

# Framapack : Installation rapide et massive de logiciels libres sous Windows

Parce que Tata Jeanine vient de recevoir une machine neuve pour Noël, parce que Tonton Paul a la sienne tellement vérolée (sic !) qu'il valait mieux repartir de zéro que de tenter de la nettoyer, parce que Cousin Léonard administre les postes de son lycée... nombreux peuvent être les cas de figure où l'on se trouve devant un ordinateur, qui n'est pas forcément le nôtre, dont le système d'exploitation Windows aurait besoin d'accueillir d'un coup tout plein de logiciels libres.



C'est ici que **Framapack**, le nouveau projet du réseau **Framasoft**, peut vous être potentiellement utile.

Vous vous rendez sur **le site dédié à l'opération** (qui n'abrite en fait qu'une seule page). Vous choisissez vos logiciels libres **comme on fait son marché**, parmi la sélection proposée qui compte déjà une bonne cinquantaine d'unités. Enfin vous cliquez sur la grosse flèche verte qui vous proposera de télécharger un tout petit exécutable que vous... exécuterez, **et puis c'est tout !**

Vous n'avez plus qu'à attendre tranquillement, comme le pingouin de notre illustration, puisque le boulot de cet unique fichier exécutable sera d'aller automatiquement chercher les logiciels un à un et de les installer tout seul sur votre ordinateur (avec la dernière version stable et l'installation par défaut de chaque logiciel choisi).

Ceci implique de nous faire **confiance** lorsque l'on vous assure

que l'on ne rajoute évidemment aucun spyware et autres conchoncetés au passage (ce serait même plutôt le contraire puisqu'avec PDF Creator par exemple, on vous propose l'installation sans la suspicieuse barre d'outils et l'inopportun changement de moteur de recherche). Et pour accroître la confiance, rien de tel que de placer l'application Framapack elle-même sous licence libre (GNU/GPL) sur SourceForge.

Animé par Simon Leblanc, le projet Framapack est tout jeune, avec sa version actuelle 1.0 (ou plutôt 1.0.1 pour être précis). Tous les avis, remarques, critiques, tests, rapport de bugs et propositions de participation sont bien entendu les bienvenus.

***Découvrir Framapack...***