



# Optimiser la Découverte & l'Usage des Thèses et Mémoires Electroniques



Dans le but de rendre les Thèses et Mémoires Électroniques plus facilement accessibles aux chercheurs du monde entier, EBSCO et BiblioLabs ont créé *EBSCO Open Dissertations™*.

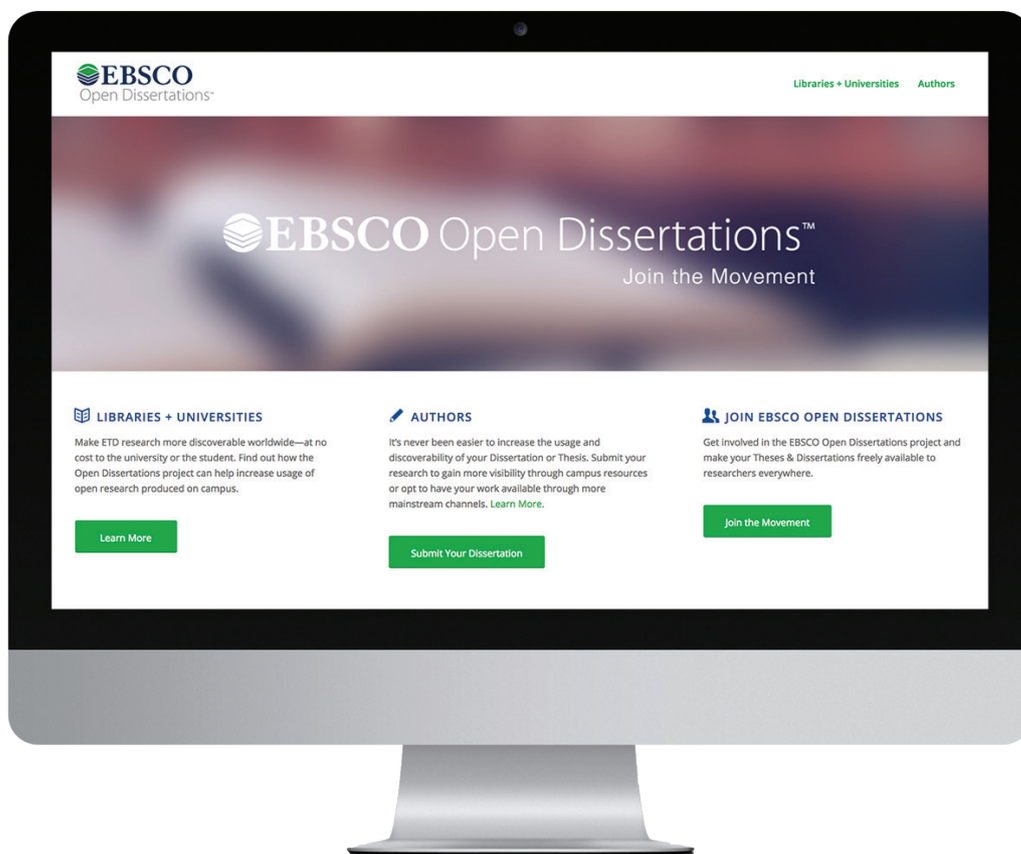
Ce portail gratuit est destiné tant aux étudiants qu'aux universités et a pour but de faciliter l'accès aux Thèses et Mémoires Électroniques. Les auteurs peuvent y télécharger leurs Thèses et leurs Mémoires Électroniques pour les partager avec d'autres. En retour, les universités voient augmenter le trafic vers leurs dépôts institutionnels.

**bibliolabs**  **EBSCO**  
**opendissertations.org**

# Comment fonctionne *EBSCO Open Dissertations*™ ?

Ce processus se déroule en 2 étapes :

1. Les métadonnées des Thèses et Mémoires Électroniques sont moissonnées via le protocole OAI et sont intégrées à la plateforme EBSCO, où des pointeurs redirigent le trafic vers votre dépôt institutionnel.
2. EBSCO intègre ces données dans son environnement d'abonnés et les rend disponibles sur le web ouvert via [opendissertations.org](http://opendissertations.org).



**Pour ajouter les Thèses et Mémoires Électroniques de votre Université à EBSCO Open Dissertations et augmenter le trafic vers votre dépôt institutionnel,**

contactez votre interlocuteur EBSCO habituel ou écrivez-nous à [contact@fr.ebsco.com](mailto:contact@fr.ebsco.com)