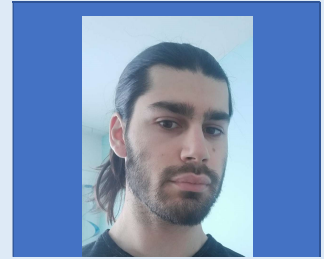


Arthur Delcroix



Étudiant en Master de statistiques appliquées,
je cherche un stage de 4 à 6 mois à partir de Mars

@ Mail : arthurdelcroix@hotmail.fr

Téléphone : 06 71 80 91 34

Age : 27 ans

Permis B, non véhiculé

Compétences humaines

- Facilité d'adaptation et rapidité d'apprentissage.
- Esprit d'équipe
- Maîtrise de soi
- Conscience professionnelle

Compétences techniques

- Installer et mettre en service du matériel informatique
-

Compétences théoriques

- Mathématiques pour l'ingénieur
- Analyse de problèmes complexes
- Langage informatique
(C *, Python***, Rstudio**, SQL **, SAS*)

Langues

- Anglais : parlé et écrit couramment.(960 TOEIC)
- Allemand : notions

Centre d'intérêt :

- Jeux de société, énigmes, jeux vidéo, tennis.

Formations :

2022/2024 - Master Université de CAEN

- Statistiques appliquées et analyse décisionnelle :
Analyse de données, classification, prédiction, bases de données, sondages, recherche opérationnelle, big data.

2021/2022 - LICENCE 3, Université de CAEN

- Mathématiques et Informatique appliqués aux sciences humaines et sociales (mention bien):
Mathématiques d'aide à la décision, statistiques, économie, programmation Rstudio, Python.

2017/2019 - BAC+3, Polytech LILLE

- Informatique Microélectronique Automatique :
Module de base de données, programmation en langage C, analyse numérique, microprocesseurs, portes logiques.

2014/2017 - BAC+2, Lycée Malherbe de CAEN

- Prépa CPGE : Maths sup, Maths spé :
Mathématiques, physique, informatique en Python.

2013/2014 - Terminale Lycée Dumézil de VERNON (27)

- BAC S, mention BIEN.

Expériences professionnelles :

Été 2023 - Projet de recherche sur le traitement d'images à l'aide de la fonctionnelle Mumford-Shah sous la direction de M. El Moataz

2022/2023 - Tuteur d'un élève en situation de Handicap et cours particuliers avec Acadomia

11/2019 - 04/2020 - Déploiement informatique dans l'Eure et la Seine maritime.
Sté AVEM EVREUX

Août 2018 et 2019 - Employeur administratif
Sté EUROCLEAR PARIS