



Gabriel AUGENDRE

23 ans (24/10/1995)

Français

2 rue Charlie Chaplin, 69100 Villeurbanne

<https://gabriel.augendre.info>

gabriel@augendre.info

+33 6 99 25 80 28

Permis B

Ingénieur développement logiciel

Résumé

Actuellement étudiant en dernière année de Télécommunications dans une grande école d'ingénieurs. Passionné par les nouvelles technologies. Dynamique, ouvert d'esprit, créatif et bon esprit d'équipe. Je cherche un CDI dans une entreprise de pointe à partir d'octobre 2019.

Formation

2015 - 2019	Ingénieur Télécommunications, Services et Usages à l'INSA Lyon
2015	Major de promotion DUT Informatique à l'IUT Lyon 1
2012 - 2014	Classe préparatoire intégrée en filière internationale européenne à l'INSA Lyon
2012	Bac S mention bien, section européenne anglais (<i>La Martinière Monplaisir</i> , Lyon)

Expériences

Professionnel

2018 (5 mois)	Développeur & Ops (<i>Esker</i> , France) Recherche et mise en place de solutions d'orchestration de conteneurs. Méthode Scrum , Documentation, Présentations régulières
2015 (3 mois)	Développeur web full stack (<i>AnyFetch</i> , France) Connexion à divers services de stockage en ligne et transfert de données entre eux. Travail en équipe, Respect des délais, Analyse et formalisation des problèmes
2014 (2 mois)	Développeur Java (<i>FF Spéléologie</i> , France) Analyse de données de capteurs utilisés en spéléologie, tracé de graphes. Télétravail, Résolution de problèmes, Analyse des besoins

Associatif

2016 - Actuel (2 ans et 8 mois)	Consultant informatique (<i>ETIC INSA Technologies – Junior Entreprise</i> , France) Développement de diverses applications et plateformes pour les clients d'ETIC. Formalisation des procédures, Relation client, Documentation
2016 - 2018 (1 an et 8 mois)	Secrétaire Général (<i>BdE INSA Lyon</i> , France) Encadrement : 300 bénévoles, 1 employé permanent, budget annuel de 800k€. Gestion administrative, Gestion RH, Relation employés
2013 - 2015 (2 ans et 2 mois)	Responsable Informatique (<i>BdE INSA Lyon</i> , France) Gestion et maintenance d'applications métier, de postes clients, de serveurs. Gestion d'équipe , Vulgarisation, Gestion budgétaire

Compétences techniques

Python , Java, Angular 7, Node.js, Go, Elastic Stack	Utilisés dans plusieurs projets
C, C++, SQL, Bash	Étudiés en cours ou en autodidacte
Windows, Linux, macOS, IDE JetBrains, \LaTeX , Git, Vim	Usage quotidien
Docker, Docker Swarm , Rancher, VMWare ESXi, Heroku, OVH, DigitalOcean	Déploiement des applications développées

Langues

Français	Langue maternelle	Anglais	Bilingue , TOEIC : 975/990
Italien	Pratique courante (niveau B1)	Allemand, Espagnol	Débutant (niveau A2)
Langue des signes fr.	Pratique occasionnelle	Portugais	Débutant