

Camille FRANCESCHIN

45 impasse des moissons 91530 Sermaise

06 52 85 22 14

camillefr2@gmail.com

23 ans

Permis B + véhicule personnel

Niveau A2

Niveau A2

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2023 Job étudiant, relais handicap étudiant 2024 IUT Paris Rives de Seine - Preneuse de notes

Mai Hôpital de Bligny

2023 Briis-sous-Forges - Vaguemestre

2022 Intérim Manpower, hôtel Belambra 2023 Dourdan - Agent de ménage

Decembre Magasin Picard

2021 Dourdan - Vendeuse Caissière

Etés Hôpital de Bligny, Restalliance 2018

Briis-sous-Forges - Agent de restauration 2021

CENTRES D'INTÉRÊTS

Lecture : Passionnée par les romans classiques, plusieurs heures par jour pour me permettre d'accroître ma culture.

Voyages et cultures : J'aime voyager, découvrir de nouvelles cultures, traditions et gastronomies.

Musées: Ayant commencé une licence d'histoire, je reste intéressée par ce domaine et j'aime beaucoup visiter des musées et des expositions.

SOFT SKILLS

- Rigoureuse
- Ponctuelle
- Sérieuse
- Investie et passionnée
- Adaptable

Recherche d'alternance **BUT SCIENCE DES DONNÉES**

Étudiante en première année de BUT Science des données, passionnée par les études statistiques et le reporting. Rigoureuse, curieuse et dotée d'un esprit analytique, je me suis réorientée d'une bi licence histoire-géographie. Je suis à la recherche d'une alternance de 2ans à partir de la rentrée 2024.

FORMATIONS

2023 BAC +3 BUT Science des données, 1ère année en cours

Paris - IUT Rives de Seine

2020 Bi licence histoire-géographie, 1ère année validée

2023 Paris - Université Paris Cité

2017 BAC général ES, spécialité mathématiques, mention assez bien

2020 Dourdan - Lycée Nikola Tesla

COMPÉTENCES STATISTIQUES ET INFORMATIQUES DÉCISIONNELLES / OUTILS

- Exploitation et analyse statistique de données (Excel, SAS, R)
- Traitement de données d'enquête (Excel, R)
- Traitement, extraction, gestion, structuration et requêtage de bases de données (SOL. R. Access)
- Programmation, programmation statistique (Python, SAS, R)
- Reporting, visualisation de données (Power BI, Excel, R)









SAS





Suite Microsoft

SQL R Studio

Python

PROJETS UNIVERSITAIRES

Elaboration d'une datavisualisation PowerBI pour un concours national avec l'entreprise Meteo France.

Mai 2024 (1 jour)

- · Traitement des données sur Excel
- · Création de graphiques sur Power BI
- Travail en groupe de 4
- 1er Prix de l'IUT, sélection pour la finale nationale

Analyse statistique et datavisualisation sur les impacts psychologiques du Covid-19.

Novembre 2023 (2 semaines)

- Traitement et analyse des données sur Excel, rendu sur Word
- · Création de graphiques et tableaux
- Travail en groupe de 5

Réalisation d'une enquête sur la place de l'IA à l'IUT Paris Rives de Seine

Décembre 2023 - Janvier 2024 (2 mois)

- Mise en place d'un questionnaire sur LimeSurvey
- · Traitement et analyse des données sur Excel
- · Présentation orale avec un PowerPoint
- · Travail en groupe de 4