

Vols et Usurpations par g00gle

systèmes de numération asymétrique

Google a breveté un algorithme qui est dans le domaine public en l'appliquant à une application spécifique n'est pas seulement une mauvaise utilisation du système des brevets, il est de l'écrasement d'un inventeur et des droits qui a rendu son travail disponible pour tous à utiliser.

Aujourd'hui, Google tente de breveter l'utilisation d'un algorithme de compression de données connu - appelé systèmes de numération asymétrique (ANS) - pour la compression vidéo. Dans un sens, cette demande de brevet est assez typique. Le système semble conçu pour encourager les géants de la technologie à inonder le Bureau des brevets de demandes pour chaque petite chose qu'ils font. L'application de Google se distingue cependant par le fait que le véritable inventeur de l'ANS a fait tout ce qu'il a pu pour consacrer son travail au domaine public.

Source : [Electronic Frontier Foundation](#). "After Patent Office Rejection, It is Time For Google To Abandon Its Attempt to Patent Use of Public Domain Algorithm" -By Daniel Nazer, August 30, 2018

From:

<https://no-google.frama.wiki/> - No G00gle

Permanent link:

https://no-google.frama.wiki/g00gle:vol_et_usurpation

Last update: **2018/08/31 20:41**

