

Puis-je utiliser cette source dans mon travail ?

LE « FOUTAISOMÈTRE »

Encerclez et ajoutez pour calculer le potentiel de foutaises de la source

Apporte de la <u>valeur</u> à la source	↑	↓	Suscite du <u>doute</u> à propos de la source
AUTEUR			AUTEUR
↑ Professeur	+1	-5	Anonyme ou pseudonyme ↓↓↓↓
↑↑ Professeur titulaire (et/ou détenteur d'une chaire, d'un laboratoire, ...)	+2	-3	Sujet ≠ Expertise de l'auteur ↓↓↓
↑ D'une université reconnue ou bien cotée	+2	-1	Autres publications douteuses (↓)
↑↑ Avec coordonnées et affiliations	+1	-2	Université douteuse (non accréditée, à but lucratif,...) ↓↓
↑ Conflit ou lien d'intérêt affiché	+1	-3	Mauvaise conduite (<i>PubPeer</i> ...) ↓↓↓
		-1	Journaliste ou service communication universitaire ↓
ÉDITEUR / PROCESSUS DE PUBLICATION			ÉDITEUR / PROCESSUS DE PUBLICATION
↑↑ Article: dans <i>Web of Science</i>	+2	-1	Cette source est citée nulle part ↓
↑↑↑ Article avec comité de lecture (vérifié par <i>Ulrich</i>)	+3	-1	Auteur cité nulle part ↓
↑↑ Livre: presses universitaires, société savante	+2	-1	Livre : maison d'édition de thèses ↓
↑ Comité d'éthique ou subvention de recherche	+1	-1	Livre : à compte d'auteur (<i>vanity publishing</i>) ↓
↑↑ Cette source est citée de nombreuses fois	+2	-1	Livre : <i>rogue publishers</i> ↓
↑↑ Étude répliquée ou reproduite	+2	-1	Sans éditeur ↓
↑↑↑↑ Méta analyse ou revue systématique	+5	-5	Article: revue prédatrice ↓↓↓↓
↑ Étude préenregistrée	+1	-3	Journaux et magazines d'opinion ↓↓↓
↑ Données de recherche en accès libre	+1	-5	Information uniquement sur réseaux sociaux ↓↓↓↓
CONTENU			CONTENU
↑ Objectif	+1		
↑↑ Arguments équilibrés (plusieurs points de vue)	+1	-2	Confus ↓↓
↑↑ Faits et données vérifiables	+2	-3	Erreurs de grammaire/orthographe ↓↓↓
↑ Raisonnement logique	+1	-5	Ne cite rien ↓↓↓↓
↑ Bien écrit (clair, sans faute)	+1	-2	Cite mal ou peu ↓↓
↑ Bibliographie : citations nombreuses et précises	+1	-1	Dépassé, ancien ↓
↑ Bibliographie : sources de qualité	+2	-1	Sciences naturelles et du vivant : pas en anglais ↓
↑ Au moins 10 pages	+1	-5	Rétracté ↓↓↓↓
↑ Résumé fidèle au contenu	+1	-3	Affirmations catégoriques ou radicales ↓↓↓
↑↑ Méthodologie détaillée	+2	-3	Conclusion forte, absolue, sans nuance ↓↓
↑↑ Conclusion nuancée et contextualisée	+2	-5	<i>Fringe science</i> , pseudo-science, para-science [communauté de recherche en vase clos] ↓↓↓↓
↑ Remet en question ce que vous savez déjà	+1		
↑↑↑ BONUS SPÉCIAL : les conclusions concordent avec le consensus scientifique actuel dans la discipline	+3	-1...-5	MALUS SPÉCIAL : un élément repéré dans la source (auteur, éditeur,...) figure déjà dans votre liste noire ↓
+ _ - = _			