



Emrick Possich

Étudiant admis à INP Phelma cherche alternance ingénieur 3 ans

9, rue du Béal

69009 Lyon

Emrick.possich@etu.univ-lyon1.fr

07 77 68 42 94

20 ans

Formation

Depuis 2022 : BUT en GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (GEII) parcours électronique et systèmes embarqués (ESE), Université Claude Bernard IUT Lyon1 Villeurbanne (69)

2022 – Bac Général – Mention assez bien

Spécialités : Maths, Sciences de l'Ingénieur – Option Maths expertes

Lycée Jean Perrin – Lyon 9

Compétences

Électroniques : Conception de schéma électronique, Vérifier le fonctionnement d'un système, Assurer le maintien d'un système, Implanter un système logiciel ou matériel

Programmations : Système embarqué : C, Orienté objet : Java et C++, site : JavaScript, CSS, PHP et SQL

Logiciels : Routage : Kicad, Eagle | Programmation : MPLabX, Eclipse, MatLab | Simulation : LtSpice | pack office

Langues : Anglais (technique) et Allemand (scolaire)

Expériences

Depuis septembre 2024 : Technicien apprenti chez IPO Technologie, 84 Av. des Bruyères

- **Gestion d'un projet** de banc d'essai
- **Support client** sur des panels PC
- **Études** sur des améliorations pour panel PC

Avril à juin 2024 (35h par semaine) : Stage chez IPO technologie, 84 Av. des Bruyères

- **Réalisation** d'un schéma électrique
- **Assemblage et test** d'un prototype
- **Rédaction** d'un document de réalisation

Octobre 2023 à août 2024 : Employé polyvalent étudiant chez LIDL (15h par semaine), 32 Av. Marcel Cachin

- Relation client
- Organisation de rayon
- S'adapter aux diverses missions données

Centres d'intérêt

Électronique :

- Montage d'ordinateur
- Réalisation ou amélioration d'appareil embarqué : Barre LED connectée, manettes.

Sport :

- Basketball de rue, les week-ends avec des amis
- Salle de sport, pour de la musculation.