

# Au Quotidien

18.4.2016

En collaboration avec  
**famigros.**  
Plus pour la famille

## Enquête sur les familles

**Auriez-vous souhaité arrêter le temps quand vos enfants étaient petits?**

- 1** Oui, j'aurais souhaité que les premières années ne passent pas si vite. **60%**  
**2** Parfois oui, mais pas quand ils boudaient. **36%**  
**3** Sûrement pas! Je suis content(e) que le stress de ces années-là soit enfin derrière moi. **4%**

# 60%

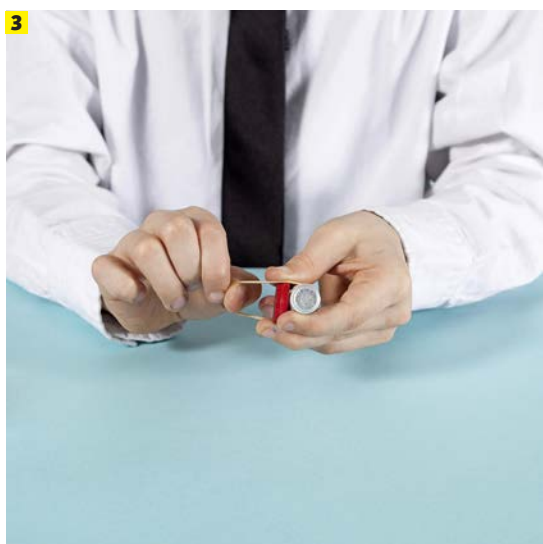
## La science en s'amusant

«Hélas, trois fois hélas, mon hélice ne tourne pas!  
Qu'importe, une simple bougie devrait faire l'affaire...»

### Le phénomène

La bougie chauffe l'air qui est au-dessus de la flamme. Plus léger que l'air ambiant, l'air chaud monte, passe à travers les pales et fait tourner l'hélice. C'est le même phénomène qu'exploitent les pilotes de planeur ainsi que les oiseaux: ils utilisent les courants d'air chaud comme des ascenseurs.

Texte: Alain Portner



**1 Parfaitement cravaté, Dorian est prêt.** Notre scientifique en herbe a même déjà réuni le matériel nécessaire à cette expérience: une bougie, des allumettes, des ciseaux, une épingle, un aimant, un élastique et un feutre épais.

**2 Après avoir sorti la bougie de son support,** notre élégant savant découpe ce dernier en «pétales» réguliers (voir la photo ci-dessus). Puis il les écarte en les inclinant légèrement comme les pales d'une éolienne.

**3 Dorian saisit l'épingle entre ses deux doigts** et la plante au beau milieu de son hélice. Ensuite, il ligote le feutre et l'aimant à l'aide de l'élastique. Quelques tours suffisent pour qu'ils soient ficelés comme des saucissons!

**4 Pour allumer la mèche, mieux vaut appeler à la rescousse un adulte responsable!** Il n'y a plus alors qu'à capturer l'hélice par le bout de l'épingle (grâce à l'aimant) et à la placer au-dessus de la flamme pour la voir tourner... **MM**



**Beauté:**  
un maquillage fruité pour le printemps  
[migmag.ch/beaute](http://migmag.ch/beaute)

### C'est bête

**Chat alors.** Je suis issu de différentes tentatives de croisements entre abyssins et siamois. Qui ont donné finalement la merveille que voici: l'ocicat. Notez ça: je suis musclé, bien proportionné, vif et athlétique. Mais pas prétentieux pour un sou: de caractère tendre et affectueux, j'ai horreur de la solitude. Tellement qu'on m'appelle parfois «chat-chien». Les gens sont bêtes. Et je suis poli.

