

# Quand Windows aide Linux à faire du screencast

Voici en anglais un [screencast](#) qui vous montre comment créer un... screencast ! Mais pas n'importe où : sous Linux ! Et pas n'importe comment : en utilisant Windows ! ([url d'origine](#) sur [YouTube](#) : *how to create a Linux screencast*)

C'est original voire même anachronique d'utiliser Windows pour faire du screencast sous Linux (ici Ubuntu). Mais chez Framasoft qui voit souvent ses visiteurs le cul entre la chaise Windows et la chaise Linux, je me suis dit que ça pouvait peut-être intéresser. D'autant que *d'après son auteur* c'est la méthode la plus simple (à ce petit détail près que vous devez avoir un second ordinateur Windows sous la main pour arriver à vos fins).

Pratiquement il vous faut donc deux ordis en réseau, l'un sous Linux et l'autre sous Windows, et deux logiciels libres Windows : [VNC](#) (pour voir Linux depuis une fenêtre de votre Windows) et [Camstudio](#) (pour enregistrer la fenêtre Linux depuis votre Windows). On notera que ça se gâte un peu vers la fin puisque l'auteur propose Windows Movie Maker pour éditer la vidéo (et YouTube pour la partager sur le Net).

Deux mots sur la puissance du *screencasting* ([anglicisme](#) quand tu nous tiens !). Tout d'abord je crois qu'il est intéressant de les multiplier sous Linux dans le but par exemple de présenter un logiciel ou l'une de ses fonctionnalités. C'est à n'en pas douter d'une aide précieuse pour notre *peuple migrateur* Windows -> Linux (en langue française c'est encore plus mieux). Enfin il est à noter que même si on ne capte pas toute la démonstration (pour ma part à cause de ma compréhension approximative de l'anglais), même si la résolution vidéo est *toute pourrie*, ben on pige quand même

comment qu'il faut faire et c'est bien là l'essentiel non.

PS : Ce serait tout de même une bonne idée que YouTube, un peu comme [Flickr](#), propose à ses utilisateurs d'accoler systématiquement une licence (qu'elle soit fermée ou ouverte de type Creative Commons) à leurs vidéos. Ce serait responsabiliser les utilisateurs et cela aiderait grandement les visiteurs à savoir ce qu'ils peuvent ou non faire avec ces vidéos. Ceci dit quand on voit le nombre de clips, d'extraits cinémas et télévisions téléchargés de manière totalement illégale sur le site, on comprend le casse-tête (pour ne pas dire le bordel) que cela impliquerait.