



Discussion



Michel Dubois
@ejsmdubois



Une enquête qui alimente sur différents terrains l'anxiété ambiante concernant les rapports science-société. Le décryptage de [@EmilienSchultz](#) est intéressant mais pas totalement d'accord avec l'idée que l'enquête est de facture méthodo habituelle...



Fondation Jean-Jaurès @j_jaures · 12 janv.



La Fondation Jean-Jaurès et @RebootFndn publient avec l'@IfopOpinion une enquête sur la mésinformation des jeunes à la science et aux parasciences par rapport à leur utilisation des réseaux sociaux.

L'enquête : jean-jaures.org/publication/la...

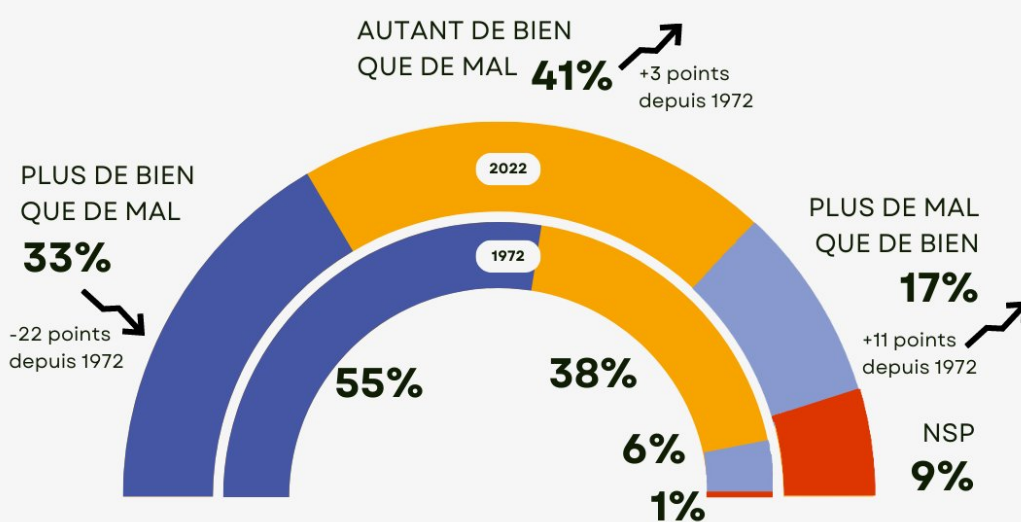
Afficher cette discussion

La mésinformation des jeunes à la science à l'heure des réseaux sociaux



Fondation Jean Jaurès

Q : de manière générale avez-vous l'impression que la science apporte à l'homme plus de bien que de mal, plus de mal que de bien ou à peu près autant de bien que de mal ?



Réponses des 18-24 ans

Source

La mésinformation des jeunes et leur rapport à la science et au paranormal à l'heure des réseaux sociaux, enquête Fondation Jean-Jaurès et Fondation Reboot réalisée par l'Ifop, décembre 2022



8 Retweets 6 J'aime



Tweetez votre réponse.

Répondre



Michel Dubois @ejsmdubois · 2h

...

En réponse à @ejsmdubois

... d'un point de vue méthodo je serai curieux de savoir de quelle manière [@IfopOpinion](#) a adapté son dispositif d'enquête aux 11-17 ans, surtout dans le cadre d'un questionnaire auto-administré...

63

1



3



Michel Dubois @ejsmdubois · 2h

...

... de fait tous ceux qui ont eu l'occasion de travailler sur les populations les plus jeunes savent que cela n'a pas de sens de plaquer sur cette population les items de questionnaire construit pour une population adulte...

64

1



3



Michel Dubois @ejsmdubois · 2h

...

On peut noter au passage que beaucoup de slides diffusées font disparaître cette sous population et mettent en avant les 18-24 ans pour établir un semblant de comparaison avec les études antérieures... soit plus de 1000 individus qui disparaissent dans l'exploitation...

65

1



1



Michel Dubois @ejsmdubois · 2h

...

A mon avis il y a quelque chose à faire d'intéressant sur cette population des moins de 18 ans mais sans ce cadrage inutilement anxiogène que les journalistes scientifiques ou non scientifiques "achètent" sans suffisamment de recul... pour ne donner qu'un exemple...

56

1



3

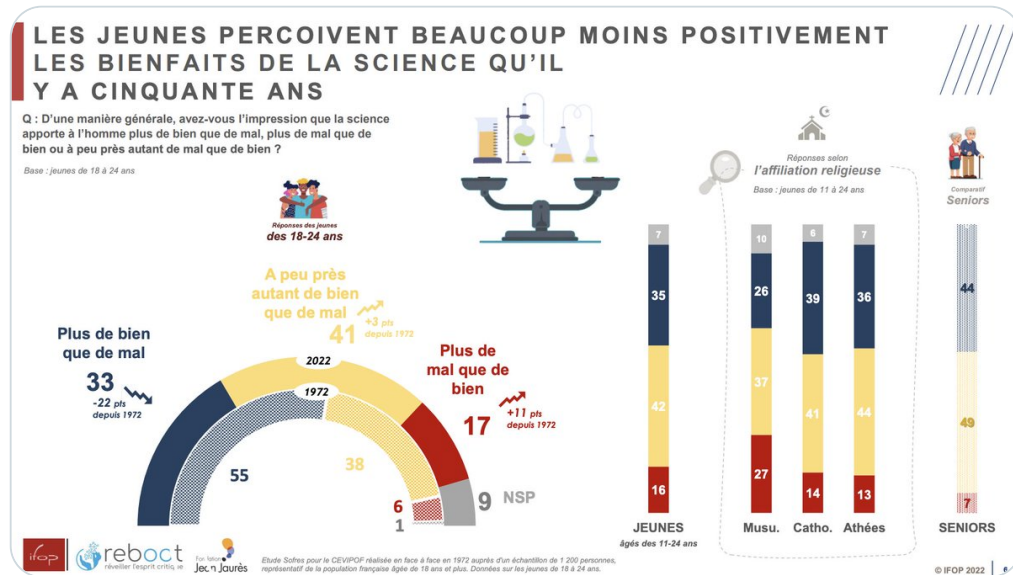


Michel Dubois @ejsmdubois · 2h

...



Quiconque a pris le temps de lire les enquêtes nationales, notamment la dernière en date en 2021, sait que cette évolution de la perception des bienfaits de la science (plus de bien que de mal, etc.) en slide 6 n'a rien de spécifique aux populations les plus jeunes...



62

1

↺

1

↑



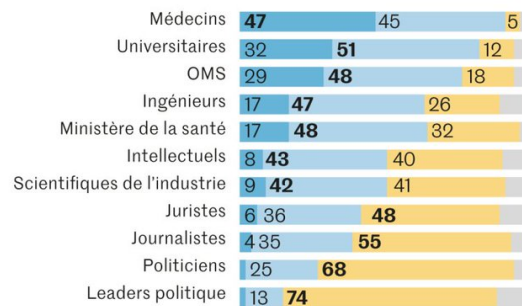
Michel Dubois @ejsmdu Bois · 2h

il me semble avoir eu l'occasion d'évoquer ces grandes évolutions ici lejournald.cnrs.fr/articles/les-f... ou encore ici

Une confiance marquée envers les médecins

Dans quelle mesure faites-vous confiance aux personnes suivantes pour dire la vérité sur le coronavirus ?

Beaucoup Un peu Pas du tout Sans opinion



Conduit entre la première et la deuxième vague pandémique, le sondage suggère, concernant le coronavirus, un niveau élevé de confiance envers les médecins, bien plus par exemple qu'envers les scientifiques liés à l'industrie. Plus classiquement, journalistes et politiciens se trouvent en queue de peloton en la matière.

Sondage réalisé entre le 28 octobre et le 7 novembre 2020 par l'institut d'études et de sondage Gece sur Internet auprès d'un échantillon de 3 033 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus, constitué selon la méthode des quotas. Il constitue la huitième édition de l'enquête « Les Français et la science » lancée en 1979.

lemonde.fr

« A l'égard des sciences et techniques, il faut plutôt parler de désench...
Pour le sociologue Michel Dubois, qui a codirigé la huitième édition de l'enquête nationale « Les Français et la science », la crise liée au Covi...

47

1

↺

2

↑