## Charlotte Thomas

Rennes

© 06 00 00 00 00  $\boxtimes \text{contact@nwa2coco.fr}$   $\circledcirc \text{coco33920}$   $\sqsubseteq \text{coco33920}$   $\sqsubseteq \text{Elle/She/They 20F}$ 

## Étudiante | Développeuse

	Scolaire
2022 2023 2021	L2 Informatique, Université de Rennes, Rennes (35)
2021	Classe Préparatoire aux Grandes Écoles   MP, Lycée Montaigne, Bordeaux (33)
2020 2021	Classe Préparatoire aux Grandes Écoles   MPSI, Lycée Montaigne, Bordeaux (33)
2017 2020	Baccalauréat Scientifique, Lycée Gustave Eiffel, Bordeaux (33), Mention Bien
	Expérience en Développement
2022	<ul> <li>STARFinder, Développement</li> <li>Création d'un petit langage/REPL pour trouver votre arrêt de bus grâce au pouvoir de la logique!</li> <li>GPLv3 sur GitHub, fait pour apprendre le Scala et son intégration avec Java</li> </ul>
2021	BaguetteSharp, Théorie des Langages/Développement  O Développement d'un Interpreter et REPL multiplateforme pour un langage ésotérique  Publié sous GPLv3 GitHub
2019	Automatic Report System, Écosystème  O Développement d'un Écosystème de rapports automatique  Développé en Java, utilisé brièvement pour STARFLEET International  Architecture client-server sécurisé  Licence MIT sur GitHub (pin sur mon profil)
2013	Personnel, Développement et Administration Système, Page GitHub Développement d'une variété de projets libres
2020	Omega, Développement Aide au Développement d'Omega, un OS Open Source de calculatrice
	Expérience Professionelle
2021 2021	Vacataire, Cellule Informatique Départementale (CID33), ESI de Bordeaux, Direction Générale des Finances Publiques, Bordeaux (33)  o Inventaire du parc informatique de la DRFIP Nouvelle Aquitaine o Mise en stock et sécurisation du matériel informatique
	Concours et Récompenses
Prologin	Finales Régionales 2019,2020,2021
Olympiades	10ème aux Olympiades Académiques de Mathématiques de Bordeaux (1ère)
	Compétences
OS	Linux RPM, Linux DEB
Langages	Java, OCaml, SQL, JavaScript, LATEX
Admin. $Anglais$	Apache2, MySQL, NodeJS Couramment
	Ct 12:t

Centres d'intérêt

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