

# Comparer les moteurs de recherche

## 1. Comparer le fonctionnement d'e-sidoc et de Google :

Pour mener une recherche efficace sur le web, il est important de comprendre comment les moteurs de recherche fonctionnent et notamment comment ils classent les résultats obtenus.

Rappel : Un moteur de recherche est

### Définitions

« Un logiciel qui permet de rechercher des informations sur Internet ».

« Un moteur de recherche est une application permettant à un utilisateur d'effectuer une recherche locale ou en ligne, c'est-à-dire de trouver des ressources à partir d'une requête composée de termes ». [Wikipédia](#)

« Un outil qui permet de rechercher sur le Web (mais aussi sur un ordinateur personnel) des ressources, des contenus, des documents etc., à partir de mots clés. Il suffit de renseigner les expressions qui forment la requête et le **moteur de recherche** déniche automatiquement les ressources correspondant à la recherche. Les résultats apparaissent organisés selon une logique propre à chaque moteur ». [Journal du net](#)

Consigne 1 : Vous allez comparer le fonctionnement d'un moteur de recherche et celui d'e-sidoc.

Connectez-vous à Internet et ouvrez 2 onglets : un sur Google et l'autre sur e-sidoc. Puis effectuez la recherche suivante : « pollution atmosphérique ». Vous n'êtes pas obligés d'écrire la requête avec les guillemets.

	<u>Google</u>	<u>e-sidoc</u>
Nombre de résultats trouvés		

Consigne 2: Sur Google puis sur e-sidoc, faites une recherche sur le thème des «maladies respiratoires \_» puis remplissez le tableau suivant :

	<u>Google</u>	<u>e-sidoc</u>
Nombre de résultats trouvés		

Sur la première page de résultats, combien sont des sites promotionnels (qui cherchent à vendre quelque chose)		
A quelle place le site de Wikipédia est-il présent		

A ton avis, Google classe-t-il les résultats en fonction des besoins des utilisateurs (on dit par pertinence) ?

/// Oui      /// Non

**2. Comparer le fonctionnement de 3 moteurs de recherche :** Effectuer quelques recherches pour comprendre et comparer les résultats

Dans la barre de recherche des moteurs de recherche listés dans le tableau, tape le mot : « météo ».

	<u>Google</u>	<u>Qwant Junior</u>	<u>Duck Duck GO</u>
Commente les informations de la première page de résultats. Ces différents moteurs donnent-ils la même information ?			

**Comment expliques-tu les différences de résultats entre les moteurs de recherche ?**

Séance inspirée d'une séance partagée sur Edu Bases et remaniée ( source, fiche B de cette page)

<https://ww2.ac-poitiers.fr/doc/spip.php?article855>

