Charlotte Thomas

Fonctionnaire d'État - Experte Linux

2 allée Antoine Osète, 31100, Toulouse

Elle/She/They 22F

+33 7 81 96 98 54



™ me@charlotte-thomas.me

Expérience Professionnelle

2025 - 2099Mai

Ingénieure DevOps (Fonctionnaire d'État), Rennes.

- 2025 2024 Septembre Mai

Fonctionnaire stagiaire, formation initiale, Toulouse.

Scolaire

2022 2024 Septembre

Licence (Science), Université de Rennes, Rennes (35).

Majeure en Informatique, Mineures en Sécurité des Systèmes et des Proto-

coles de Communication

2020 2022 Septembre

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles | MPSI/MP, Lycée Montaigne, Bordeaux (33).

Académique

2024 2024

Stage de Recherche, Inria Rennes, EPICURE, Rennes (35).

Reconnaissance morphologique de plante à l'aide d'une base de données de traits définits dans un modèle en théorie des langages de programmations

2023 -2023 Février

Stage de Recherche, IRISA/Inria Rennes, Equipe PACAP, Rennes (35). Implémentations mathématiques dans un logiciel d'analyse du G-Code en théorie des langages

Projets



Calc, Développement, Théorie des languages, Une calculatrice algébrique configurable, GPL-3.0-or-later sur G GitHub



Baguette#, *Théorie des Langages/Développement*, Développement d'un interpréteur et REPL multiplateforme pour un langage ésotérique, GPL-3.0or-later sur **?** GitHub



Projets Personnels, Développement et Administration Système, Développement de logiciels libres, voir sur 🗘 GitHub

Compétences

Administration Système Linux (Redhat, CentOS, Debian, Fedora)

Programmation Java, OCaml, Scala, Rust, SQL, Python, JavaScript, LaTeX, Typst

Services Jenkins, Gitlab CI, GitHub Actions, PostgreSQL, Apache 2, Git

Langue Français (langue maternelle), Anglais (bilingue)