

Install-partie à l'ancienne école de St Cadou

Le samedi 18 décembre après-midi (14h à 18h) aura lieu à St Cadou-Sizun une install-partie pilotée par l'équipe d'enthousiastes du logiciel libre de LinuxQuimper.

Beaucoup de gens ont entendu parler des logiciels libres et les utilisent même souvent sans le savoir : sur leur ordinateur avec Open Office ou Firefox par exemple, en utilisant des services Internet qui tournent beaucoup sous Linux, ou sans en connaître forcément les enjeux face à des logiciels dits « propriétaires » qui prennent la plus grosse part du marché « grand public ».

Le 18 décembre, chacun pourra se faire aider pour installer un système d'exploitation Linux et les logiciels libres les plus utiles dans la vie de tous les jours. On vient avec son matériel (au minimum l'unité centrale), on s'installe à une table et un membre de Linuxquimper vous prend en charge. Les CD d'installation sont fournis gratuitement. Ceci est possible car le « libre » repose sur un modèle économique différent basé sur le travail collaboratif entre informaticiens qui peuvent être, selon les cas, bénévoles, rémunérés par des collectivités publiques ou des entreprises privées, ou payés par des sponsors. On a l'habitude de dire « qu'un logiciel libre devient gratuit une fois qu'il a été payé ».

Si vous avez décidé de vous séparer de votre ancien système d'exploitation, il n'y aucune précaution particulière à prendre à part d'enlever la poussière sur le radiateur et évidemment de ranger vos données sur un autre support (un disque dur externe par exemple).

Par contre, si vous souhaitez conserver votre système actuel et ajouter Linux, il est très recommandé de « défragmenter » le disque dur vous-même la veille et de sauver vos données importantes sur un support externe.

L'installation est gratuite car le logiciel libre repose sur la coopération et l'entraide : ceux qui

sont « débrouillés » aident ensuite les autres. D'ailleurs LinuxQuimper pratique aussi le recyclage d'ordinateurs en collaboration avec le centre social « Les Abeilles » de Quimper : les machines qui ont fait une première carrière dans l'administration ou l'entreprise ont une seconde vie grâce à Linux et peuvent satisfaire des personnes qui n'achèteraient pas d'ordinateur autrement. Sans entrer dans les détails, on peut dire que l'installation d'un nouveau Linux permet de doubler la vie normale d'un ordinateur, ce qui pourrait avoir d'importantes incidences écologiques si cette solution était utilisée beaucoup plus largement.

Pour autant Linux s'installe très bien sur une machine neuve ou récente. Les installateurs qui seront présents pourront juste vous conseiller sur les marques de matériel qui collaborent le mieux avec Linux, rendant ainsi plus facile la tâche des développeurs.

On entend souvent dire que Linux est insensible aux virus et autres pollutions informatiques : ce n'est vrai qu'en partie car cet avantage est avant tout lié au comportement plus responsable des utilisateurs de ce système. En réalité, les inventeurs de virus ont assez peu de chance d'arriver à leurs fins en s'attaquant à un système très bien construit, fournissant un outil de téléchargement et d'installation de nouveaux logiciels très sécurisé, amélioré en permanence par une « communauté » très vigilante.

Suivant la demande, un atelier de cartographie libre avec OpenStreetMap fonctionnera aussi en cours d'après-midi.