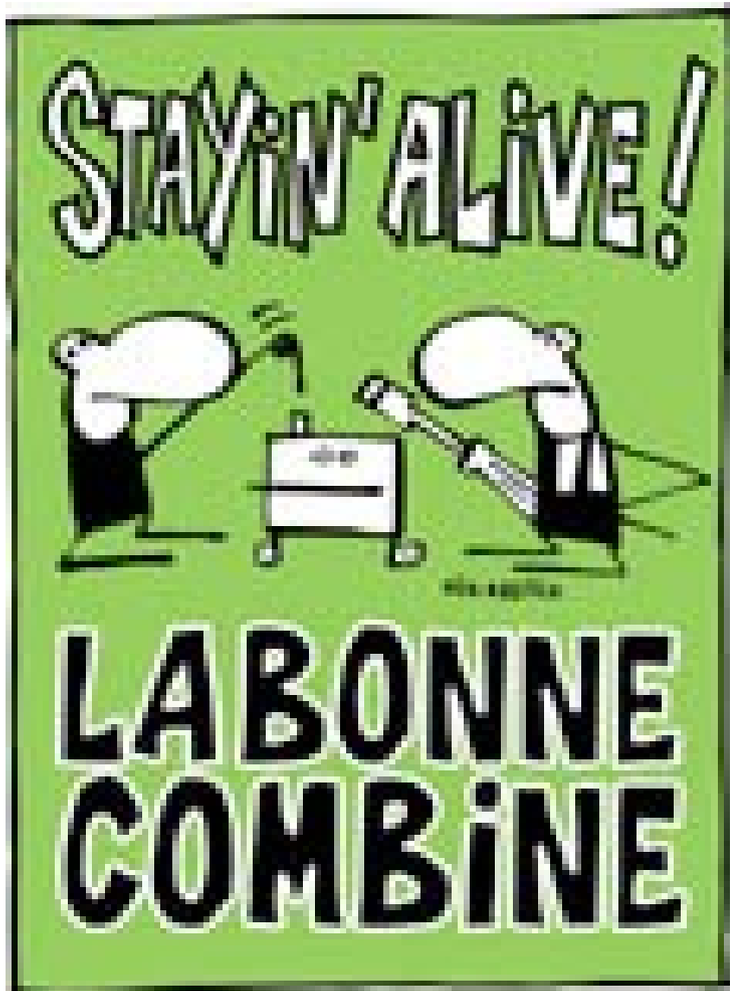


Durabilité planifiée



**why!, des ordinateurs contre
l'obsolescence**

Le fruit ne tombe pas loin de l'arbre !



Un parcours « rectiligne » :

1980 : création de La Bonne Combine (réparer pour ne pas gaspiller)

1992 : Bureau d'investigation sur le recyclage et la durabilité (BIRD)

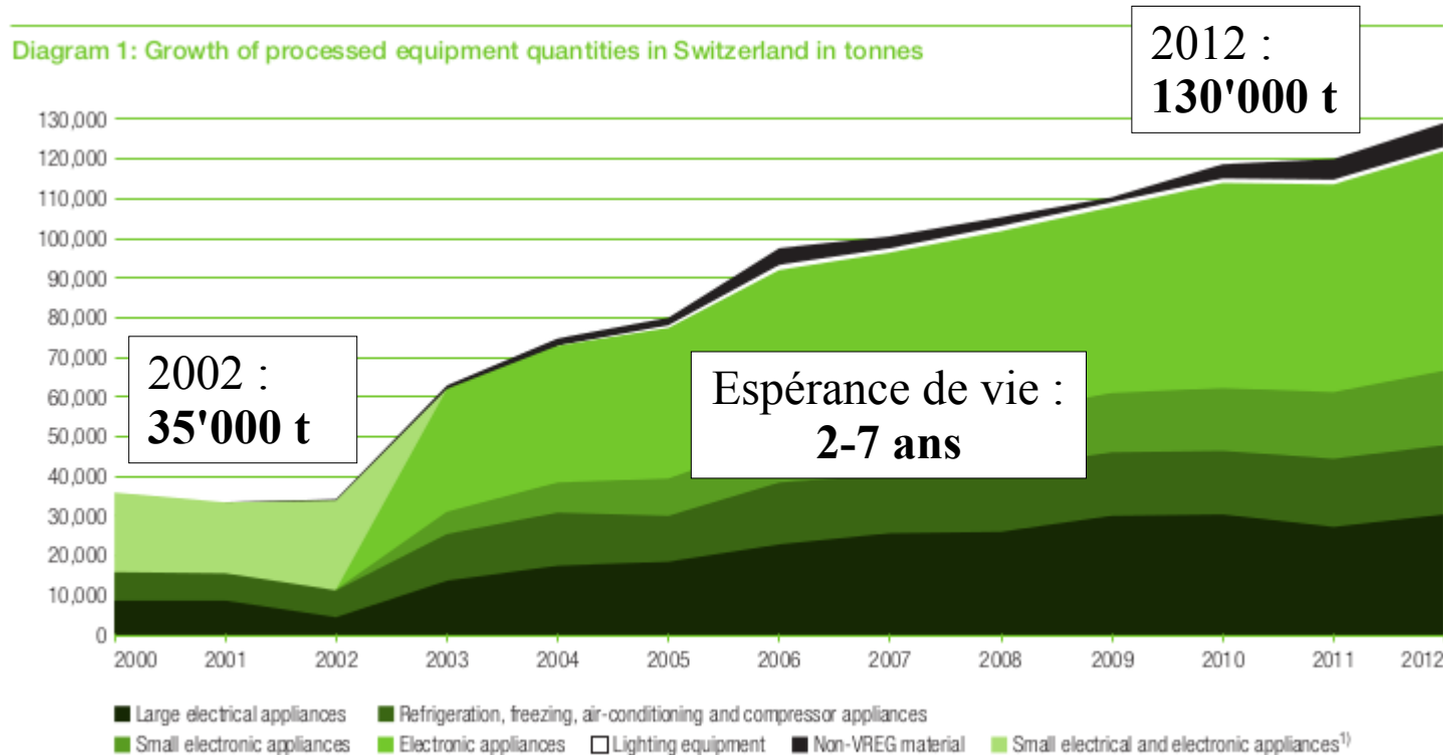
1998 : Grand Conseil VD

2003 : Conseil d'Etat VD

2012 : why! open computing SA

<http://whyopencomputing.ch>

Le prêt-à-jeter se porte bien !



¹⁾ Up to 2002 small electrical and electronic appliances was recorded jointly

Source : Rapport technique Swico/SENS/SLRS 2012

Comment gère-t-on l'**obsolescence** dans le secteur IT ?

- **Logiciels** et formats propriétaires « non-inclusifs »
- Machines **indémontables** et réparations hors de prix

Nous n'avons qu'une planète !

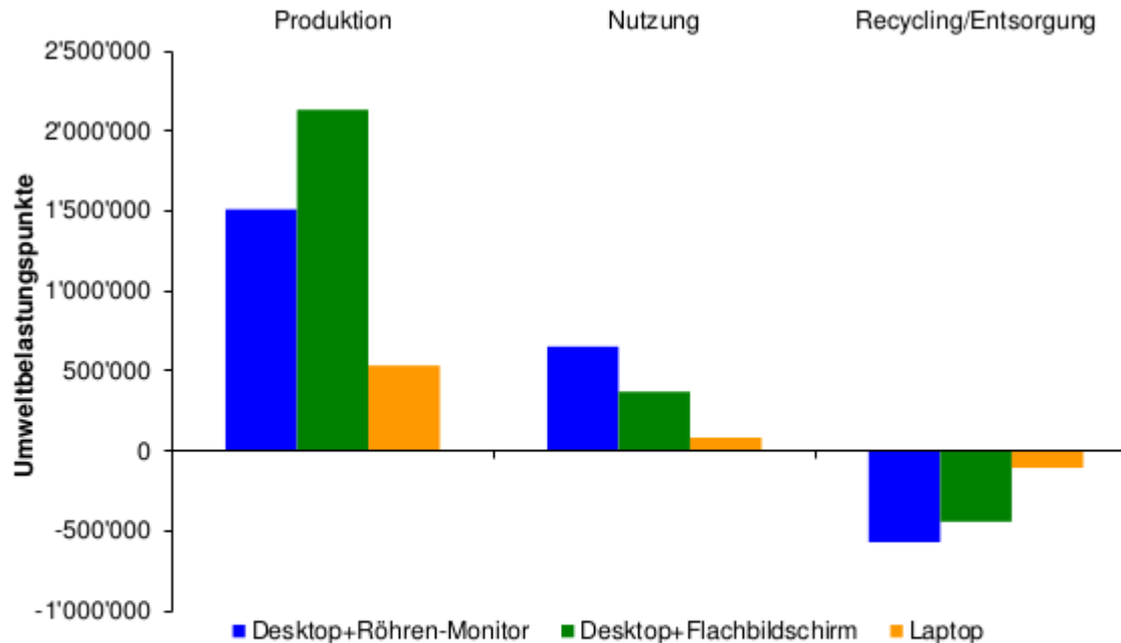
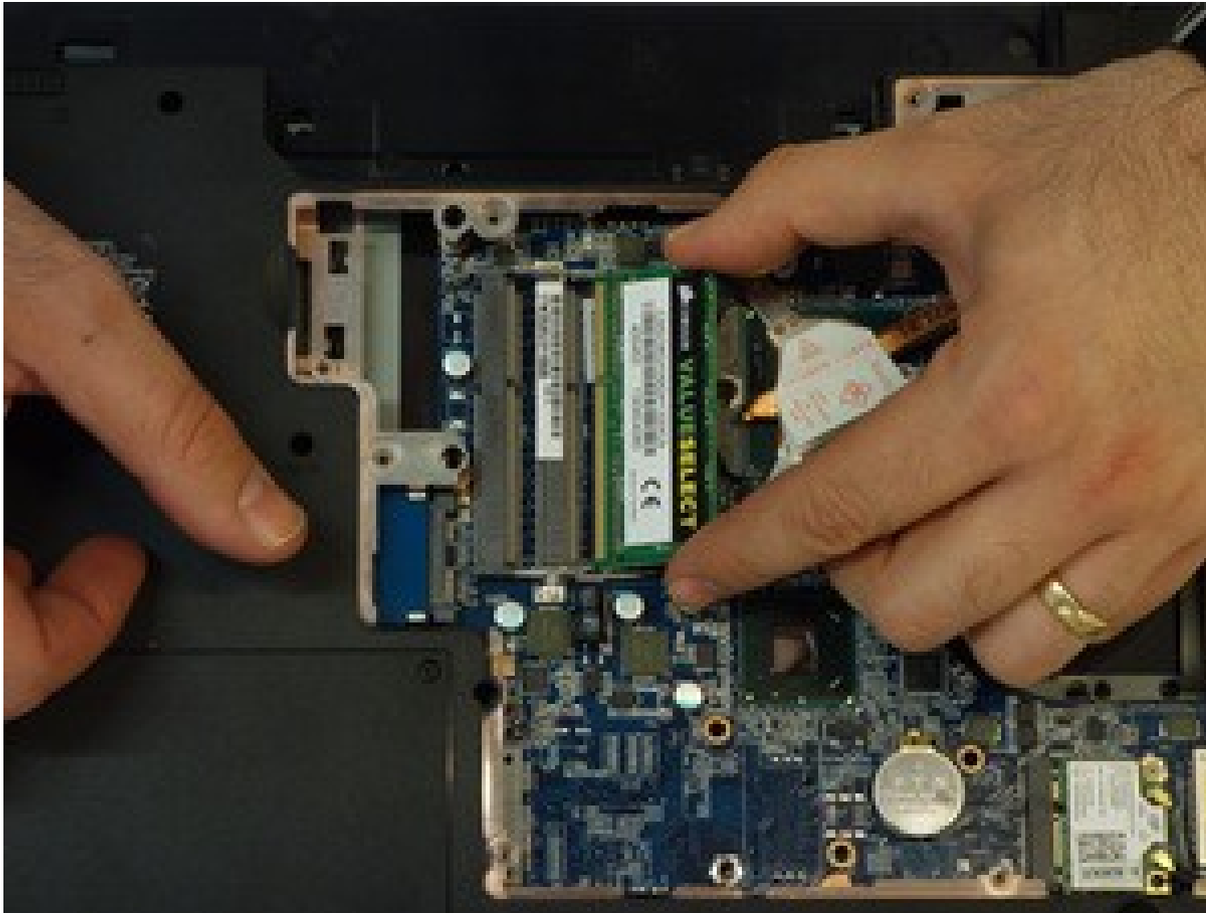


Abbildung 3: Totale Umweltbelastung von elektrischen und elektronischen Geräten
(Quelle: Empa 2009)

- La **production** d'un ordinateur consomme **5 fois plus de ressources** que son utilisation.
- Les bénéfices environnementaux du recyclage compensent l'utilisation.
- Indium ou néodyme (« **métaux sensibles** ») commencent à manquer.

why! mise sur la réparabilité



Des pièces bon marché et des guides de réparation :

www.ifixit.com

propose des milliers de pièces (yc d'occasion), des outils et des guides sur une plate-forme collaborative

why! mise sur la « coopétition »



Logithèque Ubuntu

Tous les logiciels | Installés | Historique

Q video

Tous les logiciels

Lecteur multimédia VLC ★★★★★ (1620)
Lire, capturer, diffuser vos flux multimédia

SMPlayer ★★★★★ (335)
Une excellente interface graphique pour MPlayer

Plus d'informations

Amnesia: The Dark Descent ★★★★★ (38)
An experience that will chill you to the core. US\$ 20.00

Qmp (qmp) ★★★★★ (45)
Lecteur multimédia écrit en Qt4

Qmp (qmp) ★★★★★ (45)
Lecteur multimédia écrit en Qt4

MediaInfo ★★★★★ (13)
Fournit des informations techniques et sur les étiquettes d'un fichier audio ou vidéo

Minitube
YouTube ap

Tellico
Un gestionn

Panneau d
Un panneau

Fragment

Afficher 1179 él

Rechercher avec un mot-clé
Cliquer simplement sur installer
Tester le logiciel (sans virus)
Le désinstaller s'il ne convient pas

Logiciels libres et *open source* :

- Respect des standards
- Compatibilité ascendante
- Innovation selon la demande
- Efficacité économique

why! mise sur la proximité



130 spécialistes partout en Suisse :

- Tester et acheter
- Obtenir des conseils
- Suivre un cours
- Faire réparer

why!, le pari fou de la durabilité

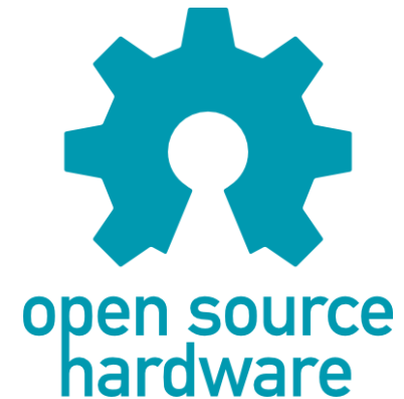
Une **première suisse** :
des laptops avec
GNU/Linux préinstallé

Une **première mondiale** : une marque
qui fait tout pour que ses
produits durent

***Made with Linux &
open source software***

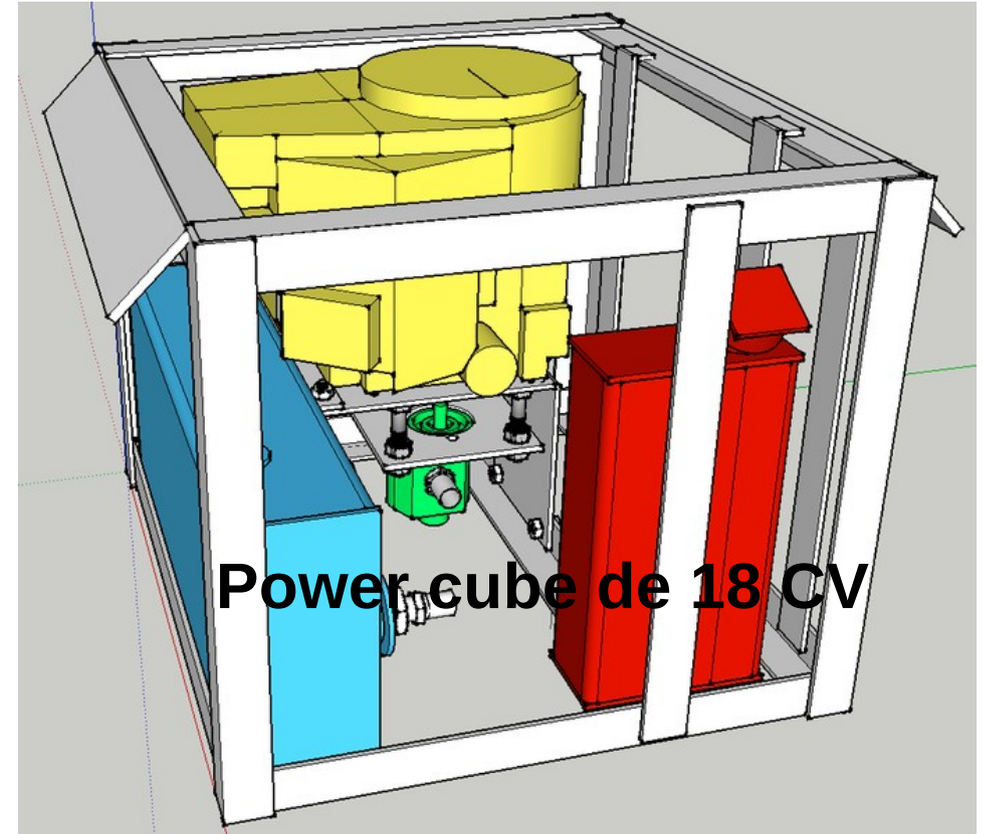


Open hardware : si Google s'y met...



Antithèse de l'iPhone : Motorola et Phonebloks vont développer un smartphone modulaire dans les 6-12 mois, open hardware, fabrication possible n'importe où par n'importe qui !

3^e révolution industrielle ?



<http://opensourceecology.org/>

« Kit de démarrage pour une nouvelle civilisation » : déjà 60 machines à construire soi-même et à perfectionner...