

Charlotte Thomas

Développeuse/Étudiante

67 Rue Alphonse Guérin, 35000 Rennes

Elle/She/They 21F

 [coco33920](#)

 +33 7 81 96 98 54

 charlotte@nwa2coco.fr

Scolaire

2022 – 2024
Septembre Juin

Licence d'Informatique, Université de Rennes, Rennes (35).

2020 – 2022
Septembre Juin

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

Académique

2024 – 2024
Mai Juillet

Stage de Recherche, Centre Inria de l'Université de Rennes, EPICURE, Rennes (35).

Conférence, Pas Sage En Seine, Choisy-Le-Roi (94), La programmation ludique exotique : le cas du Baguette#

2023 – 2023
Février Juillet

Stage de Recherche, IRISA/Inria Rennes, Equipe PACAP, Rennes (35).

Projet Principaux

 Rust

Calc, Développement, Théorie des langages, Une calculatrice minimaliste configurable, GPLv3 sur [GitHub](#)

 OCaml

Baguette#, Théorie des Langages/Développement, Développement d'un interpréteur et REPL multiplateforme pour un langage ésotérique, GPLv3 sur [GitHub](#)

Autres Projets

 Scala

STARFinder, Développement, Chercher un arrêt de bus répondant à des règles logiques, GPLv3 sur [GitHub](#)

 C++

Omega, Développement, Participation à un *firmware* communautaire pour les calculatrices Numworks.

 Java

Projets Personnels, Développement et Administration Système, Développement de logiciels libres, voir sur [GitHub](#)

Expérience Professionnelle

2020

Vacataire, Direction Générale des Finances Publiques, ESI de Bordeaux, Bordeaux (33)

Compétences

OS Linux (Redhat, CentOS, Debian, Ubuntu)

Langages Java, OCaml, Scala, Rust, SQL, JavaScript, LaTeX, Typst

Anglais Couramment