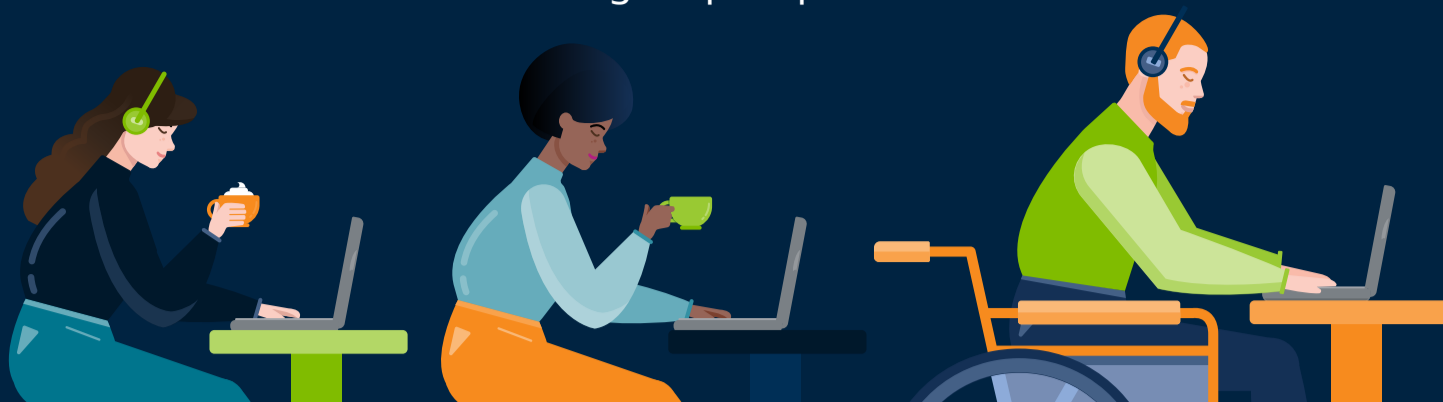


La Recherche avec *EBSCO Discovery™ Service*

Avec *EBSCO Discovery Service* (EDS), les utilisateurs peuvent facilement mener à bien des recherches de qualité, quels que soient leur profil, l'endroit où ils se trouvent et la langue qu'ils parlent.



Avec EDS, il n'y a pas de « bon » mot pour lancer une recherche. Les utilisateurs n'ont pas nécessairement besoin d'utiliser des mots-clés et une approche lexicale rigoureuse pour obtenir des résultats pertinents.

EDS est un système intelligent qui sait décoder les mots, synonymes et concepts de tous les jours, quels que soient les sujets et les thèmes abordés. Lorsque l'utilisateur effectue une recherche, EDS élargit sa requête pour y inclure tous les mots de même sens.

Learning Aids



- Instructional materials (ERIC, MLA International Bibliography)
- Instructional resources (GeoRef)
- Instructional media (PsycInfo)
- Teaching aids and devices (Education Abstracts, Education Source)



COMMENT ÇA MARCHE

EDS utilise une fonctionnalité - l'Enhanced Subject Precision (ESP) - qui s'organise autour de vocabulaires contrôlés et de thésaurus, pour mettre les termes recherchés en correspondance avec tous les sujets de même sens. La recherche initiale s'ouvre ainsi vers de nombreux autres domaines de recherche.

Les utilisateurs peuvent effectuer des recherches dans leur langue maternelle. Cela favorise la recherche multilingue et permet d'élargir la recherche au delà des résultats qui auraient été obtenus dans le cadre d'une requête limitée à l'anglais

Kat

Gato

Cat



Chat



COMMENT ÇA MARCHE

L'ESP est alimenté par le Knowledge Graph, un outil qui recueille et inventorie des concepts distincts provenant de langues spécifiques. Il associe ensuite chaque mot de chacune de ces langues aux concepts qui lui correspondent.

L'outil Concept Map d'EDS aide les utilisateurs à lever le voile sur les liens qui relient l'objet de leur recherche à d'autres sujets et ce, à travers une représentation visuelle du Knowledge Graph. Cela permet d'optimiser les résultats obtenus, puisque l'utilisateur peut, dans les grandes lignes, paramétrer sa recherche à l'aide de filtres.

COMMENT ÇA MARCHE

EDS associe d'abord, dans un même ensemble, les sujets de même sens, puis il y associe leurs équivalents dans 280 autres langues et dialectes. Il en propose ensuite une représentation graphique pour expliquer visuellement les liens qui les unissent.

Bien qu'il ait démarré sa requête en utilisant son propre vocabulaire, grâce à EDS, cet utilisateur a pu obtenir des résultats fiables, pertinents et souvent issus de sources savantes. Désormais, il a une vision plus claire des différentes directions dans lesquelles il peut poursuivre sa recherche.

