Charlotte Thomas

Étudiante | Développeuse

	Scolaire
2022 2023 2021	L2 Informatique, Université de Rennes, Rennes (35)
2023 2021 2022	Classe Préparatoire aux Grandes Écoles MP, Lycée Montaigne, Bordeaux (33)
2020 2021	Classe Préparatoire aux Grandes Écoles MPSI, Lycée Montaigne, Bordeaux (33)
	Projets Principaux
2021	 BaguetteSharp, Théorie des Langages/Développement Développement d'un Interpreter et REPL multiplateforme pour un langage ésotérique Publié sous GPLv3 GitHub
2022	 STARFinder, Développement Création d'un petit langage/REPL pour trouver votre arrêt de bus grâce au pouvoir de la logique! GPLv3 sur GitHub, fait pour apprendre le Scala et son intégration avec Java
	Autres projets
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, Page GitHub
	Expérience Professionelle
2021 2021	 Vacataire, Cellule Informatique Départementale (CID33), ESI de Bordeaux, Direction Générale des Finances Publiques, Bordeaux (33) Inventaire du parc informatique de la DRFIP Nouvelle Aquitaine 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.	Apache2, MySQL, NodeJS
Anglais	Couramment

Centres d'intérêt

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