

Communication résiliente

- [Téléphone sans google](#)

Téléphone sans google

Voici comment obtenir un téléphone entièrement degooglisé ?, mais aussi sécurisé, grâce à GraphenOs.

1) Acheter un téléphone Google Pixel (le paradoxe !)

Il y a plusieurs modèles actuellement : le Pixel 7 (haut de gamme) et le Pixel 6a (milieu de gamme).

Le Pixel 6a est franchement excellent pour son prix : très belles photos, très bon écran, autonomie correcte, très réactif.

2 seuls défauts :

- chargement assez lent en comparaison des téléphones actuels qui se rechargent en 1h (lui, il lui faut qqchse comme 3 heures ou 4 pour arriver à 100%, mais cela n'a aucune importance à l'usage car son autonomie correcte le fait tenir plus qu'une journée d'usage normal, donc en le mettant à charger le soir, c'est indolore.)
- détecteur d'empreinte moyen (il marche 3 fois sur 4, du coup on est parfois obligé d'entrer son code pour déverrouiller).

Note du rédacteur : après 3 mois d'usage, j'en suis franchement super content, sans même parler du prix ? ! Bon après, je ne fais pas de jeux, peut-être qu'à ce niveau-là des gens râleraient, mais je ne suis même pas sûr.

Pour en acheter un à un bon prix, c'est ici :

https://www.amazon.fr/gp/product/B0B4DN441N/ref=ppx_od_dt_b_asin_title_s00?ie=UTF8&psc=1

2) Changer la version d'Android

pour avoir une version plus sécurisée, et surtout sans google !

Globalement, il y a de mémoire 2 paramètres à activer dans le téléphone pour permettre l'installation, connecter le téléphone avec un câble USB à l'ordinateur, et directement depuis le site internet (rien à télécharger !), lancer l'installation. Et une fois l'opération faite, reverrouiller le téléphone (tout est expliqué).

(Site en anglais, mais ton téléphone sera en français)

<https://grapheneos.org/install/web>

Voilà, fini google !

3) Installer des applications

À présent, vous pouvez installer Aurora Store (applications depuis le Google Store, sans compte obligatoire) et F-droid (store d'applications libres).