

# Guide sécurisation du poste informatique

sécurisation, chiffrement, 2FA, GPG, etc

- [Installation des outils](#)

# Installation des outils

Toutes les communications à propos des dossiers sur les personnes concernées doivent être chiffrées. Pour cela, plusieurs canaux de communications sécurisés sont possibles.

## 1 - Mise en place des Mails

Les communications internes doivent être obligatoirement chiffrées.

## 2 - Mise en place chiffrements des mails

- installation de [GPG](#)
- utilisation de thunderbird avec [Enigmail](#)
- Pour les utilisateurs Windows il existe [GPG4Win](#) et sous Mac [GPG Suite](#)
- N'hésitez pas à demander à un administrateur pour de l'aide.

## 3 - Messagerie instantanée

Utilisation impérative de :

- [Signal](#)
- [Matrix](#)

Le Stockage des données et fichiers des personnes concernées doit être chiffré lui aussi.

## 4 - chiffrement des disques

- Soit chiffrement du disque complet type FDE LUKS (pour la gestion des volumes)
- Soit en passant par des conteneurs chiffrés par [VeraCrypt](#)

## 5 - mise en place du 2FA

- [Bitwarden Authenticator](#)
- autres

La [charte](#) d'assistance aux personnes concernées sur le Wiki de PURR