

Des fois, ils nous font peur : ils jouent à implanter et effacer des souvenirs !

écrit par Christine Tasin | 5 avril 2021



L'article de Sputnik ci-dessous (merci à Marcher sur des oeufs qui nous l'a signalé) insiste sur l'effet "bénéfique" des techniques de persuasion qui permettraient aux manipulés à qui on explique pourquoi et comment on a réussi à implanter de faux souvenirs chez eux d'être plus vigilants et de découvrir qu'on les a manipulés.

Sauf que, en 2021, et on le voit encore plus particulièrement avec la dictature Covid, on a bien plus de manipulateurs patentés prêts à tout pour vous faire prendre des vessies pour des lanternes, pour vous faire croire que vous seriez un affreux facho ou un affreux écocide que pour vous apprendre à ne pas vous laisser manipuler !

Des scientifiques réussissent à implanter et effacer des souvenirs

Des scientifiques britanniques et allemands ont pour la première fois prouvé expérimentalement qu'il est possible

d'implanter et ensuite d'effacer de faux souvenirs dans la mémoire de plusieurs personnes. Les techniques employées pourraient servir à la police et à la justice.

On pourrait croire à un nouveau remake du film Total Recall basé sur une nouvelle de science-fiction de l'écrivain américain Philip Dick, mais il n'en est rien. Ce sont des chercheurs de l'université de Portsmouth, au Royaume-Uni, et des universités de Hagen et Mayence, en Allemagne, qui ont publié [une nouvelle étude](#) montrant que certaines techniques sont capables d'implanter et puis de retirer de faux souvenirs du cerveau sans altérer les vraies informations mémorisées.

Il y a beaucoup de recherches psychologiques qui mettent en évidence que des souvenirs récupérés peuvent être faux et malléables. C'est la première fois pourtant que les scientifiques prouvent qu'il est possible d'effacer en toute sécurité ces «mémoires programmées».

Deux stratégies pour se défaire des faux souvenirs

Les chercheurs ont recruté 52 participants et, avec l'aide de leurs parents, ont reconstitué quatre événements d'enfance. Deux de ces souvenirs étaient réels et deux autres étaient faux mais plausibles. Lors de multiples entretiens, les participants se sont [remémorés chaque situation](#) pour finalement être convaincus que les faux événements s'étaient réellement produits.

Pour [effacer les faux souvenirs](#), les chercheurs ont tenté avec succès deux stratégies. La première consistait à rappeler aux participants que les souvenirs peuvent être basés non seulement sur une expérience personnelle mais aussi sur un récit d'un membre de la famille ou une photo. La deuxième stratégie était de leur expliquer que les demandes de se rappeler à plusieurs reprises de quelque chose peuvent en fait

programmer des souvenirs.

Selon le docteur Hartmut Blank, du département de psychologie de l'université de Portsmouth et co-auteur de l'étude, «*en sensibilisant les participants à la possibilité de faux souvenirs, en les exhortant à réfléchir de manière critique sur leurs souvenirs et en renforçant leur confiance en leur propre point de vue, nous avons pu réduire considérablement leurs faux souvenirs. De plus, et surtout, cela n'a pas affecté leur capacité à se souvenir des vrais événements*».

Les techniques d'entrevue [utilisées lors de l'étude](#) pourraient servir au système judiciaire pour éviter ou au moins minimiser les risques d'accusations injustifiées qui reposent sur de faux souvenirs présentés comme preuves. Les chercheurs soulignent que l'ensemble des procédés, qui ont été méthodiquement identifiés, peuvent être mis en pratique et avoir un impact positif sur les actions judiciaires.

Des scientifiques britanniques et allemands ont pour la première fois prouvé expérimentalement qu'il est **possible d'implanter et ensuite d'effacer de faux souvenirs dans la mémoire de plusieurs personnes**. Les techniques employées pourraient servir à la police et à la justice.

<https://sptnkne.ws/FPNP>