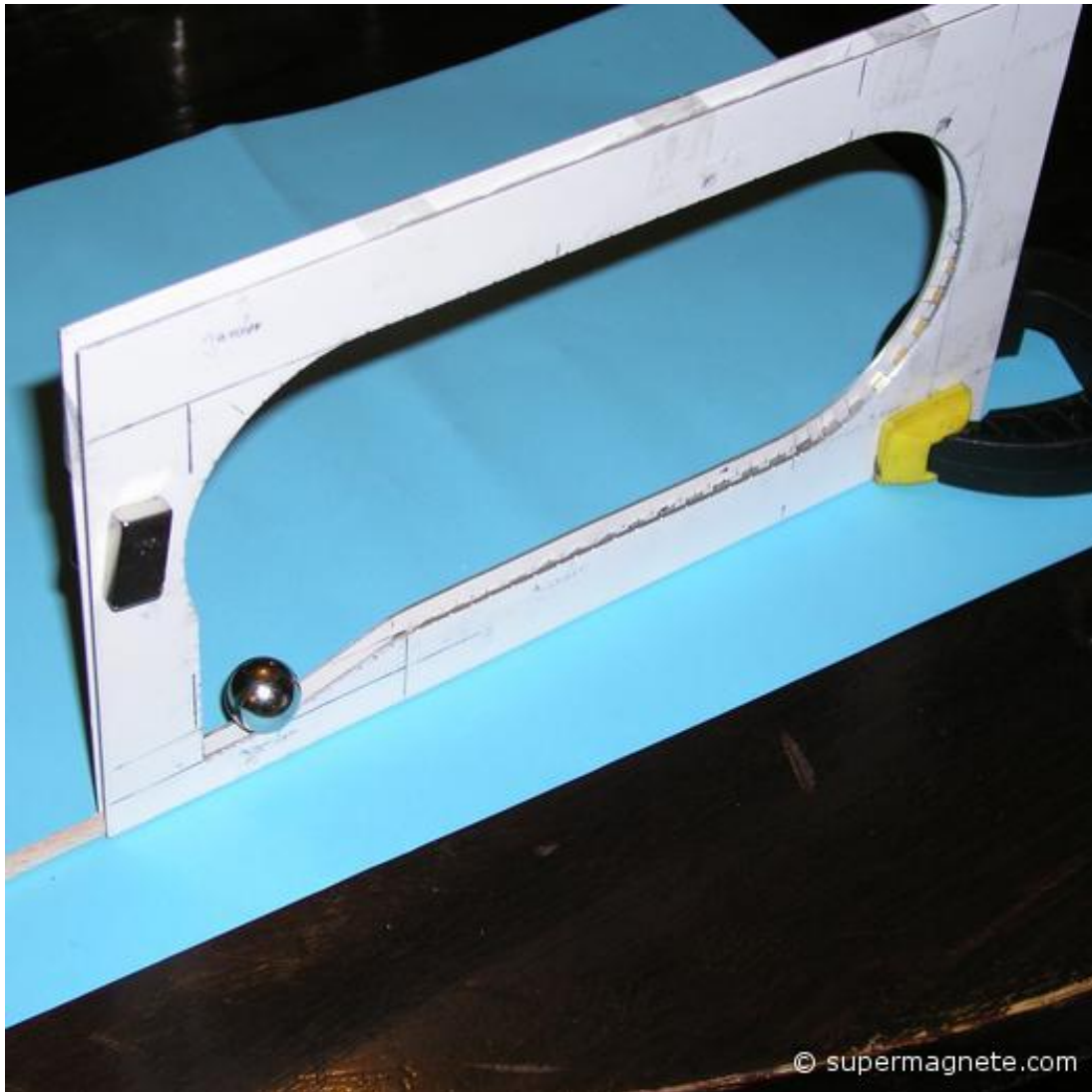


## Application n° 207: Flash Ramp

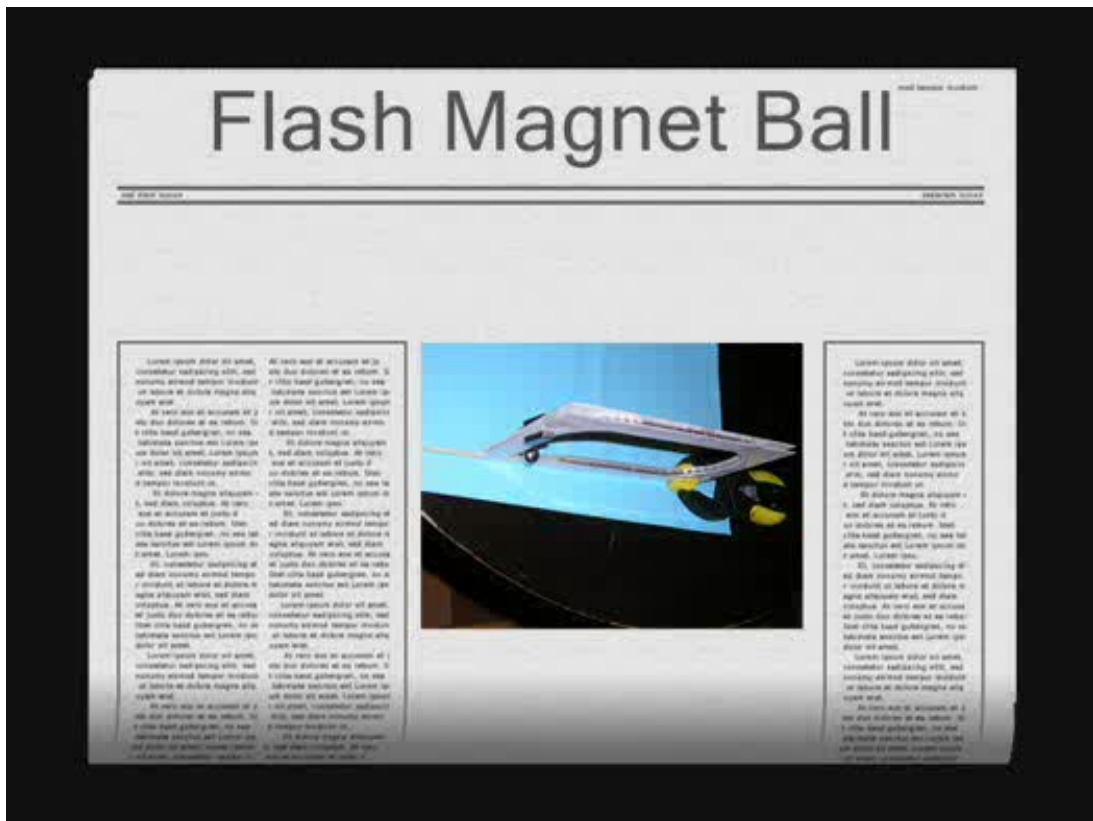
Auteur: Gilles Charles, Orléans, France

**Stupéfiant - mais pas une machine à mouvement perpétuel**



Gilles Charles est le créateur de la "Rampe de lancement" ([www.supermagnete.de/fre/project68](http://www.supermagnete.de/fre/project68)) pour billes. Il a maintenant développé cette idée encore davantage et amplifié encore l'effet en disposant le rail à aimants en demi-cercle. Le résultat est impressionnant et mérite d'être vu.

M. Charles démontre sur la vidéo l'application pratique de l'idée et l'étonnant effet. Vers la fin de la vidéo, il combine les deux idées (rampe de lancement et Flash Ramp), à ne manquer sous aucun prétexte !



Vidéo, 71 MB

La vidéo est disponible sur Youtube ([www.youtube.com/watch?v=Pxy8phi6l74](http://www.youtube.com/watch?v=Pxy8phi6l74)). Si vous avez des questions à poser à M. Charles, veuillez écrire un commentaire sur la page Youtube.

Remarque : M. Charles souhaite souligner qu'il n'a pas créé une machine à mouvement perpétuel, mais uniquement un accélérateur magnétique.

### Articles utilisés

Q-20-10-05-N ([www.supermagnete.de/fre/Q-20-10-05-N](http://www.supermagnete.de/fre/Q-20-10-05-N))

W-05-G ([www.supermagnete.de/fre/W-05-G](http://www.supermagnete.de/fre/W-05-G))

En ligne depuis: 14.04.2009

Avez-vous trouvé des applications intéressantes avec nos aimants Supermagnete ? Expliquez-nous ce que vous en avez fait! Si nous publions votre expérience, vous recevrez un **bon-Supermagnete d'une valeur de EUR 30**. Informations supplémentaires: [www.supermagnete.de/fre/project\\_terms.php](http://www.supermagnete.de/fre/project_terms.php)

Le droit d'auteur de tout le contenu de cette page (textes, photos, vidéos, documents, etc.) appartient à l'auteur respectivement à supermagnete.com. Sans autorisation explicite le contenu ne peut être ni copié ni utilisé ailleurs.