



# Magie et science

« Les sorciers pensent que c'est une perte de temps d'apprendre les astuces des Moldus, mais ils ont des techniques qui valent la peine d'être connues, même si elles sont un peu lentes. » Fred Weasley, in Harry Potter et la Chambre des secrets

DICTIONNAIRE HISTORIQUE  
DE LA  
**MAGIE**  
ET DES  
SCIENCES OCCULTES



*La Pochothèque*

Sous la direction de Jean-  
Michel Sallmann, ed. Livre de  
poche, 25,20€, édition 2006

Une présentation de l'histoire, des  
pratiques, des principaux  
instigateurs et des victimes de la  
magie et des sciences occultes  
dans l'Europe occidentale.

Konrad Zucker

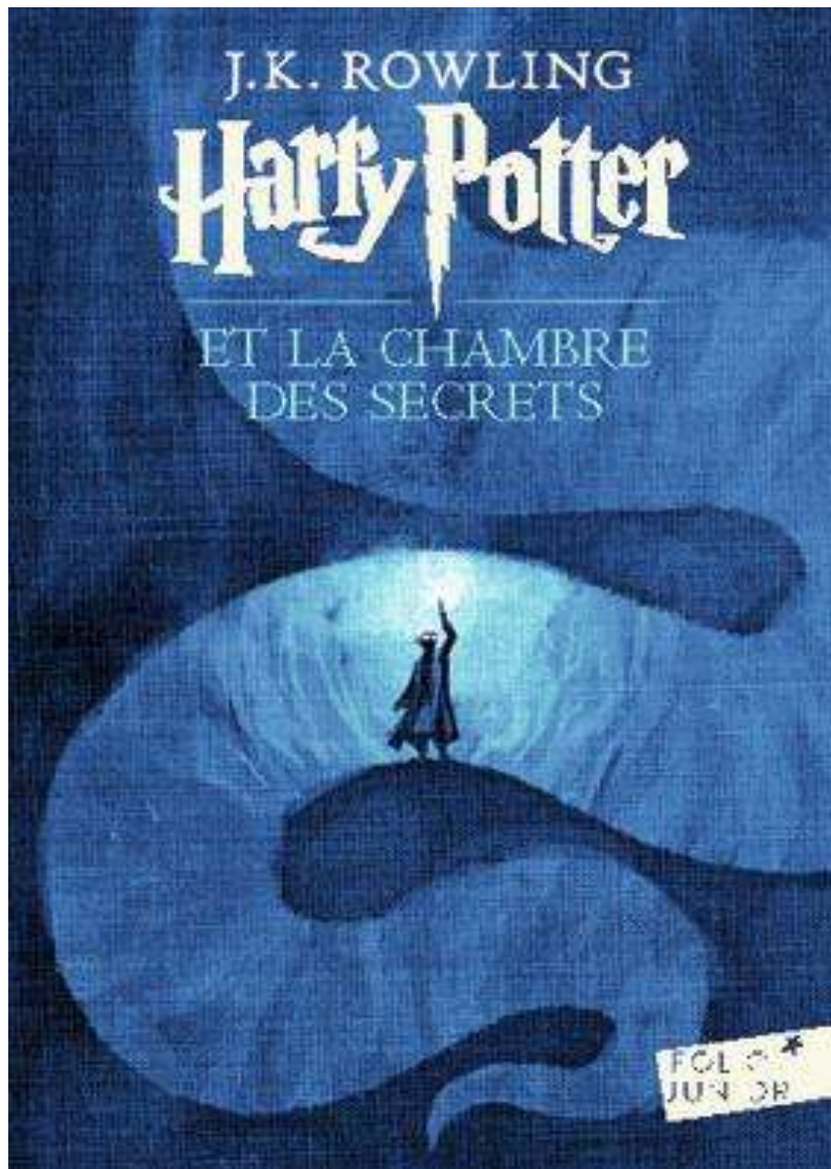
# Psychologie de la superstition



PETITE BIBLIOTHÈQUE PAYOT

Konrad Zuckered.  
Flammarion, 9,15€,  
parution 2006

Qu'est-ce qu'une superstition ? Est-on partout superstitieux de la même manière ? Y a-t-il une évolution des superstitions à travers le temps ? Et pourquoi le penchant pour la magie et les croyances occultes continue-t-il de survivre à l'époque de la science et de la technologie ?



J.K. Rowling, ed. Gallimard, 8,5€

Une rentrée fracassante en voiture volante, une étrange malédiction qui s'abat sur les élèves, cette deuxième année à l'école des sorciers ne s'annonce pas de tout repos ! Entre les cours de potions magiques, les matches de Quidditch et les combats de mauvais sorts, Harry et ses amis Ron et Hermione trouveront-ils le temps de percer le mystère de la Chambre des Secrets ?

Ainsi va la vie

# Max et Lili ont des pouvoirs magiques



Dominique de Saint-Mars,  
Serge Bloch, ed. Calligram,  
5,50€

Max et Lili découvrent qu'ils ont des pouvoirs magiques leur permettant par exemple de rentrer de l'école en volant ou de faire parler leurs animaux de compagnie Pluche et Pompom. Mais il ne faut pas se réfugier dans la magie à tout prix, la vie peut être belle sans détenir de pouvoirs magiques. Un livre sur la différence entre le réel et l'imaginaire

D. de Saint Mars

CALLIGRAM

Serge Bloch

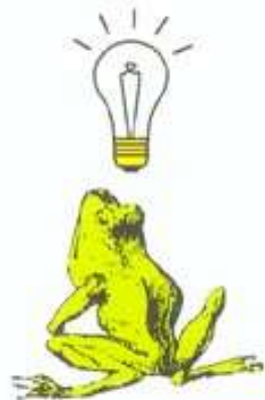


Luc de Brabandere, ed. Le Pommier,  
9€, parution 2017

Cet essai s'interroge sur la signification de l'expression sortir du cadre. Ce cadre, constitué de structures rigides et de stéréotypes qui invitent la pensée à la routine et à la paresse, est confortable et utile. Pour s'échapper, le prisonnier des idées banales doit alors alterner rigueur d'un raisonnement structuré et imagination.

Nicolas  
Witkowski  
Une histoire  
sentimentale  
des sciences

POINTS



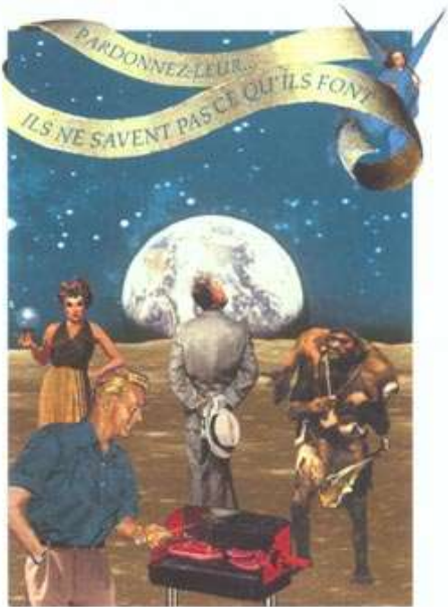
SCIENCES

Nicolas Witkowski, ed. Seuil, 9,10€,  
parution 2005

Ce livre entend bousculer les certitudes sur l'élaboration des savoirs. Des idées les moins géniales de Léonard de Vinci aux intuitions les plus fructueuses des savants romantiques, il montre les linéaments de la pensée savante et met en lumière ses chemins tortueux empreints de poésie, de mystique, de magie, d'humour ou de déraison.

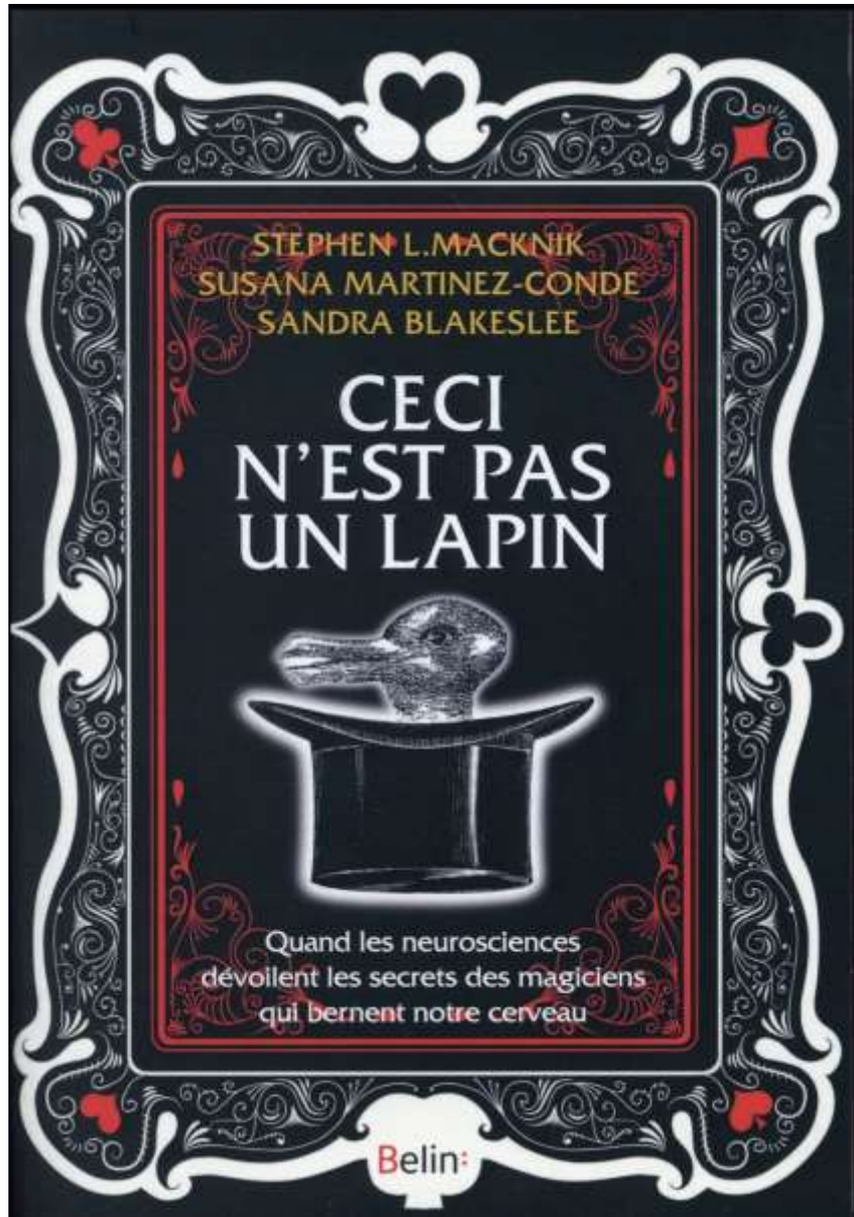
GEORGES CHARPAK  
HENRI BROCH

DEVENEZ SORCIERS  
DEVENEZ SAVANTS



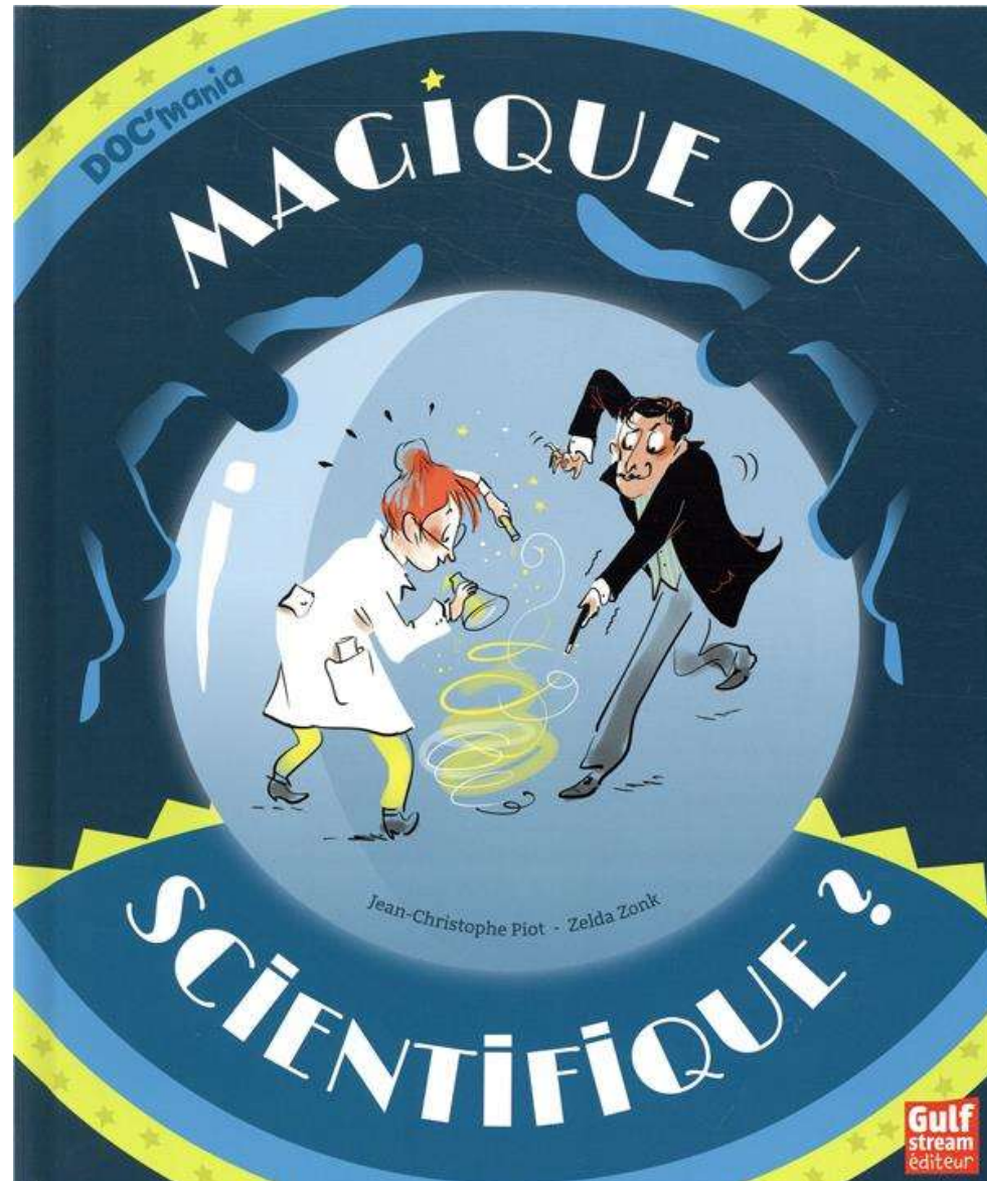
Georges Charpak, Henri Broch, ed.  
Odile Jacob, 22,90€, parution 2002

Dévoile les mystères de la  
science et explique des  
phénomènes qui semblent  
relever de la magie



Stephen Macknik et Susana Martinez Conde, ed. Belin, 21€, parution 2016

Des chercheurs en neurosciences expliquent les astuces des magiciens pour duper le cerveau humain en utilisant les illusions d'optique, cognitives, mémorielles ou sensorielles, les processus mentaux d'attention et de conscience. Les auteurs abordent aussi les manipulations à l'oeuvre dans la publicité, le marketing ou les négociations commerciales.



Jean-Christophe Piot, Zelda Zonk,  
ed. Gulf stream, 15€, parution  
2018

Des explications scientifiques pour  
comprendre des phénomènes  
étonnants : léviter à un mètre du  
sol, retrouver des objets perdus à  
l'aide d'un pendule, charmer un  
serpent avec une flûte, avaler un  
sabre ou marcher sur des braises.

Jack Guichard, ed. Le Pommier,  
19,90€, parution 2015



Des explications scientifiques pour comprendre des phénomènes étonnants : léviter à un mètre du sol, retrouver des objets perdus à l'aide d'un pendule, charmer un serpent avec une flûte, avaler un sabre ou marcher sur des braises.

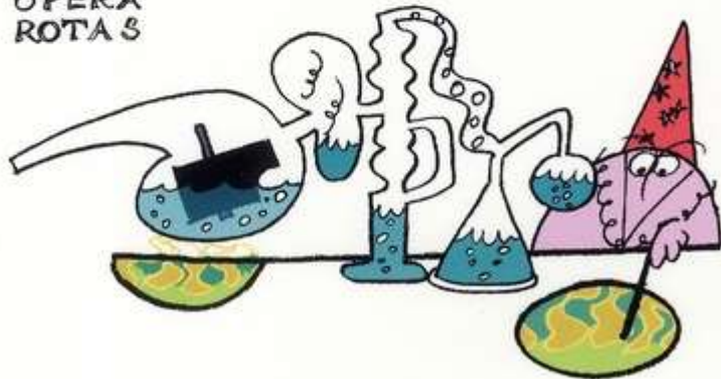
*Paul Depovere*

# Oh, la Chimie !

*Quiz,  
tours de magie  
et autres anecdotes  
chimiques extraordinaires !*

*2<sup>e</sup> édition*

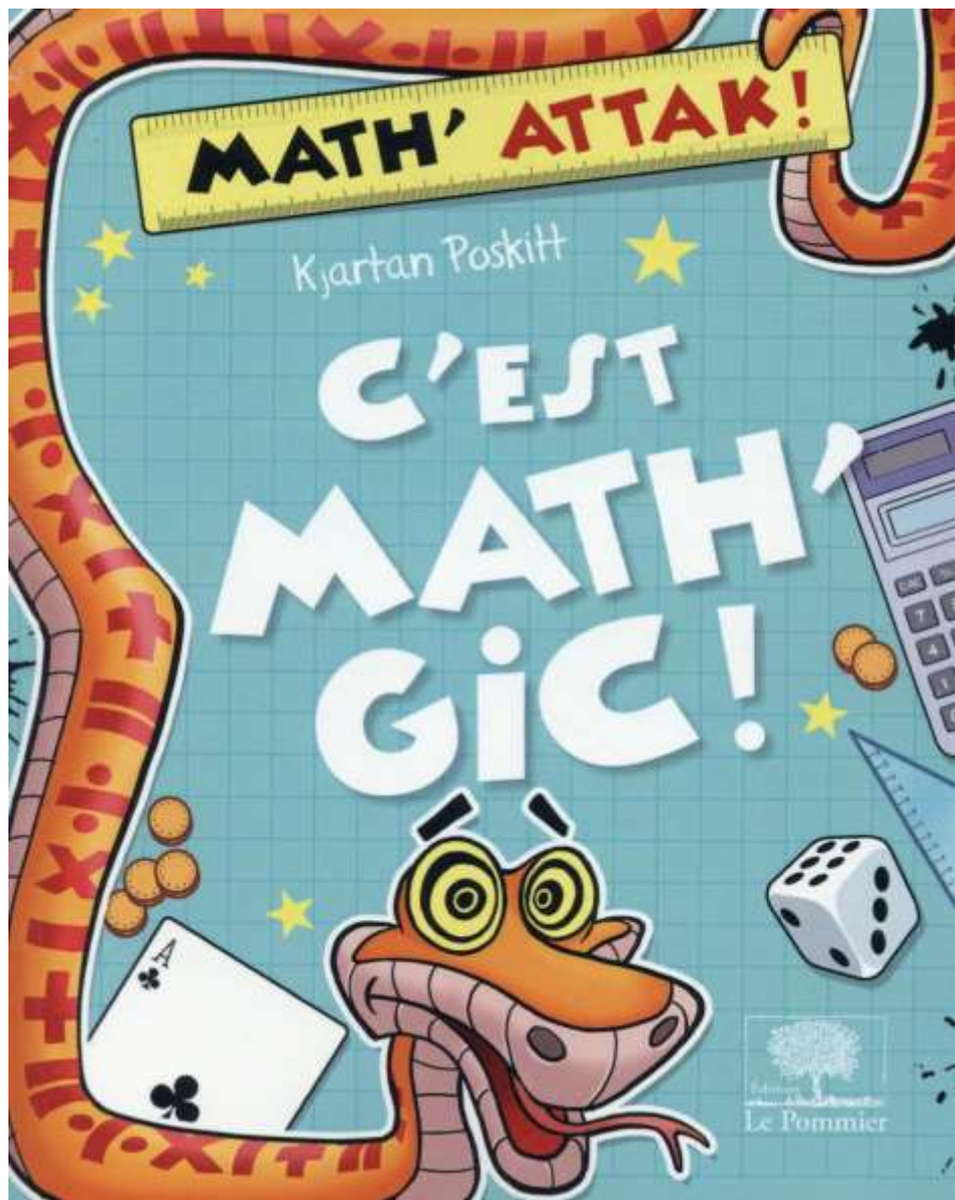
SATOR  
AREPO  
TENET  
OPERA  
ROTA S



DUNOD

Paul Depovere, ed. Dunod, 23€,  
parution 2008

Une cinquantaine d'expériences spectaculaires ou de phénomènes de la vie courante qui illustrent les grands principes de la chimie. Cette seconde édition comprend un cabinet de curiosités qui présente quelques objets étonnants, ou encore des molécules qui ont des propriétés insolites.



Kjartan Poskitt, ed. Le Pommier,  
9,90€, parution 2015

Découverte ludique des mathématiques grâce à des énigmes, des histoires courtes, des bandes dessinées et des illustrations humoristiques. Ce volume propose une douzaine de tours de magie mathématique avec des cartes et des pièces, explique comment créer un carré magique ou trouver le résultat d'une multiplication par onze, etc.