

PierreRognon

Ingénieur développement fullstack

Adresse

Paris
France

Contact

pierre.pro@
ulicae.com

Sur Internet

ulicae.com/cv
github.com/Alcidauk

Technologies



Systèmes d'exploitation

GNU/Linux ★★★★★
Windows ★★★★★
MacOS ★★★★★

Centres d'intérêt

Bricolage

Réalisation de petits
travaux dans un cadre
personnel

Café

Intérêt pour les
techniques de barista

Jardinage

Pratique du jardinage
en temps libre

Expériences

04/21-06/22 Développement fullstack & DevOps

CN Films, Paris, France

Poursuite de développements fullstack: refonte d'un frontend avec changement de technologie, et développements fonctionnels sur la suite logicielle. Chargé de la gestion des machines de production, automatisation et optimisation de process du SI.

12/18-03/21 Ingénieur développement fullstack

CN Films, Paris, France

Travail au sein d'une équipe de développement: mise en place d'une nouvelle application FrontEnd, adaptation de l'existant en API, développements fonctionnels sur la suite existante.

08/15-07/18 Ingénieur développement, puis lead technique

SKINsoft, Besançon, France

Travail autour d'une suite logicielle de gestion de collections d'objets culturels: définition des grandes orientations techniques, conception et développement. Interventions auprès des clients (appels d'offre, ateliers).

02/15-07/15 Stage de fin d'études d'ingénieur informatique

SKINsoft, Besançon, France

Participation au développement d'une application mobile Android de gestion d'état d'œuvres: réalisation d'une API REST pour communiquer avec l'application et gestion de la relation avec le prestataire en charge du développement mobile.

09/13-07/14 Stage d'assistant ingénieur informatique, puis technicien informatique

Kimoce SA, Mulhouse, France

Conception et développement d'une application Web en SaaS de gestion d'accueil en entreprise.

Projets

depuis 2018 Développement d'une application mobile

Travail personnel

Fork d'une application mobile Android de saisie d'avis sur des films et séries (CineLog). Ajout de fonctionnalités, refonte graphique et refactorisation du code.

Formation

2012-2015 Ingénieur diplômé au sein du département informatique (double cursus développement et réseaux & télécommunications)

Université Technologique de Belfort-Montbéliard (Territoire de Belfort)

2010-2012 DUT spécialité informatique

Institut Universitaire Technologique de Belfort

Langues

Français **Langue maternelle**

Anglais **BULATS (Business Language Testing Service)** A1 A2 B1 B2 C1 C2
Test de connaissances de la langue anglaise dans un cadre professionnel

Allemand **Zertifikat Deutsch, mention très bien** A1 A2 B1 B2 C1 C2
Test de connaissances de la langue allemande quotidien

Mise à jour, septembre 2019