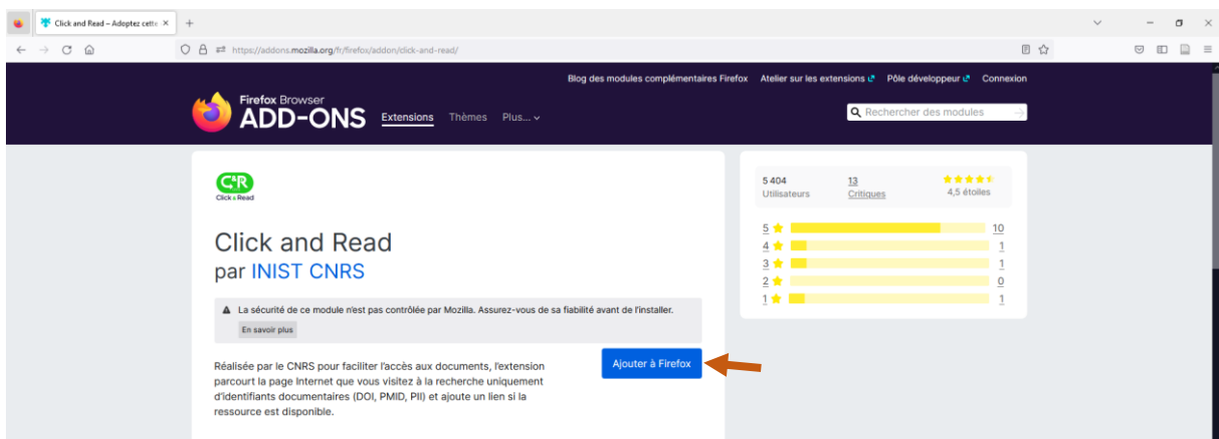
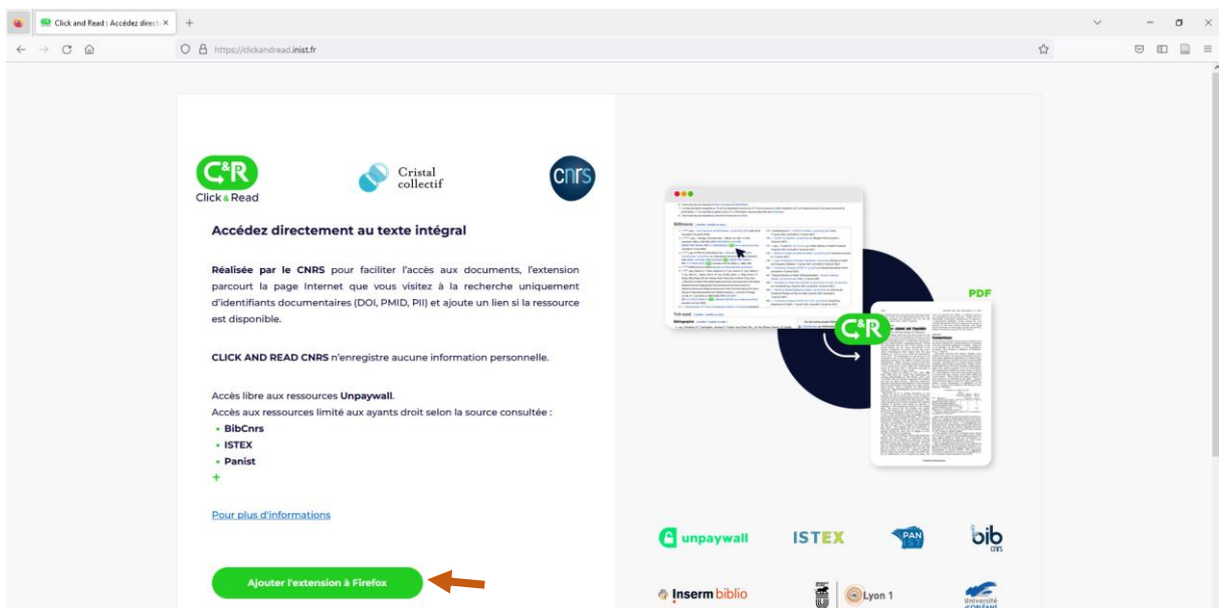


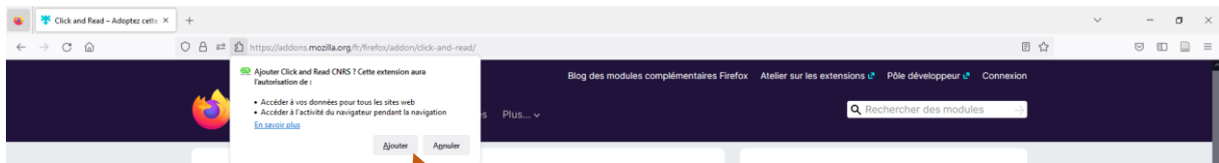
Comment installer l'extension *Click & Read* pour faciliter l'accès au texte intégral des articles ?

Réalisée par l'INIST-CNRS pour faciliter l'accès aux documents en ligne, [Click & Read](#) est une extension de navigateur qui parcourt la page web que vous visitez à la recherche d'identifiants documentaires (DOI, PMID, PII) et ajoute un lien si la ressource est disponible.

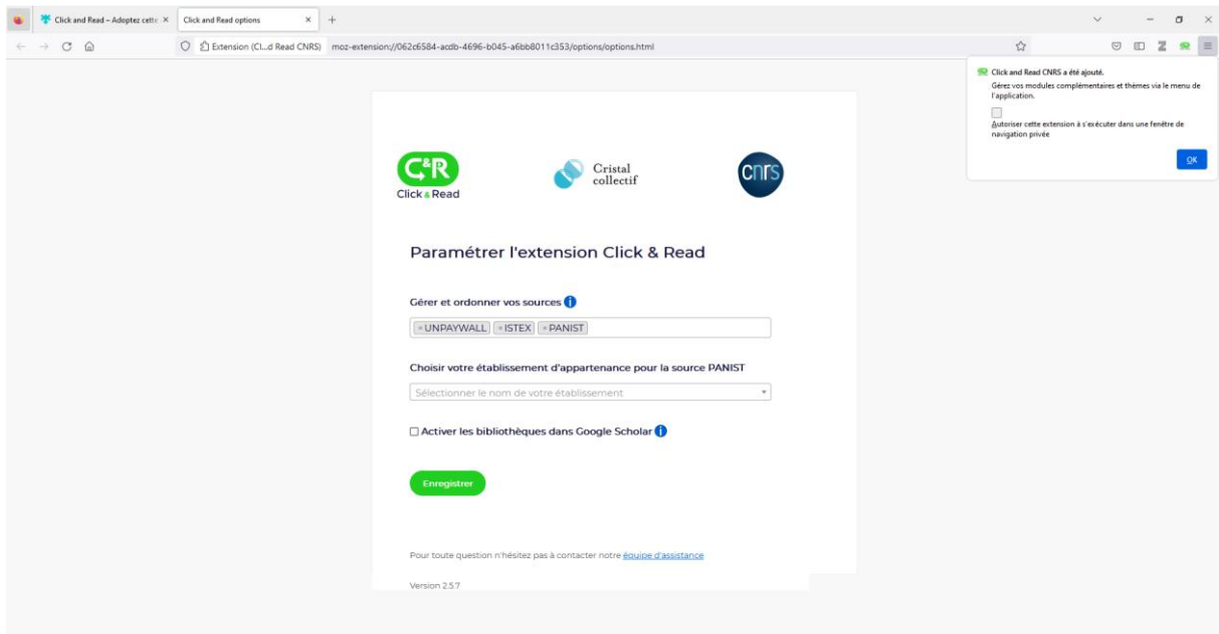


Une seule extension vous permet de repérer l'ensemble de la documentation en ligne à laquelle vous avez accès en tant que membre de la communauté Lyon 1 (Open Access + abonnements Lyon 1), et ce en un clic !

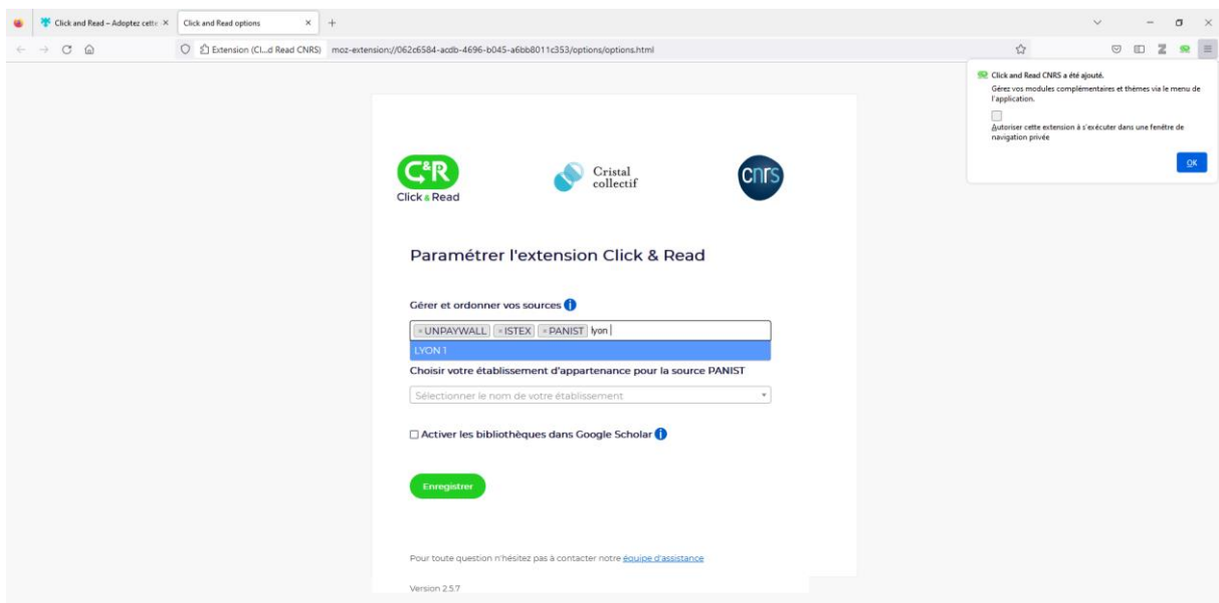




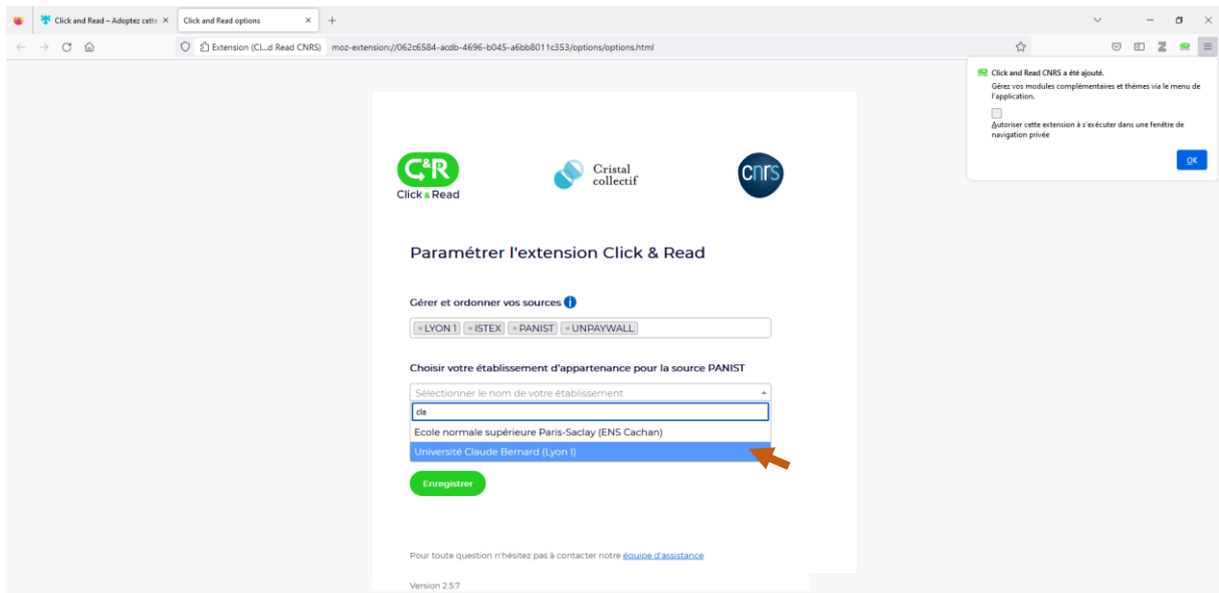
- Aux sources interrogées sélectionnées par défaut, *Unpaywall*, *Istex* et *Panist*...



... Ajoutez comme suit la source « Lyon 1 »



Il est ensuite possible de choisir l'ordre des sources interrogées. Nous vous suggérons celui-ci : Lyon 1, *Istex*, *Panist*, *Unpaywall*



Click and Read CNRS a été ajouté.
Gérez vos modules complémentaires et thèmes via le menu de l'application.
 Autoriser cette extension à s'exécuter dans une fenêtre de navigation privée

Paramétrer l'extension Click & Read

Gérer et ordonner vos sources ⓘ

LYON 1 | ISTEX | PANIST | UNPAYWALL

Choisir votre établissement d'appartenance pour la source PANIST

Sélectionner le nom de votre établissement

ca

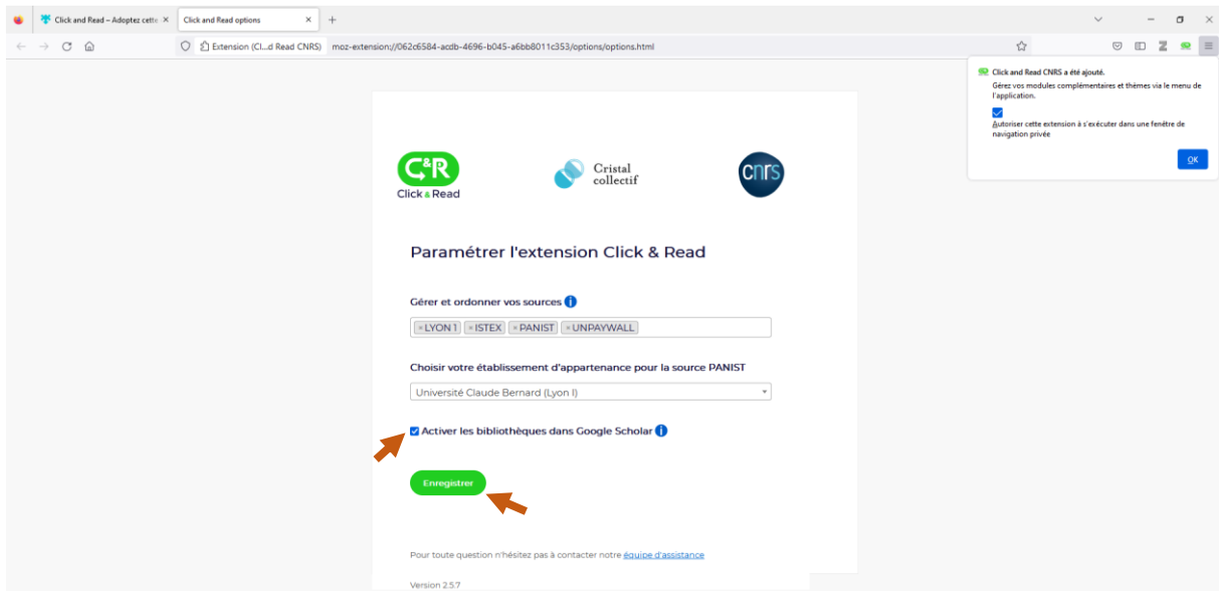
Ecole normale supérieure Paris-Saclay (ENS Cachan)

Université Claude Bernard (Lyon I)

Enregistrer

Pour toute question n'hésitez pas à contacter notre [équipe d'assistance](#)

Version 2.5.7



Click and Read CNRS a été ajouté.
Gérez vos modules complémentaires et thèmes via le menu de l'application.
 Autoriser cette extension à s'exécuter dans une fenêtre de navigation privée

Paramétrer l'extension Click & Read

Gérer et ordonner vos sources ⓘ

LYON 1 | ISTEX | PANIST | UNPAYWALL

Choisir votre établissement d'appartenance pour la source PANIST

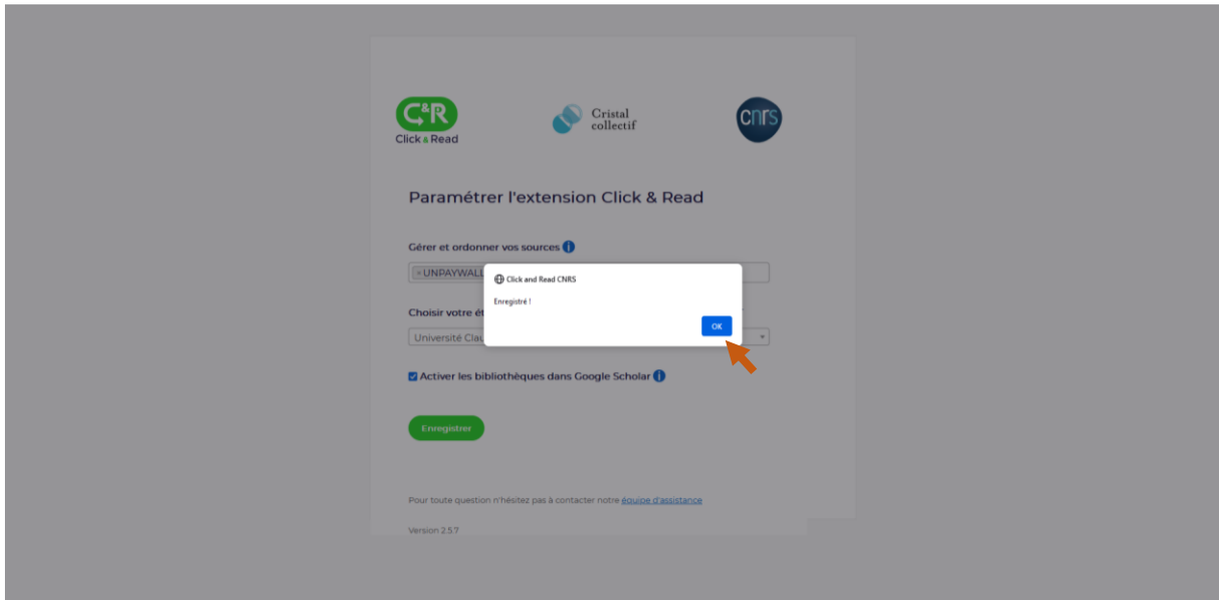
Université Claude Bernard (Lyon I)

Activer les bibliothèques dans Google Scholar ⓘ

Enregistrer

Pour toute question n'hésitez pas à contacter notre [équipe d'assistance](#)

Version 2.5.7



Désormais votre accès au plein texte des références sera facilité !



Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

access provided by: Université Claude

Cochrane Reviews ▾

Trials ▾

Clinical Answers ▾

About ▾

Help ▾

Cochrane Central Register of Controlled Trials

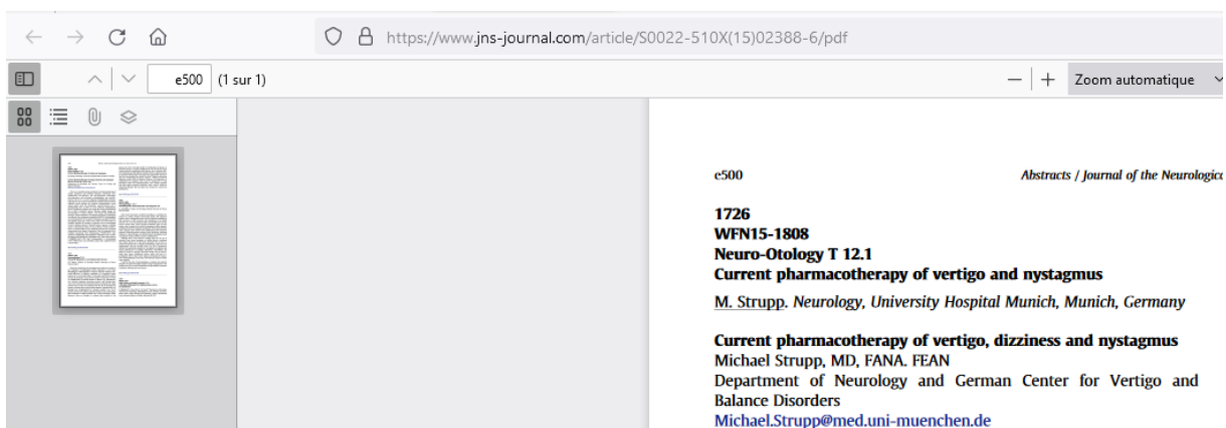
Current pharmacotherapy of vertigo and nystagmus

Strupp M

Journal of the neurological sciences, 2015, 357, e500 | added to CENTRAL: 31 January 2016 | 2016 Issue 1

<https://doi-org.doelec.univ-lyon1.fr/10.1016/j.jns.2015.09.300>  

Sourced from: [Embase](#)



e500 *Abstracts / Journal of the Neurologic*

1726
WFN15-1808
Neuro-Otology T 12.1
Current pharmacotherapy of vertigo and nystagmus
M. Strupp. *Neurology, University Hospital Munich, Munich, Germany*

Current pharmacotherapy of vertigo, dizziness and nystagmus
Michael Strupp, MD, FANA, FEAN
Department of Neurology and German Center for Vertigo and Balance Disorders
Michael.Strupp@med.uni-muenchen.de