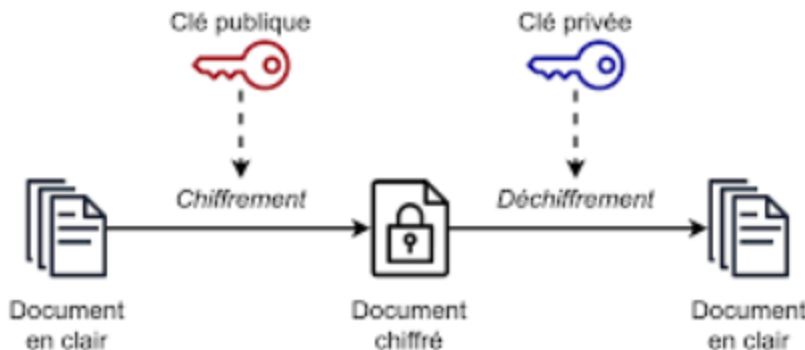


Mini RSA



Cahier des charges client :

- Chiffrement RSA pour une communication entre deux personnes
- Système de cryptographie asymétrique (clés publiques et privées)
- Chiffrement et déchiffrement des messages
- Génération et vérification des signatures numériques (algorithme de hachage)
- Création et validation des certificats publics via un organisme certificateur

Outils :

- Python
- Pytest
- Gitlab
- VSCode

Compétences :

- Concepts de cryptographie asymétrique et des mathématiques associées
- Programmation orienté objet en Python
- Réalisation de tests unitaires avec Pytest
- Travail en équipe