Robin Sallé 18/11/2024

Zhang Chuqi

Data Science (COVID-19)

Outil(s) IA utilisés : ChatGPT4, Copilot, Gemini

**Section 1 : Introduction et structure du projet**

* 1. Objectifs du projet :

Créer un modèle de classification de clients pour une entreprise automobile afin de l’aider à pénétrer dans un nouveau marché. Le projet consistera à analyser la forme et le fond des données des clients, à transformer ces données afin de les optimiser et à développer un modèle de prédictions pour ensuite le tester.

Nous espérons pouvoir créer le modèle de prédictions le plus optimal possible avec une précision maximale grâce à l’aide des IA.

* 1. Structure du projet :
  2. Lien du Colab :

**Section 2 : Apports de l’IA à chaque étape du projet**

**Section 3 : Conclusion et Bilan**

**Annexe : Journal des Interactions avec l’IA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Date** | **Conversation avec**  **l’IA** | **Résumé de la**  **Réflexion Personnelle et Décision Prise** |
| 18/11/2024 | <https://chatgpt.com/share/673b2009-5128-800e-8af9-5d4672640097> | Il m’a donné beaucoup d’étapes superflues comme la création des branches.  J’ai donc juste suivi l’ étape de création du répertoire Github et l’étape de l’automatisation de la collaboration entre Colab et Github. |