

Linux trentenaire

Allez, pour changer un peu des articles qui dénoncent les GAFAM, Gee va plutôt faire un peu de célébration aujourd'hui. Car oui, le noyau Linux fête ses 30 ans !

(Bon okay, il va quand même un peu causer GAFAM sur la fin mais c'est par principe...)

Linux trentenaire

30 ans Linux trentenaire anniversaire à Linux



Pour être précis, nous fêtons l'anniversaire de l'annonce et développement de Linux par un étudiant finlandais, un certain Linus Torvalds, le soir du 25 août 1991.



La première version diffusée sera la 0.02, quelques semaines plus tard.



En 1992, le logiciel devient officiellement libre - il réutilise alors que gratuit - en adaptant la licence GNU GPL, et la version 1.0.0 sort en mars 1994.



En fait, car à l'époque, deux systèmes d'exploitation libres existent déjà : le fameux projet GNU dont le noyau n'est pas encore fonctionnel, et le projet BSD de l'université de Berkeley alors entreprise dans un projet avec AT&T.



Le gros travail sera tout ce que cette déclaration avait de prophétique : dix années plus tard, la version 0.02 de GNU n'est sortie en 2000.

C'est donc Linux qui a son épigone du jour, et nous ne le verrons pas dans les familles « distributions » Linux, qui associent le noyau Linux avec les utilitaires GNU, le système d'affichage X, l'interface et l'ensemble des environnements de bureau comme Gnome ou KDE, des suites bureautiques, etc.



30 ans après l'annonce de son lancement, Linux a-t-il réussi ? Demandez donc l'avis au verre à moitié plein / à moitié vide.



En fait, ça dépend donc de notre façon de mesurer la « réussite ». D'un côté, Linux équipe aujourd'hui de nombreux systèmes informatiques...



En fait, force est de constater que cette popularité s'est construite parfois bien loin des idées du projet GNU.



Souhaitons, malgré ces bâillons, un joyeux anniversaire à Linux, sans que le visage du numérique actuel serait sans nul doute fort différent.



Crédit : Gee (Creative Commons By-Sa)