

Charlotte Thomas

Développeuse/Étudiante

67 Rue Alphonse Guérin, 35000 Rennes

Elle/She/They 22F

 [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