Charlotte Thomas

Rennes

© $06\ 00\ 00\ 00\ 00$ $\bowtie contact@nwa2coco.fr$ © coco33920 $\not \equiv coco33920$ 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
<u>2021</u>	BaguetteSharp, Développement Développement d'un Interpreter et REPL multiplateforme pour un langage éxotique Sans bibliothèque pour la partie language Originellement pour le TIPE ENS de la session des concours 2022 Interface Web pour une utilisation simplifiée Licence MIT sur GitHub (coco33920/ocaml-baguettesharp-interpreter)
2019	 Automatic Report System, Écosystème 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 Développement d'une variété de projets libres
2020	Omega, Développement Aide au Développement d'Omega, un OS Open Source de calculatrice
	Expérience Professionelle
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 o Dépannage divers des agents
	Compétences en informatique avancés
$\underline{\text{OS}}$	Linux RPM, Linux DEB
Langages	Java, OCaml, SQL, JavaScript, $\mathrm{L\!\!^{A}}\mathrm{T}_{\mathrm{E}}\mathrm{X}$
$\underline{\text{Framework}}$	Java Spark, JS Vue, JS Aurelia
Admin.	Apache2, MySQL, NodeJS
Anglais	Couramment
	0 12 17 17 17

Centres d'intérêt

Développement, Écriture de webnovel, Mathématiques, Science Fiction