

Guide Google Scholar

Couverture et paramétrage

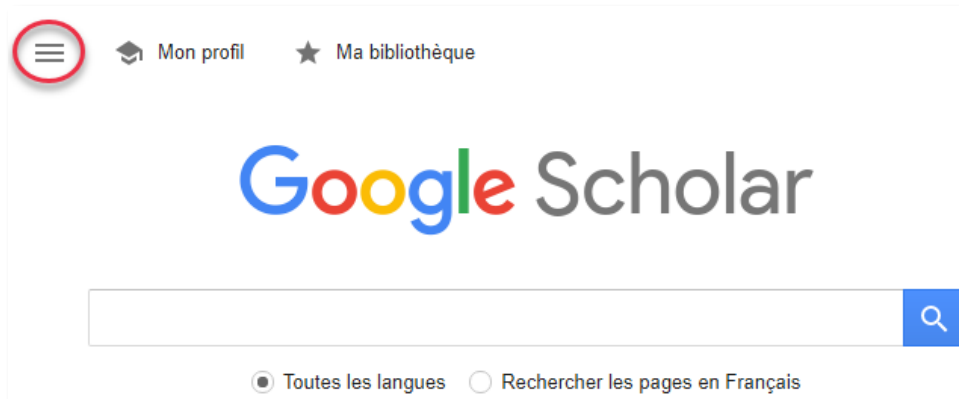
https://www.bibl.ulaval.ca/fichiers_site/aide_recherche/formations/guide-scholar-couverture.pdf

Google Scholar inclut dans ses résultats	Sources
Articles des revues	Éditeurs scientifiques
Articles de conférences	Sociétés savantes
Thèses et mémoires	Universités
Livres	Universités
Prépublications	Référentiels de prépublications
Résumés	Base de données
Rapports techniques	Organismes de recherche
Documents juridiques	Cours fédérales des États-Unis
Brevets	Brevets américains

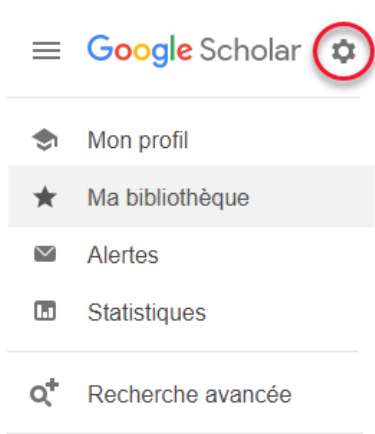
Paramétrage pour accéder aux documents de la bibliothèque:

Google Scholar ne donne pas accès au texte intégral de la plupart des textes. C'est votre bibliothèque qui, par ses abonnements, vous donne accès via le lien Obtenir@ULaval. Vous devez paramétrer Google Scholar pour avoir ce lien. Voici les étapes à suivre :

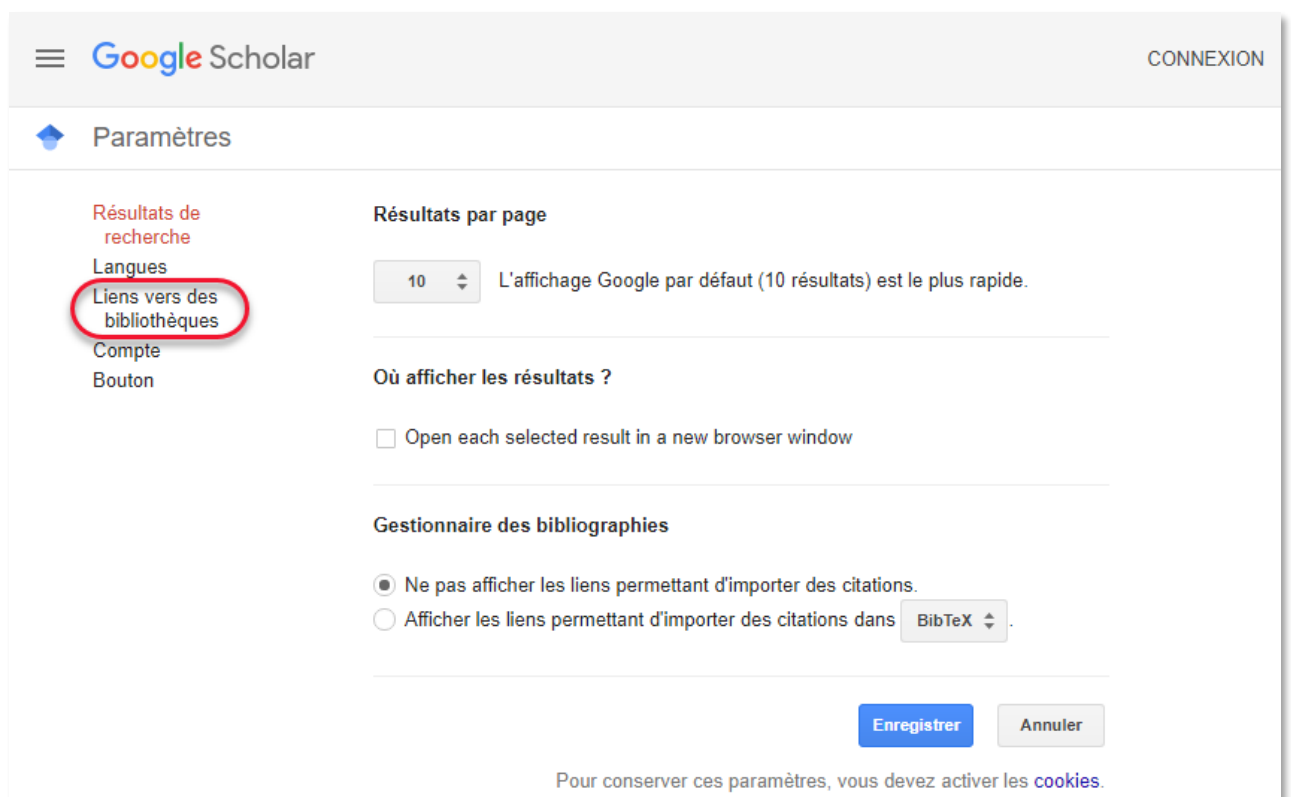
1. À partir de la page d'accueil de Google Scholar, cliquez sur le menu situé à droite de la page.



2. Ensuite sur l'option paramètres.



3. Ensuite, cliquez sur « Liens vers des bibliothèques ».



4. Entrez le nom de l'université, tel qu'Université Laval, et cliquez sur la loupe.

◆ Paramètres

Afficher les liens permettant d'accéder aux bibliothèques suivantes (cinq au maximum) :

Université Laval 


ex. : Harvard

5. Le lien de la bibliothèque s'affiche. Cochez « Université Laval – Obtenir@ULaval » et cliquez ensuite sur le bouton « Enregistrer ».

☰ Google Scholar

◆ Paramètres


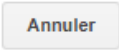
Afficher les liens permettant d'accéder aux bibliothèques suivantes (cinq au maximum) :

Université Laval 

ex. : Harvard

- UNIVERSITE LAVAL - CREPUQ - ProQuest Fulltext
- Catalogue national canadien - Trouvaille dans AMICUS
- Université Laval - Obtenir@ULaval

L'inscription via Internet à une bibliothèque est généralement réservée aux utilisateurs de cette bibliothèque. Vous devrez vous connecter à l'aide du mot de passe de la bibliothèque, utiliser l'un des ordinateurs de l'établissement ou paramétrer votre navigateur pour utiliser un proxy de bibliothèque. Veuillez consulter le site Web de votre bibliothèque ou contactez l'un de ses responsables pour obtenir de l'aide.

Pour conserver ces paramètres, vous devez activer les cookies.

6. Votre IDUL et mot de passe vous seront demandés lorsque vous souhaitez accéder au texte intégral d'un article via le lien Obtenir@ULaval. Ce lien vous permet d'accéder aux textes auxquels la Bibliothèque est abonnée. Il se trouve à gauche de votre écran :

Google Scholar cyberintimidation chez les jeunes

Articles Environ 286 résultats (0,07 s) Mon profil Ma bibliothèque

Date indifférente [HTML] Les violences homophobes et leurs impacts sur la persévérance scolaire des adolescents au Québec [HTML] revues.org
Depuis 2017
Depuis 2016 L Chamberland, G Richard... - Recherches & ..., 2013 - rechercheseducations.revues.org
Depuis 2013 ... Ces données ont été collectées auprès de **jeunes** fréquentant l'école et n'incluent pas ceux qui en ont déjà quitté les rangs ... homophobe : les valeurs du V de Cramer oscillent entre 0,047 et 0,139, ce qui est peu élevé, sauf en ce qui concerne la **cyberintimidation chez** les LGBTQ ...
Période spécifique... ☆ 99 Cité 19 fois Autres articles Les 5 versions »

Trier par pertinence [HTML] Étude sur la « **cyber-intimidation** » : *cyberbullying*, comorbidités et mécanismes d'adaptations [HTML] sciencedirect.com
Trier par date JJ Rémond, L Kern, L Romo - L'Encéphale, 2015 - Elsevier
Toutes les langues ... plus souvent mentionnées par les **jeunes** victimes de **cyber-intimidation**. Ces chercheurs soulignent également que la **cyber-intimidation** s'avère, **chez les jeunes** qu'ils ont sondés, plus répandue que l'intimidation traditionnelle ...
Rechercher les pages en Français ☆ 99 Cité 2 fois Autres articles Les 4 versions

Obtenir@ULaval

Veillez noter que si vous cliquez sur le titre de l'article et non sur le lien Obtenir@Laval, vous n'aurez pas accès au document.

Avantages :

- Google Scholar permet une recherche simultanée sur un grand nombre de ressources, incluant des ressources alternatives comme les blogues tenus par les chercheurs ou les publications en libre accès.
- Il rend visible la littérature scientifique grise.
- La recherche est effectuée dans le texte intégral des ressources indexées, incluant des bases de données spécialisées comme *OCLC's Open WorldCat* et *the National Library of Medicine's PubMed*.

Inconvénients:

- Google Scholar cherche la littérature savante, cependant ses critères de sélection ne sont pas expliqués. Il ne donne pas d'information précise sur ce qui est inclus et ce qui ne l'est pas dans ses résultats.
- Google Scholar indexe des articles qui proviennent de différentes sources dans le web. Il fait le lien entre les sites web et les résultats. Si le site web n'est plus disponible pour les robots de recherche, il n'apparaît plus dans Google Scholar jusqu'à ce qu'il le soit à nouveau.
- Google Scholar ne fournit pas de liste complète des éditeurs, des associations professionnelles ou d'autres organisations avec qu'il est en partenariat.