

# COORDONNEES



9 rue de Dieppe, 92400, Courbevoie



😯 06 29 56 57 82



thom.chhun@gmail.com



22/12/2003 (18 ans)



ຖືກ https://www.linkedin.com/in/thomchhun-b7a587233/

# **OUTILS**

# Langages informatiques et de programmation:

- Python
- Spyder
- SOL

## Traitement statistique et analyse de données:

- R Studio
- Tableau
- SAS
- Access

## **Logiciels Pack Office:**

- Excel
- Word
- **PowerPoint**

# **LANGUES**

- Anglais (B2)
- Chinois (B1, diplômé HSK 3)

## **PASSIONS**

- Cinéma d'animation japonaise
- Piano
- **Badminton**

# **Thom Chhun**

# Etudiant en statistique et informatique décisionnelle

Recherche alternance en tant que data analyste ou chargé d'études à partir de septembre 2022 sur une période de 2 ans.

## FORMATION

BUT STID: Statistique et Informatique Décisionnelle, 09/2021 - En cours IUT de Paris - Rives de Seine - Paris 16e

BAC Général: Spécialités Maths et SES, 09/2018 - 06/2021 Lycée privé Montalembert - Courbevoie - Mention Bien

## PROJETS UNIVERSITAIRES

## Projet de statistique "Mise en œuvre d'une enquête"

novembre 2021 - janvier 2022

- Réalisation d'un questionnaire sur LimeSurvey à propos du devenir d'anciens étudiants
- Conception et nettoyage de la base de données.
- Modélisation d'études sur Excel pour réaliser une enquête statistique.
- Présentation orale des résultats.

## Projet de base de données "Création de reporting"

janvier 2022 (une semaine)

- Récupération des données d'un loueur pour développer une entreprise fictive.
- Exploitation de la base de données en créant des requêtes sur SQL.
- Conduite d'une étude statistique à l'aide d'Excel pour réaliser des synthèses numériques et graphiques.

#### Projet d'informatique "Analyse de données et datavisualisation"

février 2022 (un semestre)

- Web scrapping d'un site avec python pour étudier la performance de coureurs du
- Exportation et nettoyage de la base de données sur R pour créer une base de données propre à partir des données brutes sous format CSV.
- Création des codes pour l'analyse statistique des données nécessitant la gestion des librairies, packages, listes et dictionnaires.

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

#### Stagiaire Analyste décisionnel (BI)

02/2018 (une semaine)

Disneyland Paris - Département Supply Chain Optimization

Service IT: Développement informatique

# COMPETENCES

#### Statistique

- Conduite d'études statistiques
- Réalisation d'enquêtes statistiques
- Sondage et intervalle de confiance

#### Informatique décisionnelle

- Programmation générale
- Programmation statistique
- Création de dataviz et de reporting

#### Base de données

- Analyse, nettoyage, gestion et importation de bases de données
- Exploitation de données via la création de requêtes
- Conception de bases de données en respectant le modèle relationnel
- Passage de MCD à MLD avec les règles de dépendances fonctionnelles