

Charlotte Thomas

Étudiante / Développeuse

35000 Rennes
☎ 06 00 00 00 00
✉ contact@nwa2coco.fr
📍 [coco33920](#)
🐦 [coco33920](#)
Elle/She/They 21F

Scolaire

2022
2024
2020
2022

Licence d'informatique, Université de Rennes, Rennes (35)

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

Académique

Juin 2023 **Conférence**, *Pas Sage en Seine*, Choisy-Le-Roi (94), La programmation ludique exotique : Le cas du Baguette

2023 **Stage de Recherche**, IRISA/INRIA Rennes, Equipe PACAP, Rennes (35)

Projets Principaux

2022

STARFinder, Développement

- Création d'un REPL pour trouver *votre* arrêt de bus grâce au pouvoir de la logique! GPLv3 sur [GitHub](#)

2022

Boulangerie, BaguetteSharp Package Manager

- [Page GitHub](#)

2021

BaguetteSharp, Théorie des Langages/Développement

- Développement d'un Interpreter et REPL multiplateforme pour un langage ésotérique, Publié sous GPLv3 sur [GitHub](#)

Autres projets

2020
2022

Omega, OS pour Numworks Calculatrices, Développeuse

[Page GitHub](#)

2019
2021

Automatic Report System, Écosystème

- Développement d'un Écosystème de rapports automatique développé pour STARFLEET International
- Licence MIT sur [GitHub](#)

2013

Personnel, Développement et Administration Système

Développement d'une variété de projets libres, [Profil GitHub](#)

Expériences Professionnelles

2021
2021

Vacataire, Cellule Informatique Départementale (CID33), ESI de Bordeaux, Direction Générale des Finances Publiques, Bordeaux (33)

Compétences

OS Linux RPM, Linux DEB

Langages Java, OCaml, SQL, JavaScript, L^AT_EX

Admin. Apache2, MySQL, NodeJS

Anglais Couramment

Centres d'intérêt

Théorie des Langages Formels, Informatique, Écriture de webnovel, Mathématiques, Science Fiction