

Leste Villecroze

Ingénieur développement full-stack | lead

Grenoble, France
(+33) 06 75 84 12 27
leste@lly.fr
<https://leste.lly.fr>

Hello there! 🎤 Je suis ingénieur logiciel, à la recherche de projets sensés et éthiques.

—🔧— Compétences

Informatique

- Back-end **Node.js, Rust, Java** (EE, 14, Spring, Android...), **Shell** (Bash), **Python, Prolog**
- Front-end **TypeScript, JavaScript** (ES2021, Vue, React, Svelte...), **HTML5, CSS3**
- Databases **SQL** (Postgre, My/Maria, SQLite), **NoSQL** (MongoDB, CouchDB)
- DevOps **Git*, Linux** (Debian, Arch...), **SSH, Nginx, Docker, CI/CD** (GitLab, Jenkins)
- Théorie **Algorithmie** (graphes, complexité...), **Design patterns**

Général

- Gestion agile **Scrum, Kanban, TDD, BDD, Lean**
- Modélisation **UML, Gherkin, ABNF, statistique, cartographie**
- Langues **Français** (natif), **Anglais** (C2)

—💼— Expériences principales

Références disponibles sur demande.

- 22 mois (2020–2022) **Ingénieur développement web full-stack lead junior**, CDI, Keybas, Grenoble
 - Développement d'applications web SaaS type e-commerce et CRM.
 - Conception et mise en place des solutions techniques (architecture, modèles de données...).
 - Amélioration continue des pratiques et outils de l'équipe et des prestas (CI, code reviews, tests, etc).
 - Lead technique, restitution de connaissances et de pratiques, tutorat, veille, documentation.
 - Participation occasionnelle au comité RSE et au CSE.
- 1 mois (2022) **Développeur web & webmestre**, Indépendant, À distance
 - Conception, design, développement, intégration, administration, rédaction web.
 - Réalisation d'un nouveau site web pour l'association Grenoble Fiertés : grenoble-fiertes.com.
- 2021, 2022 **Organisateur de la Marche des Fiertés**, Associatif, Grenoble
 - Événement annuel accueillant 4000 personnes en 2021 et 5000 personnes en 2022, et une quinzaine d'associations. Contribution importante à l'ensemble des préparatifs administratifs, matériels et logistiques, à la communication, à la trésorerie, à la gestion du staff...
- 6 mois (2019) **Assistant ingénieur logiciel**, Stage, Orange Business Services, Lyon
 - R&D d'une plateforme de démonstration d'un service IoT (applications web et Android).
 - Liaison entre parties prenantes. Force de propositions techniques, design, fonctionnelles.

Mots-clés : JEE, Spring, Android, AngularJS, IoT, MQTT, TDD, CI/CD.

1
2 **6 mois (2018)** **LaSuli & Porphyry, Projets étudiants**
3 Conception et réalisation d'une WebExtension d'annotation de page web.
4 Contribution en équipe agile à un projet open-source de catalogage.
5 Lead technique et supervision de la coordination entre différentes équipes.
6 **Mots-clés :** React, Node.js, WebExtension, CouchDB, Kanban, Scrum.

7 **6 mois (2017)** **Développeur AngularJS/JavaEE, Stage, G2C Informatique, Venelles**
8 Réalisation d'outils intégrés à un SIG (Système d'Information Géographique).
9 Force de proposition pour le design, l'usabilité et certains choix techniques.
10 Réduction de la dette technique et amélioration de la qualité du projet.
11 **Mots-clés :** JEE, AngularJS, géodésie, GIS, PostgreSQL.

8 — Formations

- 9 **2019–2020** **L1 Géographie & Aménagement**, Université Grenoble Alpes
- 10 **2016–2019** **Diplôme d'Ingénieur**, Université de Technologie de Troyes
11 Branche ISI (Informatique et Systèmes d'Information).
Filière MPL (Management de Projets Logiciels).
- 12 **Fin 2018** **Semestre d'échange Erasmus+**, Université de Linköping, Suède
13 Cours sur la sécurité informatique et la recherche scientifique.
- 14 **2014–2016** **DUT Informatique**, IUT d'Aix-en-Provence

15 — Centres d'intérêt

16 Je pratique le roller en ville, et je passe beaucoup de
17 temps à être bénévole auprès d'associations LGBTI+
de Grenoble. Mes autres intérêts fluctuent beaucoup
– j'adore découvrir des choses!

18 Le reste du temps, je me tiens au courant des sujets
19 d'actualité. Côté IT, je m'intéresse au web, au design,
20 à l'accessibilité numérique, et à la qualité des projets
21 auxquels je contribue.