



Forum: Suggestions

Topic: Gratilog n'est plus pour moi

Subject: Re: Gratilog n'est plus pour moi

Publié par: Vincent

Contribution le : 18/10/2023 10:23:10

Je suis sous Linux Mint (version LMDE Cinnamon) ... et pourtant, je suis ingé dans le milieu informatique, j'utilise tous mes outils professionnels comme personnels sous linux (et sans wine).

Il y aura toujours des excuses de toute part pour ne pas franchir le pas, le seul problème est la personne qui utilise la machine, pas l'OS.

Même Office avec des licences E3 peuvent passer en E1 qui fonctionne admirablement bien. Et pour les applications impossible à passer sous linux, il reste Virtualbox et Windows, vous ne verrez quasiment aucune différence en VM qu'en natif (si PC récent bien entendu).

Linux n'est pas seulement dédié aux anciennes machines avec l'interface LXDE, ça marche très bien aussi sur des machines dernier cri. Les joueurs retrouveront leurs jeux favoris avec Steam et le moteur Proton (j'ai même certain jeux qui lag moins sous linux que sous Windows). Ne pas hésiter à installer les drivers vidéo propriétaires pour ça ...

Bref, il y a tellement de bien à dire concernant linux qu'une fois dessus, vous oublierez très vite Windows.

ça fait 5 ans que j'ai complètement abandonné Windows, et ça ne me manque vraiment pas, tant à titre professionnel que personnel.

Concernant le sujet antivirus, pas de prise de tête, juste installer ClamAV (car oui, il y a aussi des virus sous linux, comme sous MacOS ou Windows, mais moins car ce sont des OS moins répandus). ClamAV est l'équivalent de Windows Defender (pas besoin d'avast ou autres cochonneries). Il faut savoir que sous linux, avant d'atteindre l'OS, il faut déjà être Super Admin, ce qui n'est pas le cas si vous suivez correctement son installation. Donc si un virus veut faire une action, il faudra à un moment donné, taper le mot de passe SA. Sous Windows, les méthodes de contournement sont tellement simple que beaucoup de virus exploitent cette faille !

Ensuite, concernant vos données, ça n'en colle pas partout comme sous Windows, tout se passe dans votre ./home ... donc en cas de soucis, vous n'avez qu'à récupérer votre sauvegarde et c'est reparti comme en 14 ! (timeshift, Rsync, etc. y'a beaucoup d'outils pour ça)

Bref, on pourrait débattre longuement sur les différences entre linux et Windows, tant que vous n'essayez pas, ne faites pas l'effort d'essayer (commencez par la Mint, c'est tellement proche de Windows que vous n'y verrez presque aucune différence à l'utilisation). De plus, ce n'est pas les tutoriels et sites qui manquent sur le net pour vous aider à franchir le pas.

Le tout, c'est de s'y mettre...