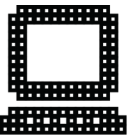


# Travail à distance, les choix numériques

- Place de l'informatique
- Séparer la vie professionnelle et la vie personnelle
- Les bonnes pratiques
- Importance d'une éthique

# Un peu d'hygiène numérique ;-)

- Un navigateur qui vous respecte
- Un moteur de recherche qui ne trace pas
- Un smartphone qui ne récolte pas
- Cloud : Nextcloud
- Connexion : OpenVPN, Wireguard
- Communication : Mattermost, Signal, Wire
- Travail collaboratif : Tracim
- Visio : Jitsi, BBB
- Vidéos : Peertube
- Gestion des mails : Thunderbird
- Conf tel : Mumble
- Planification : Framadate



# Quelques liens

## Bonnes pratiques ANSSI

<https://www.ssi.gouv.fr/guide/guide-des-bonnes-pratiques-de-linformatique/>

<https://www.ssi.gouv.fr/entreprise/guide/recommandations-de-securite-relatives-aux-ordiphones/>

## Bonnes pratiques CNIL

<https://www.cnil.fr/fr/salaries-en-teletravail-quelles-sont-les-bonnes-pratiques-suivre>

<https://www.cnil.fr/fr/securite-des-donnees-les-regles-essentielles-pour-demarrer>

<https://www.cnil.fr/fr/un-nouveau-guide-de-la-securite-des-donnees-personnelles>

## Bonnes pratiques EducNat

<https://apps.education.fr/bonnes-pratiques>

## Organiser son travail collaboratif

<https://mon-parcours-collaboratif.fr/>

## Des alternatives sur pc

<https://prism-break.org/fr/all/>

## Des alternatives sur smartphone android

<https://droid-break.info/>

## Autodéfense numérique

<https://ssd.eff.org/fr>

<https://guide.boum.org/>

## Des outils pour travailler à distance ou pas

<https://degooglisons-internet.org/fr/list/>

<https://apps.education.fr/>

<https://framalibre.org/>

## Conseils sur l'organisation en télétravail

<https://framasoftware.frama.io/teletravail/>

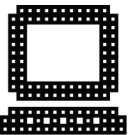
<https://www.arcep.fr/demarches-et-services/utilisateurs/teletravail-et-connexion-internet.html>

## Informations générales sur le numérique

<http://le-rim.org/accompagner/numerique/>

## Un peu de sensibilisation en vidéo :

<https://www.arte.tv/fr/videos/085801-001-A/dopamine-1-8/>



**INFORMATIQUE**

L I B R E