000 La Rochelle :

Professionnalisation en développement mobile.

2019-2021: DUT Informatique, 87000 Limoges: Introduction à l'informatique et à la culture associée.

2019 : Baccalauréat scientifique, spécialité Mathématiques, 87400 St Léonard de Noblat :

Introduction au domaine scientifique et à la culture générale.

2015 : Obtention du diplôme de premiers secours.

## Expériences Professionnelles:

Septembre 2021 - aout 2022 : Alternance chez Icohup :

Apprenti en développement d'applications mobiles.

Mars - Juin 2021 : Stage au service informatique de la DREAL - Nouvelle Aquitaine :

Administration réseau et développement d'applications web.

Juillet-aout 2020 : Agent contractuel catégorie C : Centre national de production des titres à Limoges.

2016 : Stage à la boulangerie Valade à Linards.

## **Proiets:**

Portfolio : Réalisation de la nouvelle version de mon portfolio en HTML/CSS. (Projet personnel)

Refonte: Refonte graphique du site du restaurant au moulin de la Wantzenau en HTML/CSS. (Projet universitaire)

E-quarium : Projet tuteuré pour un véritable client d'automatisation d'un aquarium. (Projet universitaire)

## Centres d'intérêt :

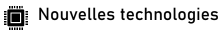


🕰 Dessiner





Ecouter de la musique



## Me Retrouver:

GitHub: LeoThinnes Linkedin: léo thinnès

Portfolio: leothinnes.com