

GUIDE

D'UTILISATION



PROBLÈME TECHNIQUE ?

Merci de contacter la maintenance à l'adresse suivante:
maintenance@scanlitt.com



data4S



ARTIREV



SOCRATE

SOMMAIRE

01 Avant propos	4
02 Lancer ARTIREV	7
03 Déroulement du processus	9
Étape 1 – Extraction	12
Recherche avec mots clés	13
Recherche sans mots clés	16
Recherche avec filtres (recherche avancée)	18
Recherche par édition manuelle	21
Jokers	23
Étape 2 – Résultats	24
Articles de recherche	24
Plus de 15 résultats	26
Moins de 15 résultats	29
Cluster 0	30
Carte en étoile	32
Carte en réseau	32
Carte arborescente	34
SOCRATE express	35
SOCRATE complet	36
Traductions SOCRATE	38
Lectures suggérées	39
Nuage de mots	40
Paramètres	42
Téléchargement des résultats – Métadonnées	43
Téléchargement des résultats – SOCRATE	45
Traçabilité des résultats – Outil de veille	47

SOMMAIRE

04 Charger une base externe	50
Importer des données dans ARTIREV	51
Extraction des données de Scopus (Elsevier)	52
Extraction des données du WOS (Clarivate)	54
05 Revues indexées	57
06 Votre compte	59
Paramètres	60
Souscription	61
SOCRATE	61
07 Aide	62



01

AVANT PROPOS

Scanlitt (DATA4S * ARTIREV * SOCRATE) aide à la réalisation de revues de littérature scientifiques en mobilisant différentes formes d'**intelligences artificielles**. **ARTIREV** est un système bibliométrique expert qui classe et hiérarchise vos lectures, et regroupe les textes pertinents en unités de sens. **SOCRATE** traduit les résultats d'ARTIREV en langage naturel. L'outil est interfacé par **API** avec notre propre base de métadonnées **DATA for Science (DATA4S)**.

Le présent document décrit les fonctionnalités de la **version Web**. La **version Lite** fonctionne de la même manière mais a moins de fonctionnalités (pas d'accès visuel à la base DATA4S, nombre de textes possibles moins important pour l'analyse, pas de lectures recommandées détaillées sur écran, etc.).

La version Web (mais pas la version Lite) est également compatible avec les métadonnées extraites de **SCOPUS** (Elsevier) et **WOS** (Web of Science/Clarivate) par téléchargement manuel des données.

DataSoc, DataHealth et DataEngi sont des sous-bases de la base **DATA4S**. Pour voir la liste des revues indexées :

- **DataSoc: pour les sciences sociales & Business**
<https://www.scanlitt.com/revues-lists/datasocial>
- **DataHealth: pour les sciences de la santé**
<https://www.scanlitt.com/revues-lists/datahealth>
- **_DataEngi: pour les sciences de l'ingénieur**
<https://www.scanlitt.com/revues-lists/dataengi>

Dans ce mode d'emploi, seules les fonctionnalités basiques d'ARTIREV sont abordées. Des formations expertes, interinstitutionnelles et/ou intrainstitutionnelles, sont organisées régulièrement. Pour plus d'informations, contactez Scanlitt (contact@scanlitt.com) ou consultez notre site : <https://www.scanlitt.com/formations>



02

LANCER
ARTIREV

Vous avez besoin d'une **connexion internet** pour utiliser **ARTIREV**. Pour vous connecter, ouvrez la web app (<https://artirev.scanlitt.com/users/login>). La page de **login** s'ouvre. Vous devez alors choisir entre "Compte individuel" (pour un usage personnel) ou "Compte institutionnel" (si votre institution ou organisme de rattachement vous a ouvert un compte).

- **Compte individuel** : entrez le **nom d'utilisateur** ainsi que le **mot de passe** qui vous ont été attribués, puis cliquer sur "**Se connecter**".
- **Compte institutionnel** : entrez simplement votre **email institutionnel**, puis cliquer sur "**Se connecter**".

Dans les deux cas, un **code de confirmation** peut vous être demandé par email.



¹ Votre identifiant est l'adresse email avec laquelle vous vous êtes enregistré

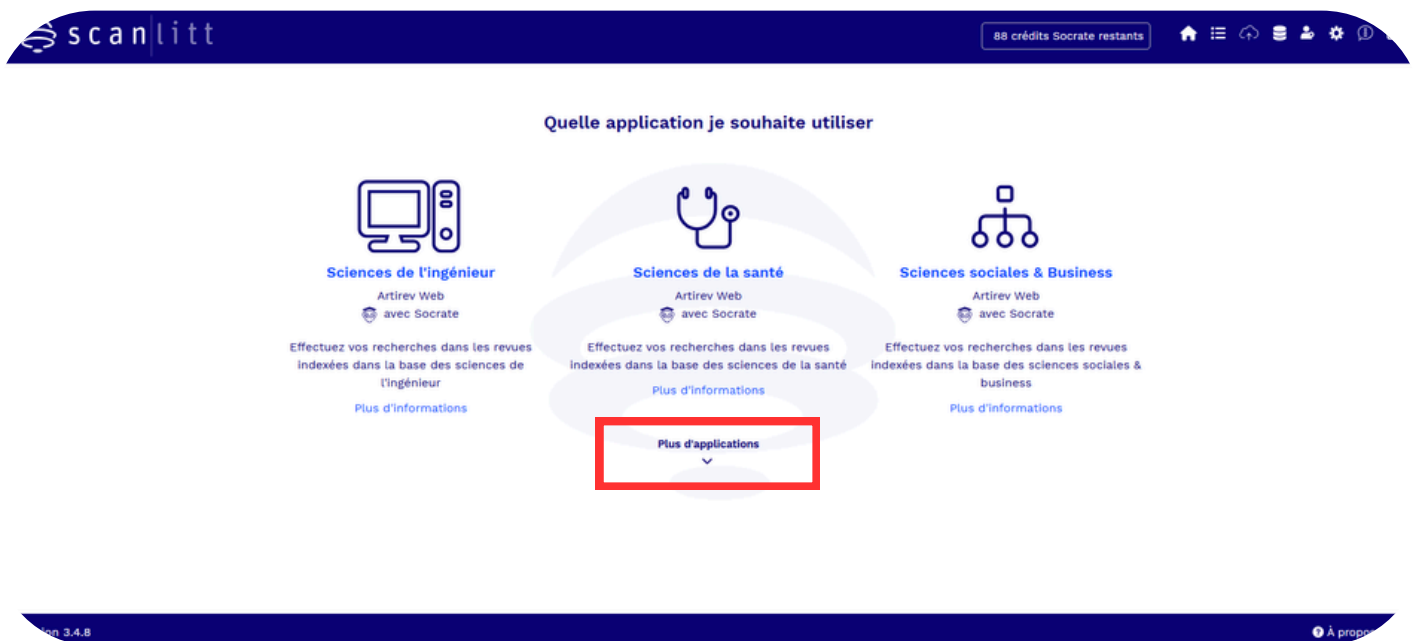
² Si vous ne trouvez plus votre mot de passe, cliquer sur "Mot de passe oublié"



03

DÉROULEMENT DU PROCESSUS

Une fois rentré sur la **plateforme**, vous pourrez changer la **langue d'affichage** en cliquant sur la petite **roue crantée** en haut à droite de l'écran. Après vous être connecté, vous devrez choisir votre application **Artirev_Web** ou **ARTIREV_Lite** selon votre discipline. Si vous souhaitez utiliser **ARTIREV_Lite** et ne la voyez pas en choix à l'écran, cliquez sur « **Plus d'applications** » en bas de l'écran.



Si vous n'avez souscrit qu'à **Artirev_Lite**, vous ne verrez qu'**Artirev_Lite**.

Le système gardera en mémoire votre **choix d'application** d'une utilisation à la suivante.

Si en cours d'utilisation, vous souhaitez **changer d'application** (par exemple Web versus Lite) cliquez sur la petite **maison** en haut à droite de l'écran pour accéder à toutes les applications. Une fois connecté(e) à votre application, le processus se décomposera en **2 étapes : Extraction des métadonnées et Résultats.**

Pour faciliter la lecture de ce **mode d'emploi**, nous proposons des **captures d'écran** à chaque étape.

Étape 1 – Extraction

Pour utiliser **ARTIREV**, vous avez besoin de métadonnées.
ARTIREV inclut les métadonnées de **DATA4S**.

Vous pouvez réaliser vos recherches :

Avec
mots clés

Avec des mots-clés

Et / ou

Et
/
Ou

Sans
mots clés

Sans mots-clés

Et / Ou

Par filtre
(recherche avancée)

Plus de filtres



Et
/
Ou

Par édition
manuelle

 Editer

Recherche avec mots clés

Dans la recherche, vous saisissez **vos** mot(s)-clé(s) à l'endroit indiqué.

Serendipity

La **requête** sera générée **automatiquement**.

Votre requête : TITLE_ABSTRACT=("Serendipity")

Vous pourrez si vous le souhaitez générer des propositions d'autres **mots clés** similaires à celui que vous avez entré. Pour ce faire, cliquez sur le bouton "**Synonymes**".



Synonymes

Une liste de **synonymes** vous sera proposé, à vous d'en choisir **un, plusieurs** ou **aucun**, en cliquant dessus. Pour désélectionner des mots clés, cliquez simplement dessus de nouveau.

Accidental Discovery

Unplanned Discovery

Chance Discovery

Unintended Discovery

Fortuitous Discovery

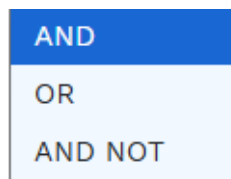
Coincidental Discovery

Vous pourrez aussi rajouter d'autres **mots clés** en cliquant sur le bouton « **+ Ajouter d'autres mots clés** ».

+ Ajouter d'autres mots clés

Une nouvelle ligne avec le même champ de **recherche** s'affichera sur laquelle vous pourrez y placer le/les **mot(s) clé(s) complémentaire(s)** à prendre en compte.

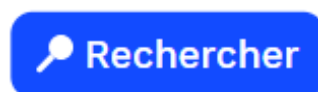
Cependant vous devez indiquer quel **opérateur** utiliser pour lier le premier **mot clé** au second. Les opérateurs possibles sont **AND** (ET), **OR** (OU), **AND NOT** (ET PAS / ET NON).



Vous pouvez supprimer la ligne que vous avez rajoutée par le bouton « - ».



Une fois que le ou les **mot(s)-clé(s)** vous satisfont, cliquez sur **“Rechercher”** et **ARTIREV** téléchargera directement les **données** depuis la **base de données**.



Il est recommandé de ne pas travailler sur des corpus de plus de **500 documents** (pour **ARTIREV_Web**) et **300 (ARTIREV_Lite)**.

Si vos **mots clés** vous amènent **plus de 500 résultats**, un message d'attention s'affichera pour vous indiquer le nombre de résultats obtenus et qu'il atteint le **maximum**.

Il conviendra donc de les **réajuster** ou de modifier l'étendue de la **base de recherche** en utilisant les **filtres** afin de restreindre votre **base de connaissance** pour pouvoir l'analyser et la **cartographier** :

- **Manuellement** (voir pages suivantes)
- Ou en utilisant la **suggestion automatique de filtres** qui s'affichera à votre écran lorsque vous aurez cliqué sur le bouton "Rechercher" (vous pourrez alors choisir d'appliquer ces filtres ou non) :



Si vous souhaitez récupérer la **base brute** sur votre ordinateur, cliquez sur le **bouton "Télécharger"**.

 **Télécharger**

Recherche sans mots clés

Vous pouvez également décider d'effectuer votre recherche sous forme de **phrase(s) entière(s)**.

Pour cela, dans la zone de recherche, choisissez **"Sans mots clés"**.

Avec des mots-clés

Sans mots-clés

Saisissez votre recherche.

Par exemple ici : "Quels sont les principaux facteurs qui influencent la performance des entreprises dans un environnement économique incertain ?"

Avec des mots-clés

Sans mots-clés

Quels sont les principaux facteurs qui influencent la performance des entreprises dans un environnement économique incertain ?

Rechercher les mots-clés

Rechercher

Analyser

Télécharger

Cliquez sur **"Rechercher les mots-clés"**.

Rechercher les mots-clés

Sélectionnez ceux de votre choix dans la liste qui apparaît.
(Pour davantage de propositions de mots-clés, cliquez de nouveau sur "Rechercher les mots-clés").

facteurs de performance	environnement économique incertain	performance des entreprises	incertitude économique	facteurs clés
stratégie d'entreprise	gestion de l'incertitude	principal factors	uncertain economic environment	business performance

[Rechercher](#) [Analyser](#) [Télécharger](#)

Vous pouvez ensuite lancer la recherche en cliquant sur **"Rechercher"**...



... ou bien basculer sur le mode "Avec mots clés" en cliquant sur **"Editer dans la recherche de mots-clés"** pour davantage de liberté exploratoire (ajouter des synonymes, changer les opérateurs booléens, ...).



Votre requête : TITLE_ABSTRACT=("environnement économique incertain" AND "incertitude économique") [Editer](#)

Avec des mots-clés Sans mots-clés

<input type="text" value="environnement économique incertain"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="incertitude économique"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

[Ajouter d'autres mots clés](#)

Recherche avec filtres (recherche avancée)

Si vous souhaitez affiner votre **sélection de textes** en personnalisant les **critères de votre recherche**, veuillez cliquer sur le bouton « **Plus de filtres** ». Les **filtres de base** apparaîtront.

Plus de filtres



1. Recherche dans titre, le résumé et les mots clés : Par défaut la recherche se fait dans les titres, mots-clés et résumés, mais vous pouvez choisir de limiter la recherche aux titres seulement.

Recherche dans le titre, le résumé et les mots clés Rechercher dans le titre uniquement

2.Champs : Il est possible de faire des recherches à partir d'autres critères. Vous pouvez ainsi faire votre recherche par nom d'auteur (Nom Auteur et Prénom Auteur). Vous pouvez également cibler des revues à l'aide de leur ISSN. Enfin vous pouvez cibler des articles en particulier en renseignant leurs DOI.

Champs

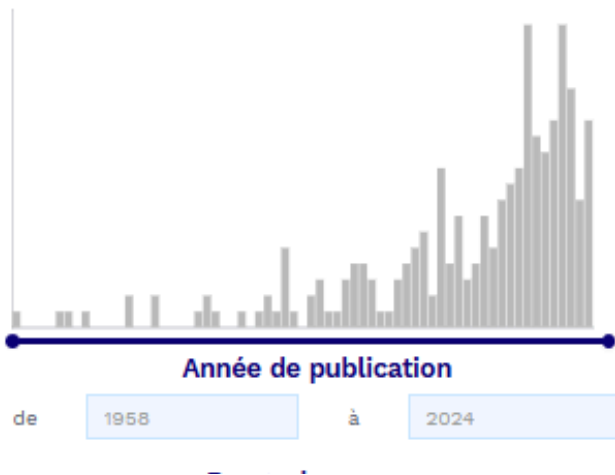
Nom Auteur

Prénom Auteur

ISSN

DOI

Vous pouvez aussi utiliser les **filtres** qui s'afficheront sur le côté **gauche** de votre écran, une fois vos **mots clés** entrés et validés en cliquant sur le bouton « **Rechercher** ».



3. Années de publication : Par défaut la recherche se fait sur l'ensemble des années couvertes par les données mises à disposition par les éditeurs de revues scientifiques. Mais vous pouvez restreindre l'intervalle temporel de votre recherche en saisissant les dates limites que vous désirez ou par le glissement des curseurs des 2 points (départ / arrivée) du segment sur le graph.

4. Domaines : Par défaut, tous les domaines sont pris en compte. Vous pouvez réduire le périmètre disciplinaire en cochant les domaines souhaités.

Domaines

- MIS (55)
- PSY (22)
- SOC SCI (19)
- STRAT (18)
- GEN MAN (17)



Rangs des revues

- ★ ★ ☆ ☆ ☆ (96)
- ★ ★ ★ ☆ ☆ (57)
- ★ ☆ ☆ ☆ ☆ (53)
- ★ ★ ★ ★ ☆ (20)
- ★ ★ ★ ★ ★ (17)

5.Rangs des revues : Par défaut, la recherche se fait dans toutes les revues de la base DATA4S, quel que soit leur classement. Il est possible de se focaliser sur une catégorie de revues en sélectionnant le(s) classement(s) souhaités.

6.Revues : Vous pouvez également restreindre votre recherche à certaines revues, en choisissant les revues des articles souhaités.

Revues

- Journal of Documentation (16)
- Creativity Research Journal (10)
- Journal of the Association for Information Science and Technology (JASIST) (7)
- Social Forces (5)
- Culture and Organization (4)



Une fois les **paramètres** que vous souhaitez fixés, cliquez sur "**Rechercher**" pour vérifier la taille de votre **corpus de textes** et pour que le logiciel le télécharge. Comme précédemment, vous pouvez télécharger les **données** directement sur votre ordinateur en cliquant sur "**Télécharger**".

 [Télécharger](#)

Recherche par édition manuelle

Le logiciel génère automatiquement les **requêtes** en fonction de votre ou de vos **mot(s)-clé(s)**, ainsi que des différents **paramètres sélectionnés** dans les étapes précédentes. Il est possible de consulter et de modifier directement la **requête** qui s'affiche en haut de l'écran en cliquant sur le bouton "**Editer**".

 Editer

Il est ainsi possible de créer votre propre **requête** directement en utilisant les **balises** et les **opérateurs booléens** compatibles avec notre API, qui vous sont fournis dans la **syntaxe**. Cette fonctionnalité nécessite des compétences avancées que vous pouvez acquérir en suivant la **formation approfondie** d'un de nos cours avancés, hébergés par la **FNEGE**. La prochaine se tiendra les 1 et 2 octobre (lien d'inscription : <https://fnege.org/formation/>).

Entrez votre requête

Items de recherche

TITLE : rechercher dans les titres

TITLE_ABSTRACT : rechercher dans les titres et les résumés

AUTHOR_FIRST_NAME : auteurs

AUTHOR_LAST_NAME : auteurs

YEAR : année de début-année de fin

DOMAIN : domaines couverts

RANKING : rang des revues

PUBLISHER : éditeur de la source ou de la revue

SOURCE : titre de la source ou de la revue

ISSN : ISSN de la revue

DOI : doi

[Aide pour les requêtes](#)

Réinitialiser

Rechercher

Analyser

Télécharger

Vous trouverez à votre disposition, dans cette zone d'édition manuelle, des "**items de recherche**" (en bleu) sur lesquels vous pouvez cliquer : cela insèrera dans votre requête l'item en question (année, source, ...) et à vous de simplement remplir les parenthèses et / ou guillemets vides.

Une fois la **requête** validée / modifiée, suivez la procédure normale en cliquant sur "**Rechercher**" pour identifier le nombre de **documents disponibles** puis le logiciel récupèrera les **données** directement. Vous pouvez bien évidemment télécharger les données sur votre ordinateur en cliquant sur "**Télécharger**". Ou si vous voulez recommencer votre **query**, vous pourrez cliquer sur "**Réinitialiser**".



243 documents trouvés / 243 documents sélectionnés

Vous pourrez maintenant lancer l'analyse d'**ARTIREV** à partir du bouton "**Analyser**".



Vous serez informés visuellement du progrès de l'analyse.



L'analyse et l'affichage des **résultats** peuvent prendre un peu de temps (mais en général et dans tous les cas, de quelques secondes à, maximum, une ou deux minutes) surtout si vous avez beaucoup de **textes**, car le système nettoie les **données** avant de les analyser.

Jokers

Dans tous les cas, vous pouvez utiliser nos **jokers** pour élargir vos futures requêtes. Ceux-ci sont de deux types :

- **Le joker "*" :** appliqué à la fin d'un mot, celui-ci inclut tous les mots commençant par le mot-clé saisi. Par exemple, écrire "strateg*" viendra chercher dans le système "strategy" / "strategies" / "strategic" et toutes les autres déclinaisons possibles.
- **Le joker "?" :** appliqué à la place d'une lettre dans un mot, celui-ci inclut tous les mots contenant ces mêmes lettres. Par exemple, "optimi?ation" viendra chercher dans le système "optimization" avec un "z" (version anglaise) / "optimisation" avec un "s" (version française).

N'hésitez donc pas à appliquer ces jokers dans toutes vos futures requêtes pour en élargir les résultats.

Étape 2 – Résultats

Articles de recherche

Après saisie de vos mots clés et avant même le lancement d'une analyse (bouton vert "Analyser"), le système vous donnera accès de façon **gratuite et illimitée** aux **articles de recherche** eux-mêmes.

Vous pouvez ainsi consulter, pour chaque article / résultat :

- Titre
- Résumé (lorsque celui est rendu disponible par l'éditeur)
- Rang de la revue dans laquelle l'article est publié
- Auteurs
- Année de publication
- Nombre de citation

Réinitialiser Rechercher Analyser Télécharger

59 documents trouvés / 59 documents sélectionnés

Rang	Titre	Année	Cité par
1	These "Children Won't Become Women": Depo-Provera, Intellectual Disability, and the Indian Health Service E. Wathen Journal of the History of Medicine and Allied Sciences Résumé Doi: 10.1093/jhmas/jraf027	2026	0
2	Preferences and Experiences of Parents/Guardians of Adolescents and Young Adults with Epilepsy and Intellectual Disability Regarding Decision-Making Surrounding Contraception G. Vasudevan, R. Filipink, J. Gaesser, T. Kazmerski, ... L. Kirkpatrick Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology Résumé Voir l'article Doi: 10.1016/j.jpaa.2025.05.004	2025	0
3	Sexual and Reproductive Health Care Receipt Among Female Adolescents and Young Adults With Disability in the United States, 2011–2019 J. Hoyle, J. Stevens, A. Valentine, L. Smith, ... M. Mitra Journal of Adolescent Health Résumé Doi: 10.1016/j.jadohealth.2025.07.014	2025	0
4	Pregnancy and reproductive health in women with bipolar disorder at the Arrazi Psychiatric University Hospital in Salé N. Ait Bensaid, M. Sabir, F. El Omari European Psychiatry Résumé Voir l'article Doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.785	2025	0
5	The Effect of Multiple Oral Doses of a Glycine Transporter 1 Inhibitor, Iclepertin (BI 425809), on the Steady-state Pharmacokinetics of a Combined Oral Contraceptive Containing Ethinylestradiol and Levonorgestrel: a Phase I Clinical Trial in Healthy Femal... S. Madari, Y. Balavarca, Y. Shatilo, C. Reuteman-Fowler, M. Desch Clinical Drug Investigation Résumé Doi: 10.1007/s40261-025-01472-5	2025	0
6	Sexual experiences and knowledge of people with moderate intellectual disability V. Estruch-García, M. Gil-Llario, O. Fernández-García Journal of Intellectual Disability Research Résumé Voir l'article Doi: 10.1111/jir.13125	2024	9
	Factors Predicting Removals of the Levonorgestrel-Releasing Intrauterine System in an Adolescent Cohort	2024	5

Si vous le souhaitez, vous pouvez **supprimer de l'analyse un ou plusieurs articles** en cliquant sur le **petit icône en forme d'oeil** à gauche de chaque résultat (de même pour l'inclure de nouveau dans l'analyse).



Vous pouvez accéder aux articles eux-mêmes en cliquant sur leur **DOI** ou directement sur le bouton **“Voir l'article”**, ce qui aura pour effet d'ouvrir une nouvelle page dans votre navigateur avec l'article en question.

[Voir l'article](#) 

[Doi: 10.1016/j.jpap.2025.05.004](#) 

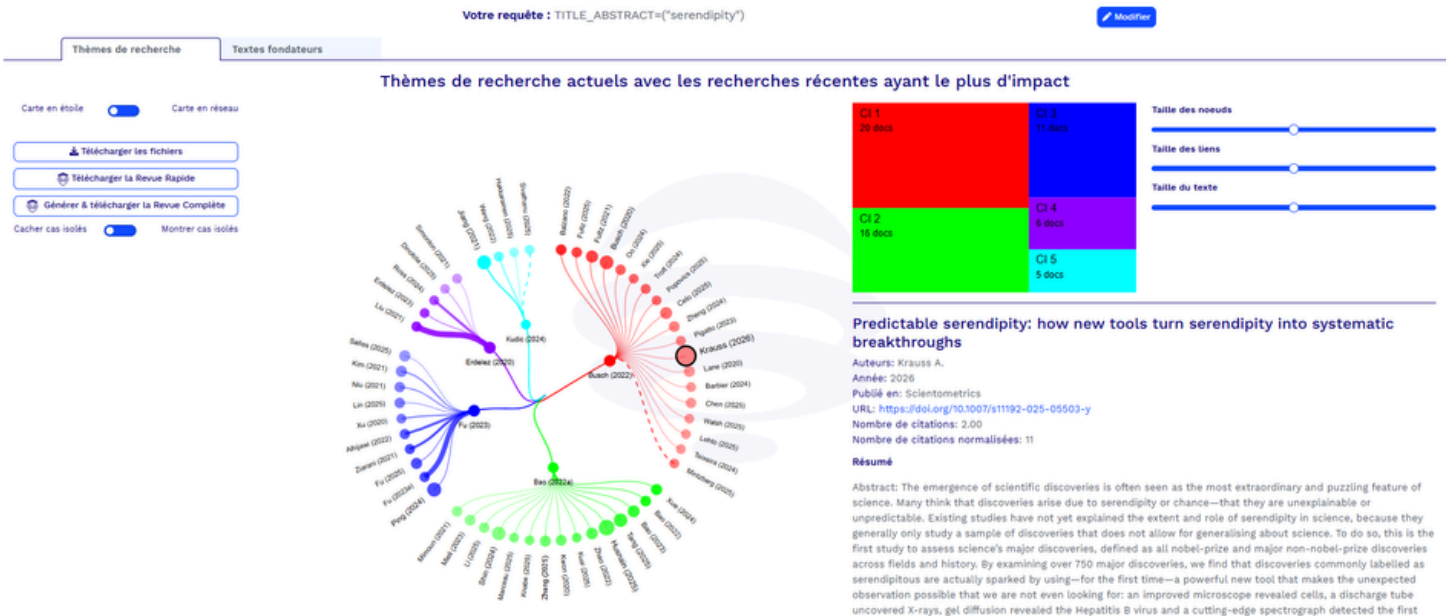
Plus de 15 résultats

Deux ensembles de **résultats** avec différentes **cartographies** sont proposés. Par défaut, le premier ensemble vous renseigne sur les **Thèmes de recherche** actuels du domaine étudié et le deuxième ensemble sur les **Textes fondateurs** regroupés en écoles de pensée. Les différentes **cartographies** et la signification de chaque élément sont similaires pour les deux ensembles de résultats.

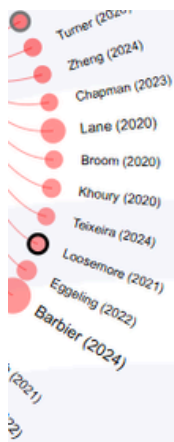
Thèmes de recherche

Textes fondateurs

Les articles de recherche sont illustrés par des **nœuds** (les petits cercles de tailles différentes sur les cartes), et sont regroupés en **clusters**.



Chaque cluster a une **couleur différente**. Lorsque vous cliquez sur un nœud, les **détails de l'article** s'affichent dans la partie droite de l'écran.



The situational and individual determinants of entrepreneurship in the construction industry

Auteurs: Loosemore M., McCallum A.,

Année: 2021

Publié en: Engineering Construction and Architectural Management

URL: <https://doi.org/10.1108/ecam-09-2019-0521>

Nombre de citations: 2.00

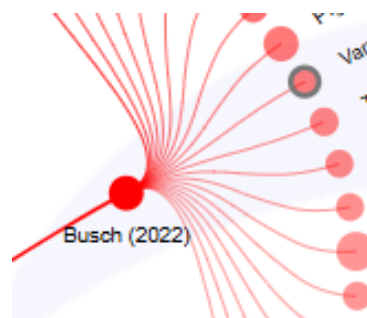
Nombre de citations normalisées: 0.19

Mots-clés de l'auteur:

Résumé

Purpose: The aim of this paper is to explore the situational and individual factors which motivate entrepreneurs to start a business in the construction industry. Design/methodology/approach: Semi-structured interviews are undertaken with twenty-five entrepreneurs in the Australian construction industry. Findings: Findings highlight the importance of eight recurring "situational" themes leading to the decision to start a business in the construction industry: life experiences; family background; roles models; education; previous employment; construction industry experience - especially at an early age; cultural factors and serendipity. Findings also

Dans chaque **cluster**, les documents ayant le plus grand nombre de **liens** avec les autres documents du groupe sont au centre à la base de chacune des **branches**. Ils donnent ainsi une indication du contenu de chaque cluster même s'il existe généralement des **sous-clusters**, en particulier lorsque le ou les clusters sont relativement larges.



Les **dégradés de coloris** des nœuds dans chaque **cluster** indiquent la contribution relative de chaque nœud à la signification du cluster. **L'épaisseur des liens** décrit leur force. Plus le nœud est grand, plus le **nombre de citations** (nombre brut pour les textes fondateurs et nombre normalisé pour les thèmes de recherche) est élevé, et plus le document est important/significatif. Vous pouvez ajuster la taille des nœuds, des liens et des textes pour une **meilleure lisibilité des cartes**.

Taille des noeuds



Taille des liens



Taille du texte



Moins de 15 résultats

Si à l'inverse, votre recherche débouche sur **moins de 15 résultats**, vous pouvez quand même lancer une analyse (bouton vert "Analyser"), mais celle-ci ne reposera uniquement sur SOCRATE, avec une approche probabiliste. Un message s'affichera à l'écran pour vous en informer.



Vous pourrez ensuite consulter les résultats obtenus, **basés sur SOCRATE** uniquement donc.

Votre requête : TITLE_ABSTRACT=("formula 2") [Modifier](#)

Textes identifiés
Textes analysés

English Français

Télécharger la revue de littérature

Résumé scientifique

Les textes identifiés sur la base de vos mots-clés mettent en évidence une gamme de sujets de recherche en analyse statistique, en prédiction d'erreurs et en méthodes d'optimisation. Les études en analyse statistique, telles que celles de Nishikawa T. (2019), Allen N. (1990), Cicchetti D. (1981) et Johnson N. (1958), explorent divers aspects de l'interprétation des données, notamment les variations physiologiques, la méthodologie statistique et la théorie des probabilités. Ces études contribuent au développement de l'analyse statistique, avec des applications dans la santé publique, la mesure psychologique et la biostatistique. En plus de l'analyse statistique, les chercheurs ont étudié la prédiction d'erreurs dans la méthode de réserve en chaîne, telle que Buchwalder M. (2006), et l'évaluation de la charge de travail, y compris l'évaluation de la sensibilité de l'opérateur à l'aide de chiffres aléatoires comme tâche secondaire, comme le montre Savage R. (1978). Les méthodes d'optimisation, telles que celles impliquant le quasi-différentiel d'une fonction maximale continue, ont également été explorées, comme dans Luderer B. (1986). Ces études démontrent l'étendue de la recherche en analyse statistique et dans des domaines connexes, avec des applications dans divers domaines. La recherche s'étend sur plusieurs décennies, de 1958 à 2019, et comprend plusieurs thèmes, tels que la méthodologie statistique, la prédiction d'erreurs et les méthodes d'optimisation. Les références à des études clés, notamment Nishikawa T. (2019), Allen N. (1990), Cicchetti D. (1981), Johnson N. (1958), Buchwalder M. (2006), Savage R. (1978) et Luderer B. (1986), fournissent une base pour comprendre le développement de l'analyse statistique et de ses applications. Ces textes peuvent être regroupés en divers thèmes détaillés ci-dessous.

Synthèse des publications récentes organisées par thématiques de recherche
Thèmes de recherche actuels avec les recherches récentes ayant le plus d'impact

4 2 1 1

Analyse Statistique

La recherche en analyse statistique Nishikawa T. (2019), Allen N. (1990), Cicchetti D. (1981), Johnson N. (1958) explore différents aspects de l'interprétation des données. Une étude sur les changements liés à l'âge et aux saisons de l'osmolarité sérique et de la prise d'eau chez une population en bonne santé Nishikawa T. (2019) examine les variations physiologiques. En revanche, les travaux sur les erreurs standard des corrélations ajustées pour la sélection incidente Allen N. (1990) et sur le test de l'approximation normale et des exigences de taille d'échantillon minimale de kappa pondéré Cicchetti D. (1981) se concentrent sur la méthodologie statistique. De plus, un examen de la déviation moyenne de la distribution binomiale Johnson N. (1958) fournit des informations sur la théorie des probabilités. Ces études contribuent au développement de l'analyse statistique, avec des applications dans la santé publique Nishikawa T. (2019), la mesure psychologique Allen N. (1990), Cicchetti D. (1981), et la biostatistique Johnson N. (1958). La recherche s'étend sur plusieurs décennies, de 1958 Johnson N. (1958) à 2019 Nishikawa T. (2019), démontrant l'importance continue de l'analyse statistique dans divers domaines. Dans l'ensemble, ces études visent à améliorer notre compréhension des concepts statistiques et de leurs applications dans des scénarios du monde réel.

Citations

Cluster 0

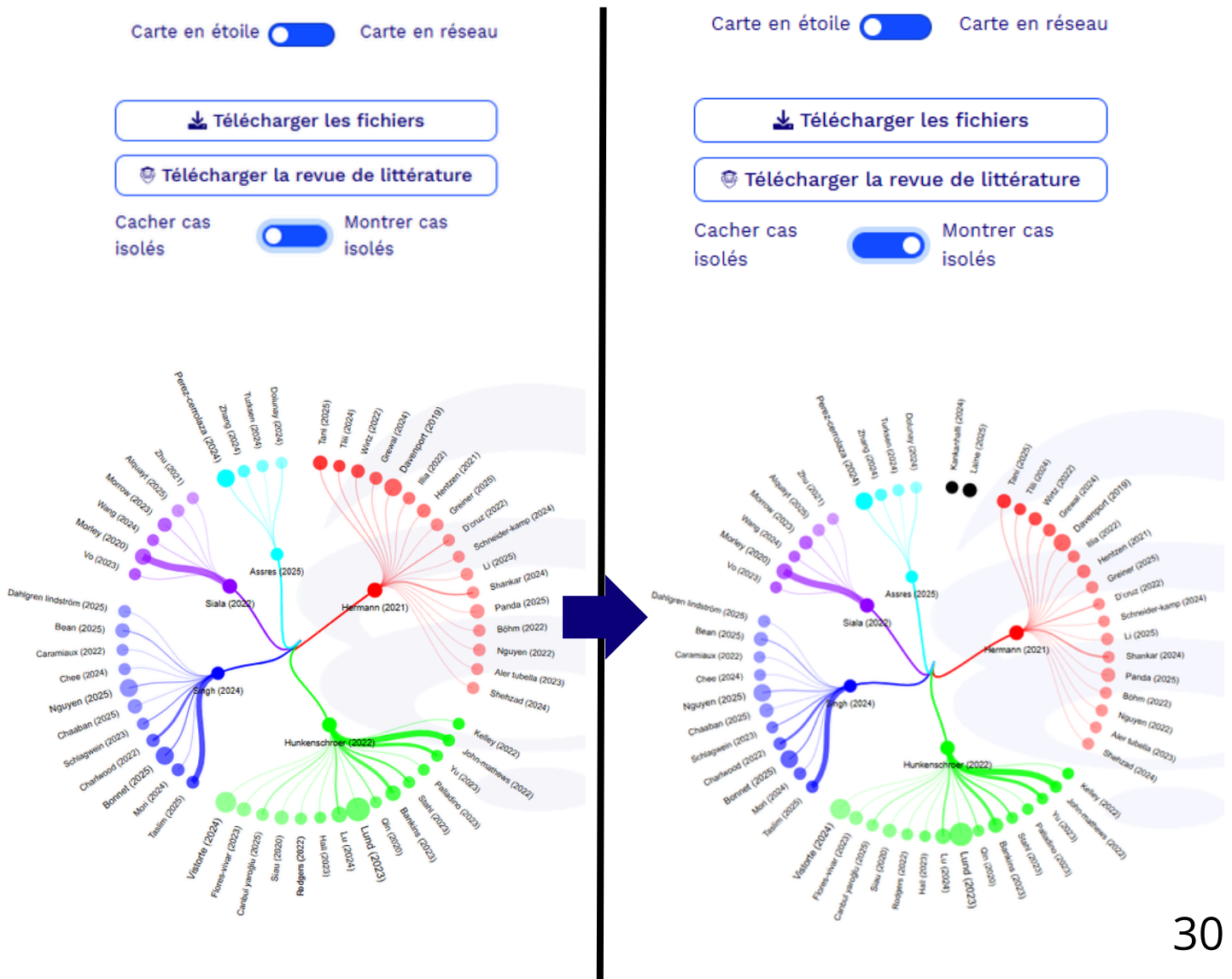
Vous aurez également remarqué le toggle **“Cacher cas isolés” / “Montrer cas isolés”**. Par défaut, la première option est sélectionnée.

Cacher cas isolés



Montrer cas isolés

En sélectionnant **“Montrer cas isolés”**, vous verrez que votre mapping évoluera pour faire apparaître des cercles noirs (chacun correspondant à un papier de recherche) : il s’agit du **Cluster 0**.

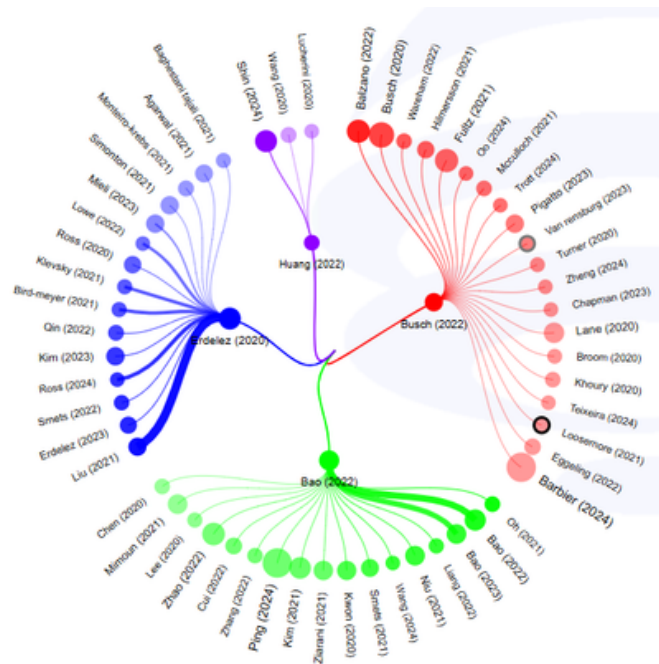


Ces papiers de recherche sont des résultats qu'ARTIREV n'a pas pu classer bibliométriquement dans les clusters colorés, mais qui restent néanmoins liés à vos mots-clés ou à votre sujet de recherche. SOCRATE les intégrera et les résumera automatiquement dans la revue de littérature produite.

Si vous souhaitez comprendre plus en détail leur rôle ou apprendre à les exploiter pour identifier des pistes encore peu explorées dans la littérature, il est recommandé de suivre une de nos formations expertes, interinstitutionnelles et/ou intrainstitutionnelles, organisées régulièrement. Pour plus d'informations, contactez Scanlitt (contact@scanlitt.com) ou consultez notre site : <https://www.scanlitt.com/formations>.

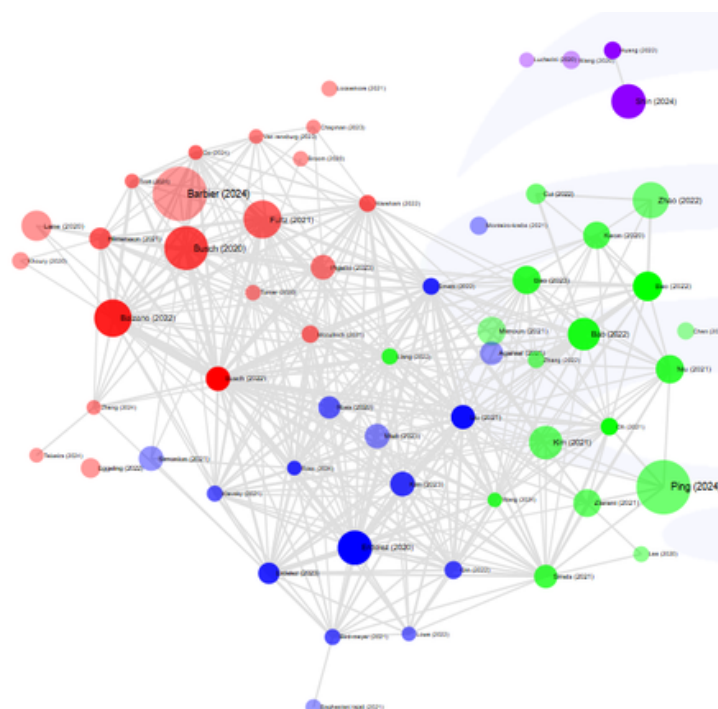
Carte en étoile

La première cartographie proposée est une **carte en étoile**.



Carte en réseau

La **Carte en réseau** est une autre représentation graphique disponible dans ARTIREV. La particularité de celle-ci est que vous pouvez faire glisser/déplacer les points colorés.



Pour modifier le type de cartographie, il faudra utiliser le **toggle** pour sélectionner le **type de carte** souhaitée : **Carte en étoile** ou **Carte en réseau**.

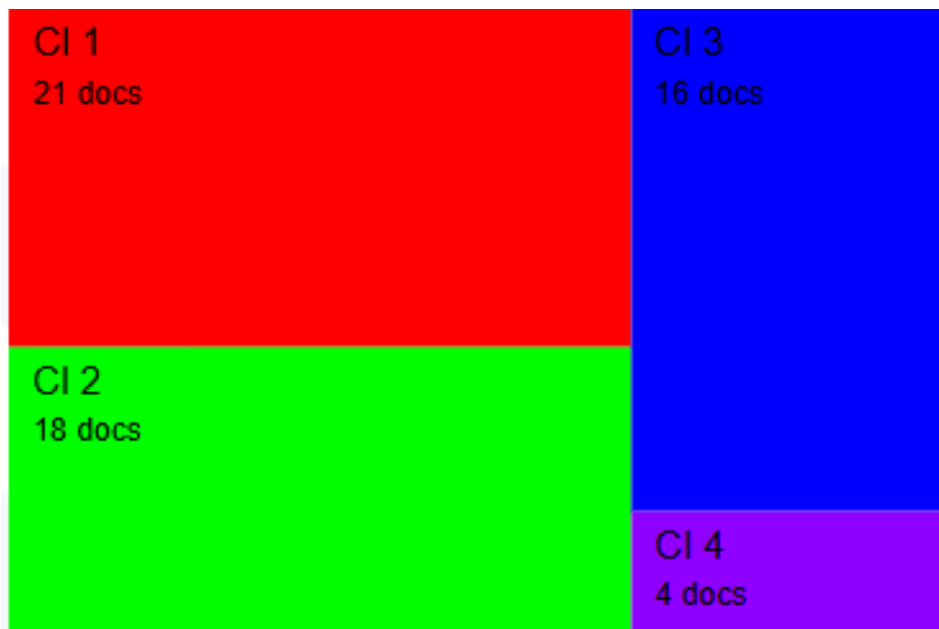
Carte en étoile Carte en réseau

Notez que l'organisation spatiale des nœuds dans la **carte en réseau** peut être modifiée manuellement en cliquant sur les nœuds et en les faisant glisser sur l'écran, ou automatiquement en jouant sur les indices d'attraction ou de répulsion. Vous pouvez également ajouter ou retirer dans cette carte des liens affichés en jouant sur le nombre minimum de liens entre deux nœuds. Par défaut, le paramètre est fixé à 2, soit 2 liens minimum entre 2 nœuds pour que le trait le caractérisant apparaisse.

Attraction	<input type="text" value="2"/>
Répulsion	<input type="text" value="-1"/>
Nombres de liens minimum	<input type="text" value="2"/>

Carte arborescente

Un schéma en **carte arborescente** (Tree map chart) est fourni pour chacun des deux ensembles de résultats (thèmes de recherche et textes fondateurs). Il permet de représenter les données de chaque **cluster**, sous forme de rectangles dont les superficies sont proportionnelles au nombre de textes contenus dans chacun des clusters.



La particularité de ce **schéma arborescent** dans les thématiques de recherche ou dans les textes fondateurs, c'est qu'il nous permet de sélectionner le **cluster** qui nous intéresse et d'activer **SOCRATE**, qui va traduire en format textuel/langage naturel les résultats obtenus.

SOCRATE express

Sur le schéma arborescent (**tree map chart**), le clic sur l'un des rectangles associés à un cluster de votre choix va vous renvoyer en bas de la page vers l'interprétation de **SOCRATE** et le texte généré par l'IA générative.

📌 Thème 1 : Serendipity in Organizational and Business Contexts

Résumé : These citations explore various aspects of serendipity in different fields, including management, entrepreneurship, and accounting. They discuss the roles of serendipity in organizational improvisation, knowledge sharing, and accounting changes. Additionally, they examine the impact of serendipity on new venture performance, foreign market entry, and the effects of global disasters on multinational enterprises.

Sous-thèmes :

- Organizational Improv. (p.ex., Fultz (2021); Busch & Barkema (2020))
- Knowledge Sharing (p.ex., Lane et al. (2020); Pigatto et al. (2023))
- New Venture Performance (p.ex., Balzano (2022); Busch (2022))
- Accounting Changes (p.ex., Pigatto et al. (2023))

Citations qui n'appartiennent à aucun sous-thème :

- Barbier et al. (2024)
- Hilmersson et al. (2021)
- Eggeling (2022)
- Mcculloch (2021)
- Teixeira et al. (2024)



Ces textes se présentent sous forme d'un **titre** proposé pour le cluster, d'un **résumé**, puis de **sous-thèmes** avec leurs titres et les références qui y sont associées, mais aussi parfois des références qui appartiennent au thème concerné mais qui n'appartiennent à aucun des sous-thèmes identifiés.

Si vous n'êtes pas satisfaits du **résultat**, vous avez la possibilité de **modifier la requête** qui vous a permis de faire cette analyse. Pour cela, il faut cliquer sur le bouton « **Modifier** » en haut à droite de l'écran. Cette action vous renverra à l'**édition/modification** de votre requête d'origine avant de **relancer**, si vous le souhaitez, les processus d'analyse.

SOCRATE complet

Dans le cadre des différents types d'abonnements auxquels vous avez souscrits, vous aurez à votre disposition un certain nombre de revues de littérature complètes tous les mois qui vous permettront d'utiliser l'intelligence artificielle générative **SOCRATE complet**. Si vous arrivez au bout de vos crédits autorisés, vous pourrez quand même continuer à utiliser ARTIREV et SOCRATE express. Vous pourrez, si vous le souhaitez, acheter des packs complémentaires de revues de littératures complètes si ces dernières sont épuisées (voir plus bas).

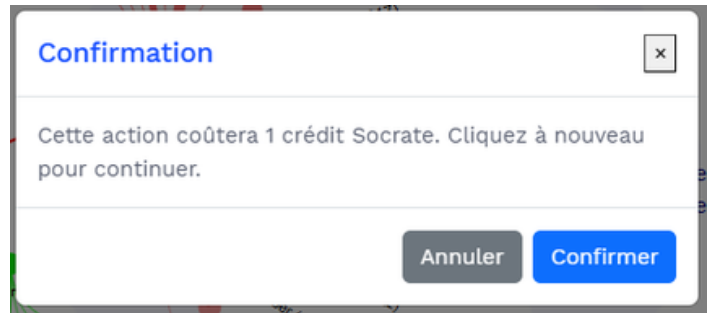
SOCRATE complet est une version vous proposant **des résumés en langage naturel bien plus exhaustifs** que ceux de SOCRATE express.

The screenshot shows the SOCRATE complet interface. At the top, there are navigation tabs: 'Socrate express', 'Socrate complet (bêta)', 'Lectures suggérées', 'Autres lectures', 'Nuage de mots', and 'Paramètres'. Below the tabs, the main content area displays a research summary titled 'Thème 1 : Intellectual Disability Rights'. The summary includes a 'Résumé' section with a paragraph of text and a 'Synthèse de tous les articles de ce groupe' section with a longer paragraph. Below the text, there are several bullet points under the heading 'Sous-thèmes :', each followed by a list of references. The interface also features language selection buttons for 'English' and 'Français'.

Pour activer **SOCRATE complet** : rendez-vous sur la page des résultats, puis cliquer sur "Revue complète" en bas de l'écran.



A noter : cette action déclenchera la consommation d'une **revue de littérature complète**. Un message vous informera de cette action.



Le chargement de SOCRATE complet prendra quelques instants.



Traductions SOCRATE

Que ce soit pour SOCRATE express ou SOCRATE complet, vous avez la possibilité de **traduire les résumés faits par SOCRATE** d'anglais à français ou inversement, en cliquant sur l'un ou l'autre des boutons depuis le coin supérieur droit de chaque résumé SOCRATE.

 English

 Français

Après quelques instants, la traduction s'appliquera à tous les clusters / pas uniquement à celui depuis lequel vous traduisez.

Socrate express Socrate complet (bêta) Lectures suggérées Autres lectures Nuage de mots Paramètres

Thème 1 : Éthique de la science English Français

Résumé : Les approches interdisciplinaires de la science, de la technologie et de l'éthique sont cruciales pour faire progresser notre compréhension de ces domaines.

Synthèse de tous les articles de ce groupe : Ce groupe de textes aborde le thème de recherche large des approches interdisciplinaires pour comprendre et faire progresser la science, la technologie et l'éthique. Les travaux de Claude Bernard ont été soumis à une reconstruction et une analyse computationnelles pour comprendre et reproduire ses découvertes scientifiques Ganascia J. et al., (2007) [13] ; Ganascia J. et al., (2007) [14] ; Laudy C. et al., (2009) [16] , en visant à développer des cadres de raisonnement de découverte scientifique. En parallèle, la recherche en intelligence artificielle explore l'abstraction, notamment en relation avec la philosophie de l'information de Floridi Ganascia J., (2014) [12]; Ganascia J., (2009) [15] , contribuant à la compréhension de l'IA comme une science de la culture. De plus, des considérations éthiques émergent, notamment un nouveau trilemme de sécurité, de confidentialité et de transparence Ganascia J., (2011) [10] , et l'application de la désambiguïsation des entités nommées pour aider à l'analyse des textes du patrimoine culturel Brando C. et al., (2015) [11]. Ces fils divers contribuent collectivement à mettre en évidence la complexité et l'interconnectivité de l'enquête scientifique, technologique et éthique, soulignant la nécessité d'approches interdisciplinaires pour naviguer et faire progresser notre compréhension de ces domaines. En intégrant des connaissances issues de méthodes computationnelles, d'IA, d'éthique et de patrimoine culturel, les chercheurs peuvent développer des cadres plus complets pour relever les défis et les opportunités à l'intersection de la science, de la technologie et de la société Ganascia J. et al., (2007) [13] ; Ganascia J. et al., (2007) [14] ; Laudy C. et al., (2009) [16] ; Ganascia J., (2014) [12]; Ganascia J., (2009) [15] ; Ganascia J., (2011) [10] ; Brando C. et al., (2015) [11].

Sous-thèmes :

- Découverte scientifique
Les travaux de Claude Bernard ont été soumis à une reconstruction et une analyse computationnelles dans le but de comprendre et de reproduire ses découvertes scientifiques Ganascia J. et al., (2007) [13] ; Ganascia J. et al., (2007) [14] ; Laudy C. et al., (2009) [16] . Ces études visent à reconstruire les étapes et les expériences scientifiques de Bernard, en utilisant des méthodes computationnelles pour acquérir des connaissances sur son processus de découverte. En fusionnant les expériences de Bernard, les chercheurs cherchent à développer des cadres de raisonnement de découverte scientifique Laudy C. et al., (2009) [16] . Bien que les détails de ces études ne soient pas précisés, elles contribuent collectivement à une meilleure compréhension des mécanismes de découverte scientifique, mettant en évidence le potentiel des approches computationnelles pour éclaircir les avancées scientifiques historiques et informer les méthodologies de recherche futures, comme en témoignent les tentatives de reconstruire et d'analyser les travaux de Bernard Ganascia J. et al., (2007) [13] ; Ganascia J. et al., (2007) [14] ; (p.ex., Ganascia J. et al., (2007) [13] ; Ganascia J. et al., (2007) [14] ; Laudy C. et al., (2009) [16] ;)
- Intelligence artificielle
La recherche de Ganascia explore l'IA et l'abstraction, notamment dans Ganascia J., (2014) [12], qui examine la philosophie de l'information de Floridi et sa relation avec l'informatique, en proposant une abstraction des niveaux d'abstraction. Ce travail contribue à la compréhension de l'IA comme une science de la culture, bien que Ganascia J., (2009) [15] ne fournisse pas d'informations détaillées, le concept d'abstraction reste central aux études sur l'IA. (p.ex., Ganascia J., (2014) [12]; Ganascia J., (2009) [15] ;)
- Éthique et transparence
La sécurité, la confidentialité et la transparence forment un nouveau trilemme éthique Ganascia J., (2011) [10] ; (p.ex., Ganascia J., (2011) [10] ;)
- Désambiguïsation des entités nommées
La désambiguïsation des entités nommées aide les textes du patrimoine culturel Brando C. et al., (2015) [11]. (p.ex., Brando C. et al., (2015) [11];)

Citations qui n'appartiennent à aucun sous-thème :

A noter : cette fonctionnalité est disponible uniquement si votre interface ARTIREV est paramétrée en français.

Langue

Nom de l'institution

Pays

Français

Anglais

Français

Lectures suggérées

Les listes de textes pour chaque cluster sont consultables directement depuis le navigateur dans **“Lectures suggérées”**.

Socrate		Lectures suggérées	Nuage de mots	Paramètres	
Thème 2	Rangs des revues	Titre	Année	Citation brute	Indice de citation normalisée
★★☆☆	Beyond accuracy measures: the effect of diversity, novelty and serendipity in recommender systems on user engagement Ping Y. (2024) Ping Y., Li Y., Zhu J., (2024), Beyond accuracy measures: the effect of diversity, novelty and serendipity in recommender systems on user engagement, Electronic Commerce Research, ,		2024	2,00	5,20
	Résumé DOI : 10.1007/s10660-024-09813-w				
★★★☆☆	How TikTok leads users to flow experience: investigating the effects of technology affordances with user experience level and video length as moderators Zhao H. (2022) Zhao H., Wagner C., (2022), How TikTok leads users to flow experience: investigating the effects of technology affordances with user experience level and video length as moderators, Internet Research, 33, 2		2022	38,00	2,85
	Résumé DOI : 10.1108/Intr-08-2021-0595				

Vous pouvez cliquer sur **“Résumé”** pour consulter le résumé de l'article quand il est rendu disponible par l'éditeur.

[Résumé](#) 

Vous pouvez aussi cliquer sur **“Voir l'article”** ou sur son **DOI** pour accéder à l'article sur une page externe.

Nuages de mots

Si vous cliquez sur l'onglet "Nuage de mots", vous aurez accès à une section d'analyse de contenu qui pourrait vous aider à interpréter la signification de chaque cluster.

The screenshot displays the 'Nuage de mots' (Word Cloud) interface. The word cloud on the left features terms such as 'consumers', 'recommendation', 'experience', 'users', 'products', 'encountering', 'effects', 'systemic', 'sociality', 'applications', 'engagement', 'network', 'platforms', 'investigating', 'urges', 'video', 'enhances', 'mobile', 'flow', 'mobile', 'understanding', 'flow', 'mobile', 'platforms', 'investigating', 'urges', 'empirical', 'consumers', 'urge', 'user engagement', 'effects', 'model', 'sociality', 'applications', 'engagement', 'network', 'platforms', 'investigating', 'urges', 'video', 'enhances', 'mobile', 'flow', 'mobile', 'understanding', 'flow', 'mobile', 'platforms', 'investigating', 'urges'. The control panel on the right includes the following settings:

- Titre
- Résumé
- Appliquer la troncature
- Définition des n-gram: 2
- Mots à éliminer (sep. par :) : serendipity
- Ne conserver que les mots dont l'occurrence minimum est : 2

A 'Recharger' button is located in the top right corner.

Vous pouvez personnaliser ces nuages de mots en modifiant certains paramètres :

- **Titre, Résumé:** par défaut, l'analyse de contenu est réalisée sur les mots utilisés dans les Titres, Résumés des documents sur la carte. Vous pouvez décider de réduire le spectre de l'analyse aux seuls titres.
- **Appliquer la troncature:** La troncature « Stemming » est une technique linguistique utilisée dans le traitement du langage naturel (NLP) et la recherche d'informations pour réduire les mots à leur forme de base ou racine, connue sous le nom de "stem". Le stem représente le sens principal d'un mot et peut être utilisé pour regrouper différentes formes du même mot. Lorsqu'un groupe de mots différents a la même racine, nous conservons le mot le plus long du groupe.

- **Définir les n-gram** : les 2-grams sont appliqués par défaut et l'ensemble des séquences de 2 mots qui sont répétés au moins 2 fois, sont prises en compte.
- **Mots à éliminer** : il est possible d'entrer une liste de mots que vous souhaitez exclure de l'analyse. Vous pouvez également supprimer des mots en cliquant dessus dans les nuages de mots. Par défaut, pour les données issues de DATA_S, les mots-clés utilisés dans l'étape d'extraction sont exclus.
- **Ne conserver que les mots dont l'occurrence minimum** : x est le nombre minimum de documents dans lesquels un mot est cité pour être pris en compte dans l'analyse. Ce paramètre est fixé à 2 par défaut.

Paramètres

Vous avez la possibilité d'interagir sur le **nombre de documents** sélectionnés pour les **analyses finales**, par exemple en définissant un autre **seuil de citations** que celui proposé par **défaut** par le système (pour les deux ensembles de résultats) ou en changeant l'**intervalle d'années** pris en compte (pour les thèmes de recherche). Il faut **valider manuellement** les modifications faites en cliquant sur le bouton « **Calculer** », qui relancera l'**analyse**.

s suggérées

Nuage de mots

Paramètres

Nombre de documents

Seuil à 0.000 => 68 docs sélectionnés




De

2020

à

2025

 Calculer



Un **bouton de flèche vers le haut** peut renvoyer vers le début de notre page, si souhaité.

Attention quand vous modifiez les paramètres par défaut du système : à ce jour SOCRATE n'est pas capable d'analyser plus de 200 textes.

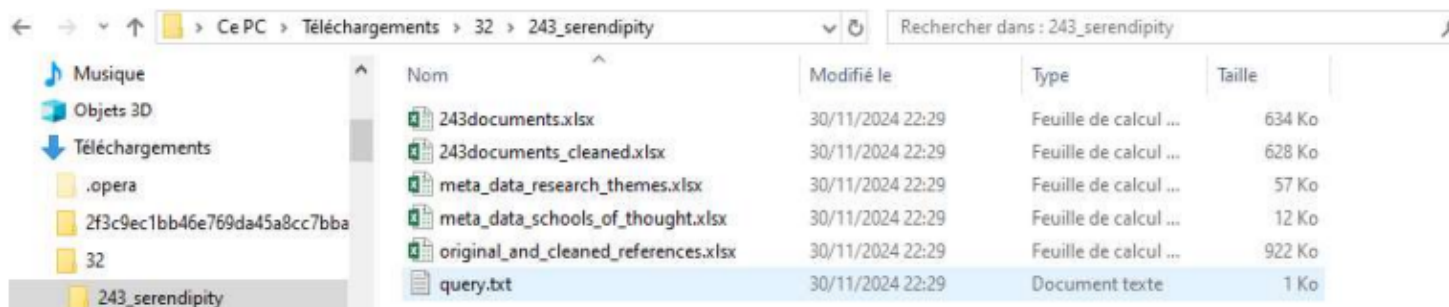
Téléchargement des résultats – métadonnées

Vous pouvez télécharger le contenu détaillé des clusters en cliquant sur **“Télécharger les fichiers”**.

 [Télécharger les fichiers](#)

Cette archive contiendra :

- votre **requête** (query)
- **les résultats des documents sélectionnés basé sur vos mots clés** (documents)
- **les résultats nettoyés** (documents_cleaned)
- **la liste des références citées dans la bibliographie des articles de votre base** (original_and_cleaned_references)
- **les résultats des clusters par thématiques de recherche** (meta_data_research_themes)
- **les résultats des clusters par écoles de pensée regroupant les textes fondateurs** (meta_data_schools_of_thought).



The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar indicating the path: Ce PC > Téléchargements > 32 > 243_serendipity. The search bar contains 'Rechercher dans : 243_serendipity'. The left sidebar shows the folder structure, with '243_serendipity' selected. The main pane displays a table of files:

Nom	Modifié le	Type	Taille
243documents.xlsx	30/11/2024 22:29	Feuille de calcul ...	634 Ko
243documents_cleaned.xlsx	30/11/2024 22:29	Feuille de calcul ...	628 Ko
meta_data_research_themes.xlsx	30/11/2024 22:29	Feuille de calcul ...	57 Ko
meta_data_schools_of_thought.xlsx	30/11/2024 22:29	Feuille de calcul ...	12 Ko
original_and_cleaned_references.xlsx	30/11/2024 22:29	Feuille de calcul ...	922 Ko
query.txt	30/11/2024 22:29	Document texte	1 Ko


A partir de ces fichiers, une fois téléchargés sur votre ordinateur et dézippés, vous pouvez alors lire les informations sur les **nœuds / documents** directement depuis un **tableur** et étudier en profondeur les **clusters**.


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Cluster	Label sur l	Titre	Résumé	Citation b	Nombre d	Somme d	Nombre d	Centralité local	
2	1	Erdelez (2	erdelez, s	No abstra	23	16	126	9,96	1,05	
3	1	Fine (199	fine, g., &	No abstra	19	16	96	9,75	1,03	
4	1	Foster (20	foster, a.e	No abstra	13	16	90	8,73	0,92	
5	1	Foster (20	foster, a.e	No abstra	28	16	133	9,22	0,98	
6	1	Heinstron	heinstron	No abstra	13	16	90	9,58	1,01	
7	1	Makri (201	makri, s. a	No abstra	29	16	168	9,82	1,04	
8	1	Makri (201	makri, s. a	No abstra	15	16	101	9,66	1,02	
9	1	McBirnle (mcbirnie, N	No abstra	15	16	90	9,55	1,01	
10	1	Toms Elai	toms elair	No abstra	18	16	117	8,82	0,93	
11	2	Dew Nich	dew nichc	No abstra	19	16	69	7,44	1,22	
12	2	Makri (201	makri, s.,	No abstra	18	16	111	5,2	0,86	
13	2	Mendonca	mendonca	No abstra	27	16	127	5,34	0,88	
14	2	Van (1994	van andel	No abstra	27	16	134	5,86	0,96	
15	2	Yaqub (20	yaqub, o.	No abstra	20	16	91	6,57	1,08	
16	3	Bjornebor	bjornebor	No abstra	15	16	103	3,4	0,85	
17	3	Mccay-Pe	mccay-pe	No abstra	13	16	80	4,56	1,14	
18	3	Yi (2017)	yi cheng, j	No abstra	13	16	60	4,05	1,01	
19										
20										
21										
22										

Téléchargement des résultats – SOCRATE

Les résumés de SOCRATE express et de SOCRATE complet, qui représentent le **squelette d'une revue de littérature** du domaine qui vous intéresse, sont téléchargeables en cliquant sur les boutons **“Télécharger la Revue Rapide”** et **“Télécharger la Revue Complète”** après avoir lancé l'analyse.

 Télécharger les fichiers

 Télécharger la Revue Rapide



 Télécharger la Revue Complète

“Télécharger la Revue Rapide”

Vous obtiendrez un **dossier compressé/zipé** sur votre ordinateur. Ce dossier contient 2 fichiers pdf :

- L'un pour les **thématiques de recherche**
- L'autre les **textes fondateurs** groupés en écoles de pensée

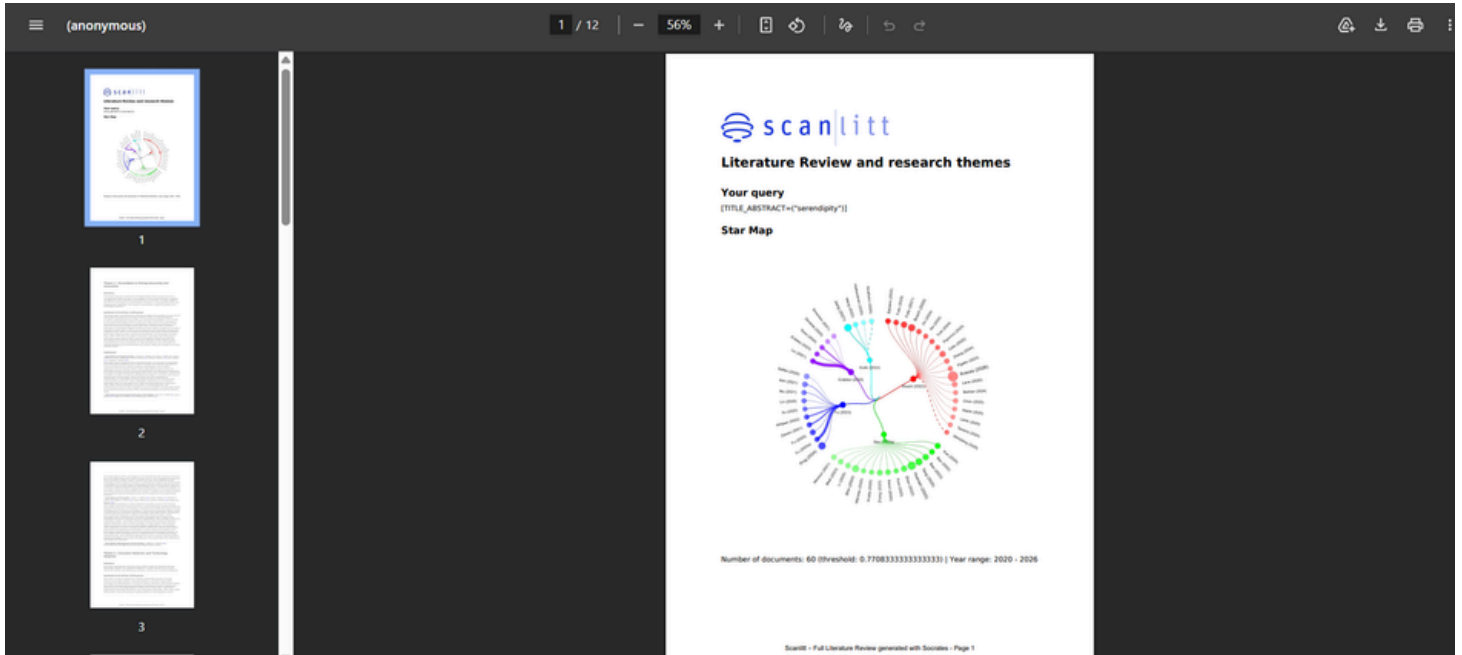
∨ Aujourd'hui

 literature_synthesis_research_themes	23/01/2025 16:39	Microsoft Edge PD...	5 637 Ko
 literature_synthesis_schools_of_thought	23/01/2025 16:39	Microsoft Edge PD...	5 633 Ko

Le contenu de ces fichiers pdf se présente sous la forme d'un **titre**, de la **carte en étoile** et des contenus générés par **SOCRATE**.

“Télécharger la Revue Complète”

Vous obtiendrez un **document PDF** qui s’ouvrira dans une nouvelle page de votre navigateur, que vous pourrez ensuite télécharger en haut de l’écran en cliquant sur l’icône dédié.



















Traçabilité des résultats – Outil de veille

Il y a aussi à disposition un **outil de veille** qui vous permet de retrouver vos **historiques de requêtes** sans avoir à les relancer, avec leur **date**, un petit **aperçu** des requêtes en question, le **nombre de documents** obtenus, et les différentes **actions** que vous avez faites dessus.

Pour avoir accès à cet outil, il faut aller sur la **barre d'affichage** en haut de votre écran et cliquer sur l'icône « **Vos requêtes** ».



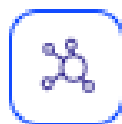
Discipline	Requête	Documents trouvés	Date	Recherche activée	Actions
Management	TITLE_ABSTRACT=("Serendipity")	243	23 jan. 2025	7 days  <input type="checkbox"/>	  
Management	TITLE_ABSTRACT=("serendipity")	243	22 jan. 2025	7 days  <input type="checkbox"/>	  
Management	TITLE_ABSTRACT=("technostress")	252	9 jan. 2025	7 days  <input type="checkbox"/>	  
Management	TITLE_ABSTRACT=((("re invention" OR "transformation" OR "metamorphosis") AND ("digital marketing" OR "e-marketing" OR "online marketing" OR "internet marketing" OR "web marketing" OR "digital advertising"))	32	17 déc. 2024	7 days  <input type="checkbox"/>	  

L'**outil de veille** permet d'utiliser plusieurs **fonctionnalités** qui peuvent s'avérer utile à votre **recherche documentaire**, notamment pour **suivre les requêtes** déjà effectuées.

Revenir sur votre recherche pour la consulter ou en modifier les résultats



Revenir sur les résultats de l'analyse



Supprimer ce résultat



Il y a aussi la possibilité de **définir une recherche automatique** selon une **fréquence régulière**.

Recherche activée

7 days



En activant cette rubrique, vous pourrez **modifier le nombre de jours de fréquence pour cette recherche automatique** en cliquant sur le bouton et en spécifiant un jour compris entre **7 et 90**.

Voulez-vous définir une fréquence de recherche automatique ?

Entrez un nombre entre 7 et 90

Annuler

Mise à jour de la fréquence

Vous rendrez cette fréquence de recherche automatique /veille documentaire active par le toggle suivant que vous pourrez désactiver à tout moment en cliquant dessus.

Recherche activée

7 days



Vous recevrez alors un ou plusieurs e-mails de **notification** vous informant que de nouveaux articles ont été ajoutés dans le système. Un chiffre dans une **bulle rouge** l'indiquera également dans la section "Vos requêtes", au niveau de la recherche concernée.

A NOTER : les requêtes ne sont conservées que pour une durée de 3 mois sur notre serveur : il convient donc pour vous de conserver votre travail en local sur votre ordinateur si vous le souhaitez.

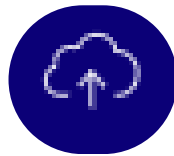


04

CHARGER UNE
BASE EXTERNE

Importer des données dans ARTIREV

Si vous souhaitez utiliser les **métadonnées** de **WOS** ou **SCOPUS**, votre institution doit être **abonnée** à ces bases de données. Vous devrez **télécharger manuellement** les données à partir de leurs **sites Internet** et cliquer sur **“Charger une base externe”** en haut de votre écran (icône en forme de nuage avec une flèche vers le haut), où vous pourrez **injecter** ces données.



De là, sélectionner dans le bandeau dépliant le type d'import que vous souhaitez effectuer en choisissant un fichier sur votre appareil, puis cliquez sur **“Chargez une base externe”** (ce qui lancera l'analyse).



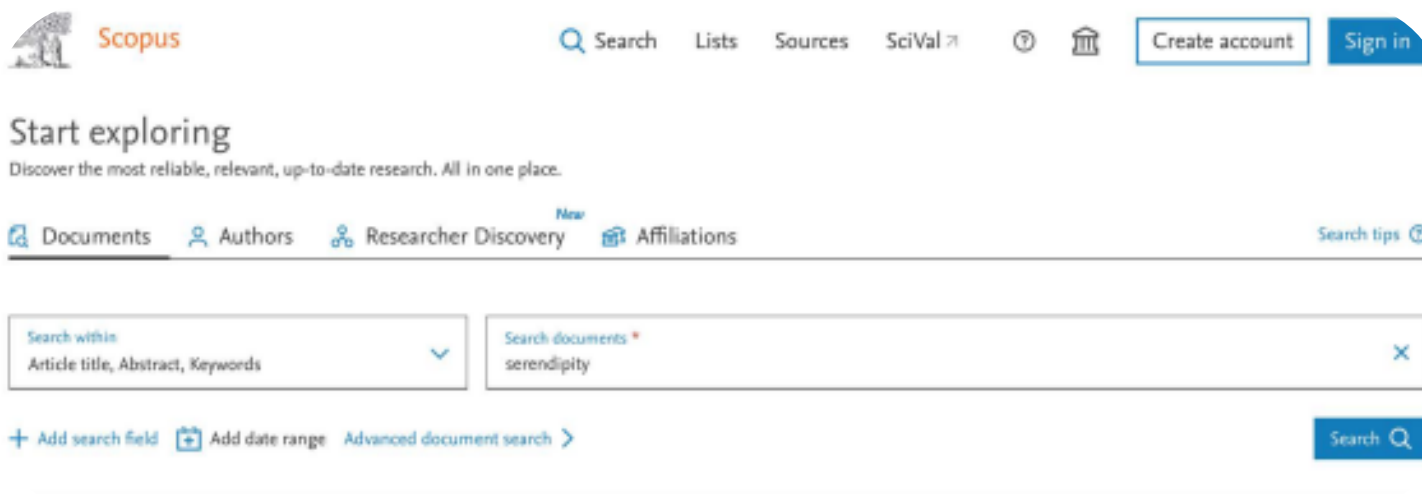
Extraction des données de Scopus (Elsevier)

Lien : <https://www.scopus.com/home.uri>

Si vous avez des difficultés à vous connecter au site web de SCOPUS, veuillez contacter le support de votre bibliothèque. En cas de difficultés à télécharger des données depuis le site de SCOPUS, veuillez-vous tourner vers le service support de votre bibliothèque ou les tutoriels mis à disposition par ELSEVIER.

Créer une requête

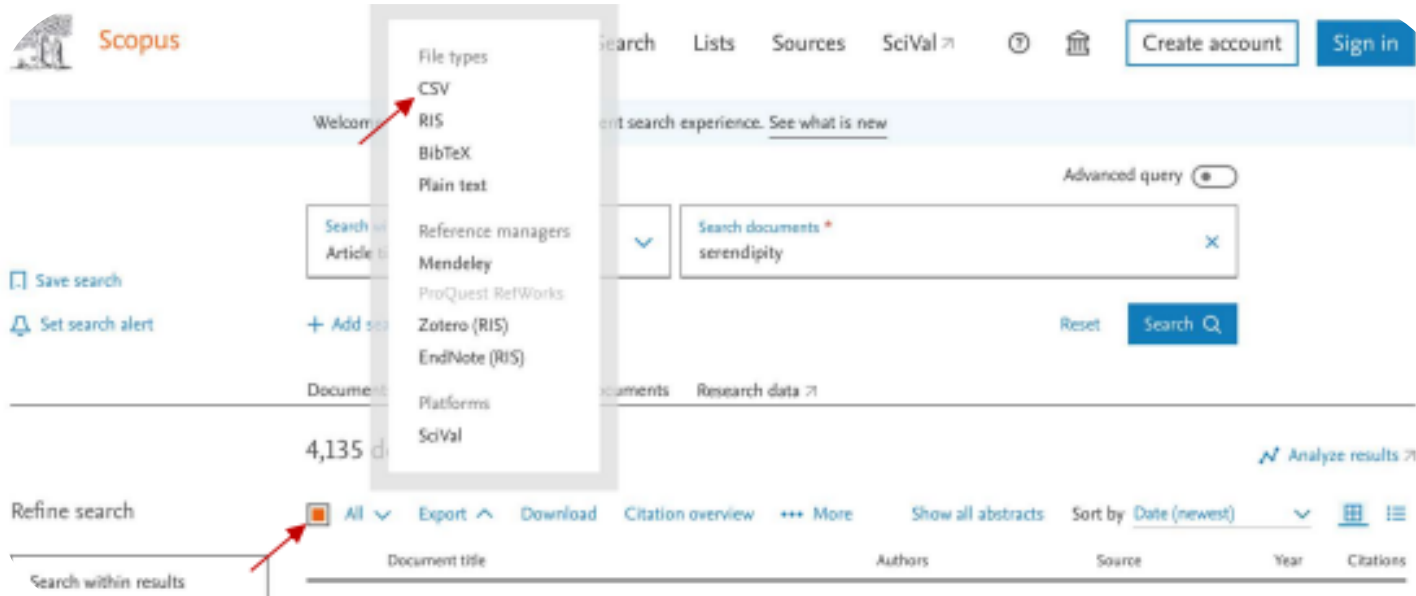
Prérequis : un compte Scopus valide Sur la page d'accueil, entrez votre requête.



The screenshot shows the Scopus website interface. At the top left is the Scopus logo. To the right are navigation links: Search, Lists, Sources, SciVal, and icons for help, a library, and account management. There are buttons for 'Create account' and 'Sign in'. Below the navigation is the heading 'Start exploring' with the tagline 'Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.' A horizontal menu contains 'Documents', 'Authors', 'Researcher Discovery' (marked as 'New'), and 'Affiliations', along with a 'Search tips' link. The search area features a dropdown menu for 'Search within' (set to 'Article title, Abstract, Keywords') and a search input field containing 'serendipity'. Below the search bar are options to 'Add search field', 'Add date range', and 'Advanced document search'. A 'Search' button is located at the bottom right of the search area.

Extraire les résultats

Cochez "All" et cliquez "CSV export".



Vous devez à minima sélectionner les mêmes informations que dans la capture d'écran ci-dessous. Vous pouvez bien sûr en sélectionner d'autres. Cliquez ensuite sur **“Export”**.

You can export up to 20,000 documents in CSV format.

All documents on this page

Documents -

What information do you want to export?

- | | | | | |
|--|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Citation information | <input type="checkbox"/> Bibliographical information | <input checked="" type="checkbox"/> Abstract & keywords | <input type="checkbox"/> Funding details | <input checked="" type="checkbox"/> Other information |
| <input checked="" type="checkbox"/> Author(s) | <input type="checkbox"/> Affiliations | <input checked="" type="checkbox"/> Abstract | <input type="checkbox"/> Number | <input type="checkbox"/> Tradenames & manufacturers |
| <input checked="" type="checkbox"/> Document title | <input type="checkbox"/> Serial identifiers (e.g. ISSN) | <input checked="" type="checkbox"/> Author keywords | <input type="checkbox"/> Acronym | <input type="checkbox"/> Accession numbers & chemicals |
| <input checked="" type="checkbox"/> Year | <input type="checkbox"/> PubMed ID | <input checked="" type="checkbox"/> Indexed keywords | <input type="checkbox"/> Sponsor | <input type="checkbox"/> Conference information |
| <input checked="" type="checkbox"/> EID | <input type="checkbox"/> Publisher | | <input type="checkbox"/> Funding text | <input checked="" type="checkbox"/> Include references |
| <input checked="" type="checkbox"/> Source title | <input type="checkbox"/> Editor(s) | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Volume, issues, pages | <input type="checkbox"/> Language of original document | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Citation count | <input type="checkbox"/> Correspondence address | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Source & document type | <input type="checkbox"/> Abbreviated source title | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Publication stage | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> DOI | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Open access | | | | |

Select all information Truncate to optimize for Excel ⓘ

Save as preference

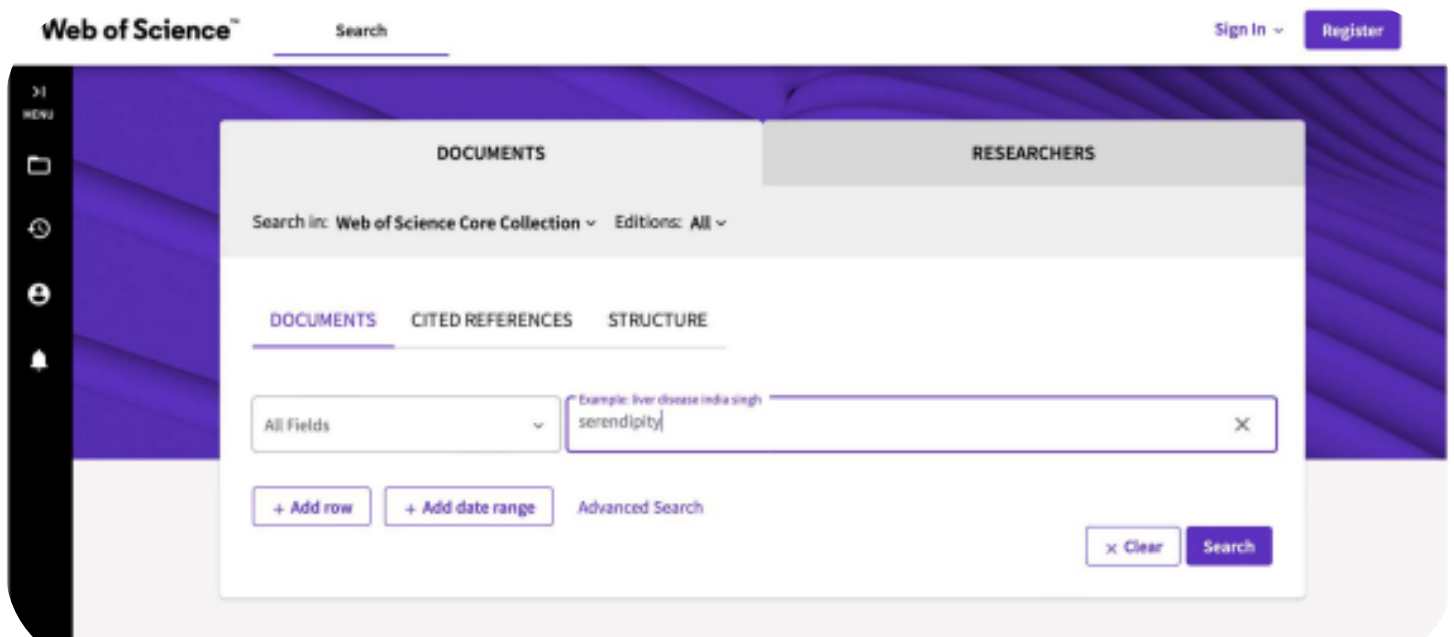
Export

C'est ce fichier qu'il faudra télécharger dans ARTIREV.

Extraction des données du Web of Science (Clarivate)

Si vous avez des difficultés à vous connecter au site web du Web of Science, veuillez contacter le support de votre bibliothèque. En cas de difficultés à télécharger des données depuis le site du Web of Science, veuillez-vous tourner vers le service support de votre bibliothèque ou les tutoriels mis à disposition par Clarivate.

Pérequis : un compte Web of Science valide.
Sur la page d'accueil, entrez votre requête.



The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top left, the logo "Web of Science™" is visible. To its right is a "Search" button. Further right are "Sign In" and "Register" buttons. Below the logo, there is a vertical navigation menu with icons for Home, Search, My Profile, and Alerts. The main search area is divided into two tabs: "DOCUMENTS" (selected) and "RESEARCHERS". Under the "DOCUMENTS" tab, there are two dropdown menus: "Search in: Web of Science Core Collection" and "Editions: All". Below these are three sub-tabs: "DOCUMENTS", "CITED REFERENCES", and "STRUCTURE". A search input field contains the text "Example: liver disease india singh serendipity" with a clear button (X) on the right. Below the search field are two buttons: "+ Add row" and "+ Add date range". To the right of these buttons is the text "Advanced Search". At the bottom right of the search area are two buttons: "x Clear" and "Search".

Extraire les résultats
Cliquez sur "Export".

Web of Science™ Search Sign In Register

Search > Results for serendipity (All Fields)

3,495 results from Web of Science Core Collection for:

Analyze Results Citation Report Create Alert

serendipity (All Fields) Search

Add Keywords Quick add keywords: SERENDIPITY LITERATURE LISTING CURRENT AWARENESS INFORMATION ENCOUNTERIN

Publications You may also like... Copy query link

Refine results

Search within results...

Quick Filters

- Review Article 266
- Early Access 41
- Open Access 1,080
- Associated Data 53
- Enriched Cited References 203

0/3,495 Add To Marked List Export Sort by: Relevance 1 of 70

1 SERENDIPITY AND PSYCHOPHARMACOLOGY

Jesus.C

Sep-oct 2011 | ATENCION FARMACEUTICA 13 (5) , pp.312-318 35 References

The term serendipity is a modern neologism in Spanish that comes from the English language and refers to the way in which a scientific discovery immediately occurs by accident or a strange coincidence. In this revision, we will cite various cases of serendipity and pseudo-serendipity in st ... Show more

Related records

Selectionnez "Tab delimited file".

Clarivate Web of Science™ Search English Products Sign In Register

Search > Results for serendipity (All Fields)

3,495 results from Web of Science Core Collection for:

Results Citation Report Create Alert

serendipity (All Fields) Search

Add Keywords Quick add keywords: SERENDIPITY LIT

Publications You may also like... Copy query link

Refine results

Search within results...

Quick Filters

- Review Article 266
- Early Access 41
- Open Access 1,080
- Associated Data 53
- Enriched Cited References 203

0/3,495 Add To Marked List Export Sort by: Relevance 1 of 70

1 SERENDIPITY AND PSYCHOPHARMACOLOGY

Jesus.C

Sep-oct 2011 | ATENCION FARMACEUTICA 13 (5) , pp.312-318 35 References

The term serendipity is a modern neologism in Spanish that comes from the English language and refers to the way in which a scientific discovery immediately occurs by accident or a strange coincidence. In this revision, we will cite various cases of serendipity and pseudo-serendipity in st ... Show more

EndNote online
EndNote desktop
Add to my researcher profile
Plain text file
RefWorks
RIS (other reference software)
Bibtex
Excel
Tab delimited file
Printable HTML file
InCites
Email
Fast 5000
More Export Options

Définissez le nombre de documents que vous souhaitez collecter puis sélectionnez **“Full Record and Cited References”**.

Export Records to Tab Delimited File

Record Options

All records on page

Records from: 1 to 1000

No more than 1000 records at a time

Record Content:

Author, Title, Source

Author, Title, Source, Abstract

Full Record

Full Record and Cited References

Custom selection [11] [Edit](#)

Cliquez ensuite sur le bouton **“Export”** et le fichier.txt se téléchargera automatiquement sur votre ordinateur. C’est ce fichier qu’il faudra télécharger dans ARTIREV.



05

REVUES
INDEXÉES

Vous pouvez consulter l'ensemble des revues indexées dans le système en vous rendant dans la section **"Revues"** en haut à droite de l'écran, matérialisée par cet icône :



Vous y trouverez les revues classées par grande base de métadonnées, ainsi que leur domaine de rattachement, le rang de la revue, son ISSN et son éditeur.

Liste des revues indexées pour les sciences de la santé		Liste des revues indexées pour les sciences sociales		Liste des revues indexées pour les sciences de l'ingénieur	
Titre ▲	Editeur	ISSNs	Domaine	Rangs des revues	
4OR	Springer Nature	[1614-2411; '1619-4500']	ORMS	★★☆☆	
Abacus	Wiley-Blackwell	[0001-3072; '1467-6281']	ACC	★★★★	
Academia Revista Latinoamericana de Administracion	Emerald	[1012-8255; '2056-5127']	IB	★★☆☆	
Academy of Management Annals	Academy of Management	[1941-6067; '1941-6520']	GEN MAN	★★★★	
Academy of Management Discoveries	Academy of Management	[2168-1007]	GEN MAN	★★★☆☆	
Academy of Management Journal	Academy of Management	[0001-4273; '1948-0989']	GEN MAN	★★★★	
Academy of Management Learning & Education	Academy of Management	[1537-260X; '1944-9585']	MAN ED	★★★★	
Academy of Management Perspectives	Academy of Management	[1558-9080; '1943-4529']	GEN MAN	★★★★	
Academy of Management Review	Academy of Management	[0363-7425; '1930-3807']	GEN MAN	★★★★	
Academy of Marketing Science Review	Springer Nature	[1869-814X; '1869-8182']	MKT	★★☆☆	
Accident Analysis and Prevention	Elsevier	[0001-4575; '1879-2057']	OB	★★★☆☆	
Accounting and Business Research	Taylor & Francis	[0001-4788; '2159-4260']	ACC	★★★☆☆	
Accounting and the Public Interest	American Accounting Association	[1530-9320]	ACC	★★☆☆	



06

VOTRE
COMPTE

Pour voir les informations de votre compte, vous pouvez vous rendre dans la section **“Votre compte”** en haut à droite de l’écran, matérialisée par cet icône :



Paramètres

Vous pouvez modifier vos **informations personnelles** depuis cette page. A savoir : Prénom, Nom, Domaine de recherche, Profil, Application par défaut, Langue, Nom de l’institution, Pays, Adresse, Téléphone, et si vous souhaitez que SOCRATE soit utilisé pour les calculs ou non.

Vous pouvez également réinitialiser votre mot de passe avec le bouton bleu **“Changer votre mot de passe”**.

Enfin, sauvegarder les changements en cliquant sur le bouton vert **“Enregistrer les modifications”**.

Paramètres	Souscriptions	Socrate
Information sur le compte		
Prénom		Loïc
Nom		Passet
Domaine de recherche		Autre
Profil		Etudiant(e) / Doctorant(e)
Application par défaut		---
Langue		Français
Nom de l’institution		
Pays		France
Adresse		1047 Rte Des Dolines BusinessPole
Téléphone		0489866947
Socrate est utilisé pour les calculs		<input checked="" type="checkbox"/>
Nombre de crédits Socrate restants		0

[Changez votre mot de passe](#) [Enregistrer les changements](#)

Souscriptions

Vous pouvez consulter les **informations de votre abonnement** depuis cet onglet, et décider de vous désabonner en cliquant sur le bouton rouge **“Se désabonner”** si vous possédez un abonnement payant.

Paramètres **Souscriptions** Socrate

Artirev Web
Votre abonnement a été stoppé. Il s'arrêtera à la fin de la période
Vous pouvez accéder à :

- Artirev Lite pour les sciences de l'ingénieur, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev Lite pour les sciences de la santé, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev Lite pour les sciences sociales, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev avec Scopus par téléchargement manuel des données, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev avec Web of Science par téléchargement manuel des données, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences de l'ingénieur, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences de l'ingénieur par téléchargement manuel des données, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences de la santé, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences de la santé par téléchargement manuel des données, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences sociales, est actif depuis le 29 juin 2025
- Artirev pour les sciences sociales par téléchargement manuel des données, est actif depuis le 29 juin 2025

[Se désabonner](#)

SOCRATE

Enfin, vous pouvez acquérir des **Revue**s complètes **additionnelles** pour votre session depuis l'onglet **“SOCRATE”**.
Les crédits additionnels seront immédiatement disponibles après achat.

Paramètres Souscriptions **Socrate**

Revues de littérature complètes

Il vous reste 0 revue

s de littérature complètes incluses dans votre abonnement pour le mois en cours.
Vous disposez de 69 revues de littérature complètes additionnelles, sans limite de temps, et pendant la durée de votre abonnement.

Revues de littérature complètes
additionnelles

20,00 EUR* / 10 revue

s

*TVA et taxes locales peuvent s'appliquer.

[J'achète](#)



Revues de littérature complètes
additionnelles

50,00 EUR* / 25 revue

s

*TVA et taxes locales peuvent s'appliquer.

[J'achète](#)



Revues de littérature complètes
additionnelles

95,00 EUR* / 50 revue

s

*TVA et taxes locales peuvent s'appliquer.

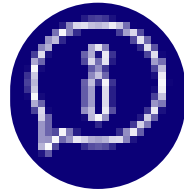
[J'achète](#)



07

Aide

En cas de doutes ou de questionnements, nous vous invitons à consulter la section **“Aide”** en haut à droite de l’écran, matérialisée par cet icone :



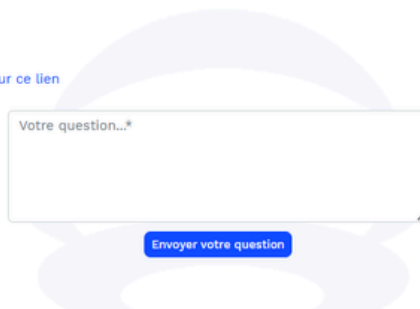
Vous y trouverez ce même **manuel utilisateur** (français / anglais), des **tutoriels** sous forme de courtes vidéos, ainsi qu’une **zone de texte** depuis laquelle vous pouvez nous écrire directement (nous tâcherons de revenir vers vous dès que possible !).

Aide d'utilisateur

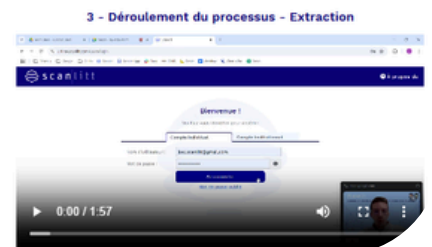
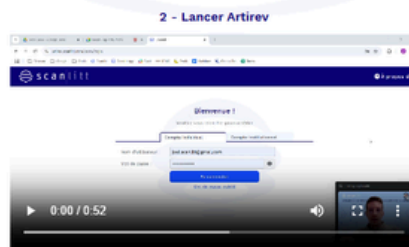
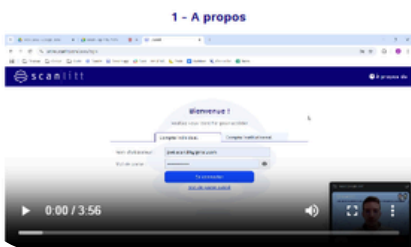
- Manuel utilisateur (FR)
- User Manual (EN)

Questions Fréquemment Posées

Pour accéder à la liste des questions souvent posées, merci de cliquer sur [ce lien](#)



Tutoriels



En cas de problème technique, merci de contacter la maintenance à l’adresse suivante: maintenance@scanlitt.com

