# **Mener une recherche et une veille d’information**

## contenu du book H5P

### **Les indices de qualité d’une page web**

* Vidéo produite par la bibliothèque de l'Université de Genève dans le cadre du développement de la plateforme InfoTrack destinée à la formation aux compétences informationnelles des étudiant.e.s. La page d'origine est accessible ici : <https://infotrack.unige.ch/les-criteres-de-qualite-dune-page-web> Cette ressource est disponible sous la licence CC BY-NC-SA 4.0. Un quizz pour tester vos compétences est disponible.
* Les critères d'évaluation d'un site web sont disponibles via ce lien d’Infosphère : [legacy.bib.uclouvain.be/infosphere/analyser-linformation/%C3%A9valuer-un-site-web](http://legacy.bib.uclouvain.be/infosphere/analyser-linformation/%C3%A9valuer-un-site-web). Cette ressource est disponible sous la licence CC BY-NC 3.0.

### **La fiabilité de l’information**

* Vidéo « Si c’est écrit, c’est vrai ? » des Bibliothèques du réseau de l’Université du Québec, disponible en CC BY-NC-ND à travers ce lien : <https://www.youtube.com/watch?v=lXwgv8kq6rA>
* Page web « Fiabilité de l’information : Evaluer le contenu en ligne » des bibliothèques de l’Université de Montréal, disponible ici : <https://bib.umontreal.ca/evaluer-analyser-rediger/fiabilite-information>

### **Recherche avancée sur le web**

* Vidéo produite par la bibliothèque de l'Université de Genève dans le cadre du développement de la plateforme InfoTrack destinée à la formation aux compétences informationnelles des étudiant.e.s. La vidéo est disponible ici : <https://infotrack.unige.ch/combiner-ses-mots-cles-avec-les-operateurs-booleens>. Cette ressource est disponible sous la licence CC BY-NC-SA 4.0. Un quizz y est disponible.

### **Les opérateurs booléens**

* Présentation de la bibliothèque des sciences psychologiques, de l’éducation et de la motricité de l’UCLouvain, disponible via le lien : <https://cdn.uclouvain.be/groups/cms-editors-bpem/tutoriels/Bool%C3%A9ens.pdf>

### **Wikipedia**

* Vidéo « Wikipédia, pourquoi ? » des Bibliothèques du réseau de l’Université du Québec, disponible en CC BY-NC-ND, à travers ce lien : <https://www.youtube.com/watch?v=sntdNvct2O4>
* Vidéo « WikiMOOC 1.1-A : Les cinq principes fondateurs de Wikipédia » de Wikimedia France, disponible en CC BY-SA et disponible via ce lien : [https://formations.wikimedia.fr/courses/course-v1:Wikimedia+WikiMooc+4/course/](https://formations.wikimedia.fr/courses/course-v1%3AWikimedia%2BWikiMooc%2B4/course/)

### **Google**

* Vidéo « Google a réponse à tout ? » produite par les Bibliothèques du réseau de l’Université du Québec, disponible en CC BY-NC-ND à travers ce lien : <https://www.youtube.com/watch?v=qOTOYOXArVM>

### **Google Scholar**

* Vidéo « Tour d’horizon de Google Scholar », capsule 2.14 du module « Recherche sur le web » d’Infosphère (UQAM / UCLouvain), disponible en CC BY-NC à travers ce lien : <https://legacy.bib.uclouvain.be/infosphere/rechercher-linformation/chercher-dans-le-web>
* Vidéo « Utiliser Google Scholar », tutoriel dans le cadre du projet Diapason (Université Laval), disponible en CC BY-NC-SA à travers ce lien : <https://mondiapason.ca/ressource/utiliser-google-scholar/>

### **Veille documentaire et informationnelle**

* Support « Savez créer une veille sur les bases de données ? » des Bibliothèques de l’Université catholique de Louvain, disponible en CC BY-NC-SA à travers ce lien : <https://cdn.uclouvain.be/groups/cms-editors-bpem/tutoriels/Veille%20documentaire%202023.pdf>
* Page web d’Infosphère consacréer à la veille informationnelle : <https://legacy.bib.uclouvain.be/infosphere/rechercher-linformation/effectuer-une-veille-informationnelle>