Table des matières

[I. Introduction 2](#_Toc407956342)

[II. Description du projet 3](#_Toc407956343)

[III. Méthode utilisée 4](#_Toc407956344)

[IV. Problèmes rencontrés 5](#_Toc407956345)

[A. Matrice 5](#_Toc407956346)

[B. Fichier 5](#_Toc407956347)

[C. Chiffrement/ Déchiffrement 5](#_Toc407956348)

[V. Algorithme 6](#_Toc407956349)

[VI. Conclusion 7](#_Toc407956350)

# Introduction

# Description du projet

# Méthode utilisée

# Problèmes rencontrés

## Matrice

Conditions pour une matrice correcte

* Aucune colonne nulle
* 2 colonnes non identiques

Calcul d'un produit matriciel

## Fichier

## Chiffrement/ Déchiffrement

# Algorithme

# Conclusion