

## Comment les bases de données comparent aux moteurs de recherche gratuits sur Internet

<b>Élément</b>	<b>Les bases de données</b>	<b>L'Internet gratuit</b>
<b>Contenu d'information</b>	Le contenu possède le licence d'éditeurs de renom, est reconnu par les professionnels scolaires et ses articles sont sélectionnés selon leur utilisation dans un environnement scolaire.	Le profondeur de contenu ne peut pas être garantie en raison des droits de copyright (les droits) de l'auteur ,de l'éditeur, de l'auteur / artiste.
<b>Publicités</b>	Pas d' annonces. Pas de "phishing" pour des données personnelles. Seulement l'information pour répondre aux besoins des étudiants et des professeurs.	La plupart des sites comprennent la publicité commerciale. Les annonces sont distrayantes et peuvent être fausses ou explicites. Les présence des annonces indique qu'une des motivations du site est faire des ventes.
<b>Recherche sécurisée</b>	Pour ouvrir une session, on exige un mot de passe , ce qui peut protéger les jeunes de contenu qui n'est pas approprié pour eux.	La nécessité de mettre en place un système de sécurité prend beaucoup de temps et ne peut pas résulter efficace.
<b>Lecture de soutien</b>	Un dictionnaire est intégré pour aider aux élèves à acquérir du vocabulaire et approfondir leur compréhension de textes.	Aucune soutien destiné aux étudiants n'est disponible.
<b>Assistance bibliographique</b>	Les étudiants peuvent enregistrer, imprimer et envoyer par courriel les articles choisi (s) en format MLA, APA, directement de la base de données.	Aucune fonction ne permet aux étudiants d'enregistrer les composants bibliographiques des articles..
<b>Résumés d'article</b>	Un résumé de chaque article est affiché pour aider les lecteurs à évaluer rapidement le contenu : une compétence essentielle pour la recherche efficace.	Les descriptions des résultats sont affichées selon des mots clés et ne reflètent pas nécessairement réellement le contenu ou la pertinence des articles.
<b>Recherches sauvegardées</b>	Les étudiants peuvent enregistrer les résultats de leur recherche dans un dossier protégé par un mot de passe, offrant une zone de recherche personnelle sécurisée et organisée.	Les moteurs de recherche gratuits tels que Google et Yahoo n'offrent pas de service pour sauvegarder les recherches dans une zone sécurisée.
<b>Appui à l'enseignant(e)</b>	Il y a des dizaines de documents disponibles à distribuer gratuitement - et des tutorats courts (3-5 minutes) pour aider les étudiants à commencer la recherche.	Aucun élément de soutien disponible pour les enseignants ou les étudiants.

Ref: EBSCO Support. *Comparing Ebscohost to Free Internet Search*. EBSCO Publishing, 10 May 2011. PDF.