

INITIATION À ELICIT, OUTIL D'IA DE RECHERCHE ET D'ANALYSE



Sauf mention contraire, Titre du document,
par Bibliothèque de l'Université Laval est sous licence [CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

Source: Image par geralt,
sous licence Creative
Commons Deed CC0

Bibliothèque



UNIVERSITÉ
LAVAL

Objectifs

- Apprivoiser l'interface de l'outil de recherche et d'analyse Elicit
- Utiliser l'outil Elicit pour trouver de la documentation scientifique
- Explorer la documentation repérée
- Comprendre les avantages et les désavantages de l'outil



Déroulement de la formation

- Présentation d'Elicit
- Démonstration de l'outil
- Conclusion

PRÉSENTATION D'ÉLICIT

Présentation d'Elicit

Généralités

- Outil de recherche et d'analyse qui permet de répondre à une question de recherche et de trouver de la littérature scientifique
 - Utilise Semantic Scholar comme base de connaissances et pour l'accès aux textes intégraux des articles
- Interface disponible en anglais seulement
- Peut être interrogé dans une autre langue, mais la qualité des réponses en sera influencée



Présentation d'Elicit

Création de compte requis

- **Compte gratuit (*Basic*)**
Recommandé aux personnes faisant une utilisation occasionnelle d'Elicit
- **Compte *Plus***
Recommandé aux personnes effectuant des recherches plus approfondies
 - Interactions avec 8 articles à la fois
 - Ajout de 5 colonnes à vos tableaux à la fois
 - Exportation des résultats vers RIS, CVS, BIB
- **Compte *Pro***
Recommandé aux spécialistes en recherche
- **Compte *Team***
Recommandé aux équipes comptant plusieurs collaborateurs

DÉMONSTRATION DE L'OUTIL

Démonstration de l'outil

Débuter avec une question de recherche

- What are the effects of climate change on Arctic wildlife?
- How does social media usage impact mental health among teenagers?
- What are the potential benefits and risks of artificial intelligence in healthcare?
- How does urbanization influence biodiversity in metropolitan areas?
- How does sleep deprivation affect cognitive performance in adults?

CONCLUSION

En conclusion

+ Avantages

- Recherche rapide et facile = gain de temps et d'efficacité
- Réponse à une question de recherche en langage naturel sous forme de résumé avec des références
- Analyse des documents repérés

- Désavantages

- Couverture des sujets inégale selon les disciplines
- Recherche non exhaustive

Merci!



bibl.ulaval.ca

Pour citer ce document (style APA)

Beaumont, J., Lemay, M. (2025). *Initiation à Elicit, outil d'IA de recherche et d'analyse* [présentation]. Bibliothèque de l'Université Laval.

Pour collaborer à l'amélioration de ce document

Écrivez à Janie Beaumont ou à Mylaine Lemay : janie.beaumont@bibl.ulaval.ca ou mylaine.lemay@bibl.ulaval.ca

