

Déchiffrement de données avec Python

Ce script permet de déchiffrer des données chiffrées avec GnuPG.

Prérequis

- GnuPG doit être installé sur votre système
- Vous devez avoir une clé privée GPG pour déchiffrer les données

Utilisation

1. Copiez la clé privée dans la variable `private_key_data` dans le fichier `decrypt_data.py`.
2. Placez les données chiffrées dans un fichier nommé `encrypted_data.txt` dans le même répertoire que le fichier `decrypt_data.py`.
3. Exécutez le script `decrypt_data.py`.

Les données déchiffrées seront affichées dans la console.

Limitations

- Ce script ne prend en charge que les fichiers chiffrés avec GnuPG.
- Les données doivent être stockées dans un fichier nommé `encrypted_data.txt`.

Avertissement

Le déchiffrement de données sensibles peut entraîner la divulgation de ces données si les précautions nécessaires ne sont pas prises. Veuillez utiliser ce script avec prudence et ne jamais stocker des données sensibles en texte clair sur votre système.