Baptiste Yzern | Resume

Etudiant de M

Statut: Etudiant en M2 QESS (ENS-EHESS) Champ: Méthodes quantitatives en sciences sociales $mailto:baptiste.yzern@ens-lyon.fr\\ +33.7.50.25.94.45$

Présentation

Etudiant en M2 QESS (EHESS - ENS Ulm), je suis particulièrement intéressé par les méthodes quantitatives en sciences sociales et plus généralement par les (modèles) statistiques.

Mes travaux portent sur une diversité de sujets mais je planche actuellement sur les personnes inactives en Europe, avec comme objectif de réfléchir à la manière dont on peut les intégrer à une structure sociale pensée a priori pour les personnes en emploi.

Par le passé, j'ai pu travaillé en sociologie de la culture (sur la plateforme Twitch) mais aussi en sociologie des émotions (sur le crush et son utilisation par les "jeunes").

Experience professionnelle

Team Lead - GESIS - Leibniz Institute for the Social Sciences

Mar. 2022 - Present

- * Coordination of a project to build an Open Science platform with reusable code and tutorials
- * Research on Open Science Practices
- * Implementation of tools to enhance reproducibility and facilitate research with digital data in R

Education

M2 Sciences sociales - Quantifier en sciences sociales - EHESS - ENS Ulm

Oct. 2023 - Sep. 2024

- * Mémoire : La position sociale des personnes inactives en Europe, sous la direction d'Etienne Pénissat
- * Formation poussée sur les principes de l'enquête quantitative en sciences sociales
- * Cours de méthodes quantitatives avancées : méthodes d'analyse spatiale, régressions avancées, web scraping et analyse textuelle
- * Ateliers d'enquête : enquête ParTâches par questionnaire (traitement des résultats, élaboration dune documentation, écriture dun article), enquête sur les serveurueuses (migrantues) dans les établissements de luxe à Paris en contact avec une clientèle internationalisée et riche

CPGE B/L - Lettres et sciences sociales - Lycée Michel Montaigne de Bordeaux

Sep. 2018 - Jul. 2021

- * Préparation aux concours des ENS et de l'ENSAE
- * En 2021, sous-admissible aux trois ENS et admis 13e au concours de l'ENSAE