

# Mes outils

Tous les outils listés sur cette page sont open-source si pas libre sauf ceux mentionné avec l'emoji "⚠"

## 📁 Web tools

Nom	Description	Instance
<a href="#">Hedgedoc</a>	Pour créer des documents collaboratifs en Markdown	<a href="#">demo</a>
<a href="#">BookStack</a>	Pour créer des synthèses, les organiser et les partager (le site sur lequel vous êtes)	<a href="#">ce site</a>
<a href="#">SearxNG</a>	Un meta-moteur de recherche qui permet d'accéder sans tracker à Google ou autres sites	<a href="#">searx.be</a>
<a href="#">torrents-csv</a> et <a href="#">torrent9</a>	Pour télécharger des ISO Linux	
⚠ <a href="#">Discord</a>	Le serveur de l'école est vraiment incroyable	<a href="#">HELMo</a>
⚠ <a href="#">ChatGPT</a>	Pour poser certaines questions pour les cours et obtenir des réponses à vérifier et prendre d'énormes pincettes) → je considère de le remplacer par <a href="#">HuggingChat</a> qui est open-source	
<a href="#">Invidious</a>	Une front-end alternative à YouTube légère pour voir des vidéos sans pubs, les télécharger, etc	<a href="#">self-hosted sur mon ordi</a> , <a href="#">YewTube</a>
<a href="#">Wireguard VPN</a>	Un VPN pour bypass les restrictions du swilawall	<a href="#">self-hosted</a>
<a href="#">Forgejo</a>	Une service pour héberger des répo Git simplement	<a href="#">Codeberg</a>
<a href="#">Mermaid</a>	Un outil pour créer simplement des diagrammes de tout types (très utiles pour les cours d'algo, analyse et POO)	<a href="#">mermaid.live</a>

# ☐☐ Extensions (Firefox)

Nom	Description
<a href="#">UBlock Origin</a>	Le king des extensions, le meilleur bloqueur de pub tout navigateur confondu
<a href="#">SponsorBlock</a>	Bloque les sponso vidéos sur YouTube et Invidious mais signale égalemmnet les chapitres, les intros, outro, etc
<a href="#">Snowflake</a>	Participe au bridge snowflake pour TOR qui permet de contourner la censure
<a href="#">ViolentMonkey</a>	Création et utilisation de user scripts (JS), j'ai fait mon générateur de mot de passe avec
<a href="#">Dark Reader</a>	Dark mode (+ customisation supplémentaire) sur toutes les pages
<a href="#">Stylus</a>	Ajouter son propre CSS custom sur les sites (comme des user scripts, sauf que c'est des user styles)
<a href="#">ToS TI;dr</a>	Donne un résumé sur les politiques d'utilisations des sites sur lesquels on va en leur donnant un score
<a href="#">Tridactyl</a>	Permet de naviguer sur internet avec uniquement le clavier simplement avec les raccourcis de vim
<a href="#">LanguageTool</a>	Un correcteur orthographique dans le même style que Grammarly mais open-source et respectueux de la vie privée. Corrige la grammaire, l'orthographe et un peu le style

# ☐☐ Ricing

Outil	Description
<code>bspwm</code>	Un tiling window manager avec une configuration très simple
<code>sxhkd</code>	Un gestionnaire de raccourcis de clavier (qui va avec bspwm)
<code>picom-animations-git</code>	Un compositeur avec des animations sympatiques
<code>polybar</code>	Une bar d'information de système
<code>pywal</code> et <code>feh</code>	Une synchronisation des couleurs avec le fond d'écran
<code>alacritty</code>	Un terminal assez simple et sympa écrit en Rust

# ☐ Setup

Catégorie	Outil(s)
Hardware	ThinkPad E15
OS	Arch Linux
Navigateur	Hardened Firefox et Tor Browser
Sécurité 2OT	NitroKey ou Aegis
Transmission	Pour télécharger des torrents d'ISO Linux
Editeur de code	<a href="#">Eclipse</a> pour Java et <a href="#">Helix</a> pour le reste
Gestion de SGBD	<a href="#">DBeaver</a> (comme DataGrip)
Youtube Download	<code>yt-dlp</code>

# ☐ Serveur

Nom	Description
<a href="#">Docker</a>	Pour gérer simplement les différents services sur mes serveurs
<a href="#">Portainer</a>	Un panel d'administration pour Docker
<a href="#">Traefik</a>	Un reverse-proxy créé pour Docker

# ☐ Téléphone

Nom	Description
F-Droid	Comme le playstore mais uniquement pour des applications open-source
Aurora Store	Une front-end alternative au PlayStore
Signal	Alternative à Whatsapp
Fennec	Navigateur web
KISS Launcher	Launcher Android
TrebleShot	Local file sharing
Termux	Terminal sur mobile

Revision #8

Created 1 May 2023 19:48:36 by SnowCode

Updated 24 May 2023 14:39:20 by SnowCode