

Nous avons un gros problème.  
Nous consommons beaucoup trop d'énergie  
et nous produisons trop de déchets.

Il y a pourtant une solution  
simple. Nous pourrions  
considérer l'option de  
devenir un "écolabo".

En quoi ça consiste?

Il s'agit de sensibiliser les  
utilisateurs du laboratoire aux  
bienfaits d'avoir une  
démarche écoresponsable.  
Toute l'information est  
disponible en ligne.

On pourrait commencer par  
inventorier tout le matériel inutilisé et  
remplacer les items jetables par leur  
équivalent de verre, par exemple.

Comme ça on pourrait nettoyer  
notre matériel au lieu de le jeter!

J'imagine qu'il faut aussi recycler et récupérer tout  
ce qui peut l'être?

Exactement, c'est même possible  
d'obtenir du matériel de seconde main  
provenant d'autres laboratoires.  
Cela évite le gaspillage et les achats inutiles.

Finalement, il faut fermer les  
lumières et les appareils électriques  
inutilisés. Cela consomme bien plus  
qu'on ne peut l'imaginer!

Tu pourrais au moins attendre que la  
journée soit terminée avant de tout  
éteindre!

oups...  
Désolé!

