

# Puis-je utiliser cette source dans mon travail ?

## LE « FOUTAISOMÈTRE »

Encerlez et ajoutez pour calculer le **potentiel** de foutaises du document

Apporte du <u>crédit</u> à la source	↑	↓	Suscite du <u>doute</u> à propos de la source
<b>AUTEUR</b>			<b>AUTEUR</b>
↑ 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	-2	Autres publications douteuses (↓)
↑↑ Avec coordonnées ou affiliations	+2	-3	Université douteuse (non accréditée, à but lucratif,...) ↓↓
		-1..	Mauvaise conduite ( <i>PubPeer</i> ...) ↓↓↓
			Journaliste ↓ ou Service communication universitaire
<b>ÉDITEUR</b>			<b>ÉDITEUR</b>
↑↑ Article: dans <i>Web of Science</i>	+2		
↑ Article: dans <i>Scopus</i>	+1	-1	Maison d'édition ou revue: cité nulle part ↓
↑↑↑ Article: dans <i>Ulrich AVEC</i> comité de lecture	+3	-1	Auteur cité nulle part ↓
↑↑ Livre: presse universitaire, 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> ) ↓
		-1	Livre : <i>rogue publishers</i> ↓
		-1	Sans éditeur ↓
<b>CONTENU</b>			<b>CONTENU</b>
↑ Objectif	+1	-5	Article: revue prédatrice ↓↓↓↓
↑↑ Arguments équilibrés (plusieurs points de vue)	+1	-3	Journaux et magazines d'opinion ↓↓↓
↑↑ Faits et données vérifiables	+2	-5	Information uniquement sur réseaux sociaux ↓↓↓↓
↑ Raisonnement logique	+1		
↑ Bien écrit (clair, sans faute)	+1		
↑ Bibliographie : citations nombreuses et précises	+1	-2	Confus ↓↓
↑ Bibliographie : sources de qualité	+2	-3	Erreurs de grammaire/ orthographe ↓↓↓
↑ Au moins 10 pages	+1	-5	Ne cite rien ↓↓↓↓
↑ Résumé fidèle au contenu	+1	-2	Cite mal ou peu ↓↓
↑↑ Méthodologie détaillée	+2	-1	Dépassé, ancien ↓
↑↑ Conclusion nuancée et contextualisée	+2	-5	Rétracté ↓↓↓↓
↑ Remet en question ce que vous savez déjà	+1	-3	Affirmations catégoriques ou radicales ↓↓↓
		-3	Conclusion forte, absolue, sans nuance ↓↓↓
			Science marginale ( <i>fringe science</i> ), pseudo-science, para-sciences [communauté de recherche en vase clos] ↓↓↓↓ et +
	=		

