

as the US prepares to come to a complete standstill later today watching the latest batch of televised commercials. The betting man would expect them all to be AI-generated, but maybe some enterprising company decides to buck the trend? Doubtful, but there's always a slight chance.

But for anybody outside the US, maybe taking the newest kernel out for a spin instead is an option?

La liste de diffusion liste également quelques modifications apportées aux systèmes de fichiers. Parmi les nombreux changements apportés au réseau, l'un d'entre eux supprime un verrouillage très sollicité, ce qui signifie que certains transferts de données pourraient permettre de vider les files d'attente plus rapidement et d'accélérer le flux de données jusqu'à quatre fois par rapport à ce qui est actuellement possible dans certaines circonstances.

Ces nouvelles fonctionnalités doivent encore être soumises et approuvées par Linus Torvalds avant d'être fusionnées dans le code, mais la grande majorité des pulls requests sont acceptées sans objection. Quoi qu'il en soit, voici quelques-unes des fonctionnalités prévues pour ce cycle Linux 7.0 :

- prise en charge du nouveau matériel graphique AMD avec l'activation de différents blocs IP, y compris GFX 12.1 ;

- prise en charge de l'intégrité du flux de contrôle de l'espace utilisateur RISC-V / pile fantôme ;
- répartition des E/S par lots pour ublk afin d'offrir de meilleures performances ;
- améliorations du sondage IO_uring IOPOLL ;
- prise en charge des haut-parleurs de l'ordinateur portable LG Gram Style 14 avec le nouveau noyau ;
- suppression de l'ancien code API de montage pour le code de bloc Linux ;
- prise en charge de l'interface audio USB Focusrite Forte ;
- etc.

- iveau des GPU pour les cartes graphiques AMD

► Le noyau Linux 6.18 est disponible avec une prise en charge élargie de plusieurs architectures, des mises à jour BPF majeures, un chiffrement TCP basé sur les portes et une activation matérielle plus large

► Le noyau Linux 6.17 est officiellement disponible avec des gains pour les ordinateurs portables Intel/AMD, des améliorations en matière de stockage et de réseau, ainsi qu'une latence réduite

[Répondre avec citation](#)

 Envoyé par **Mathis Lucas** 

► *Quel est votre avis sur le sujet ?*

aime bien quand une version qui finie par ".0" apporte au moins un changement majeur.

dans mon précédent job, pour un logiciel on incrémentait les versions de 1 en 1. Il devait être à la version 7.9, et j'allais livrer une nouvelle version, je voulais pas faire 7.9.1, parce que je trouvais qu'il n'y avait pas assez de changements pour l'appeler 8.0, au final je l'ai appelé 8.0 😊 (mais après le collègue est venu et me suis un peu lâché sur les noms des versions)

Quand je passais à une version en .0 c'était spécial.

je trouve que les versions comme :

144.0.7559.97 (Chrome)
144.0.3719.115 (Edge)
sont professionnelles.

ça c'est cool : "6.11.0-rc7".
ça c'est moins cool : "7.0".

à l'époque il y avait un jeu que les joueurs appelaient "Counter Strike 1.6 stylé comme nom 😊"

[Répondre avec citation](#)

 Envoyé par **Mathis Lucas**

[B]
➡ Que pensez-vous de l'approche de numérotation adoptée par Linus Torvalds pour le nouveau Linux ?

L'approche Keep It Super Simple est bien en soit, mais en étant un peu malin, on peut arriver à compter à 144 sur ses deux main

TUTORIELS OUTILS LIVRES LINUX UNIXGTK+QtAPACHE OPEN
LINUX LINUX LINUX TV SOURCE

Le respect de votre vie privée est notre priorité

Nous et nos partenaires stockons et/ou accédons à des informations sur un appareil, telles que les cookies, et traitons des données personnelles telles que des identifiants uniques et des informations standards envoyées par un appareil pour des publicités et du contenu personnalisés, des mesures de publicité et de contenu, des études d'audience et le développement de services. Avec votre permission, nos 1566 partenaires et nous-mêmes pouvons utiliser des données de géolocalisation précises et d'identification par scan d'appareil. En cliquant, vous pouvez consentir aux traitements décrits précédemment. Vous pouvez également refuser de donner votre consentement ou accéder à des informations plus détaillées et modifier vos préférences avant de consentir. Veuillez noter que certains traitements de vos données personnelles peuvent ne pas nécessiter votre consentement, mais vous avez le droit de vous y opposer. Vos préférences s'appliqueront uniquement à ce site Web et seront stockées pendant 13 mois dans l'IABGPP_HDR_GppString cookie. Vous pouvez modifier vos préférences ou retirer votre consentement à tout moment en revenant sur ce site et en cliquant sur le bouton "Confidentialité" en bas de la page Web.

Veuillez noter que ce site Web/cette appli utilise un ou plusieurs services Google et peut recueillir et conserver des informations, y compris, mais sans s'y limiter, sur votre comportement en matière de visite ou d'utilisation. Vous pouvez cliquer pour accorder ou refuser votre consentement à ce que Google et ses balises tierces utilisent vos données aux fins indiquées ci-dessous dans la rubrique de consentement de Google.