

star

Dépôt national des thèses électroniques

Signalement des thèses électroniques, archivage et recherche

Star, est un point de passage obligé pour les thèses électroniques dans tous les établissements ayant choisi d'abandonner le dépôt papier au profit du support électronique comme dépôt officiel de la thèse. Star permet aux établissements de s'acquitter de leurs obligations de signalement et de conservation des thèses électroniques de façon automatisée et transparente.





Star, une application développée par l'ABES

pour assurer le signalement et l'archivage des thèses électroniques

Star, un maillon dans le circuit de dépôt des thèses électroniques

Choisir l'électronique comme dépôt officiel au sens de l'arrêté du 7 août 2006* implique de repenser le circuit des thèses dans l'établissement pour insérer le maillon Star.

Processus collaboratif, l'alimentation de Star fait appel à différents métiers au sein de chaque établissement : les services de scolarité, la bibliothèque, le service de valorisation de la recherche, le service informatique...

Compatible avec des outils locaux comme APOGEE ou ORI-OAI, Star peut être alimenté automatiquement, pour tout ou partie.

Star, les fonctionnalités

- → Déposer les fichiers du document thèse et générer ses métadonnées
- → Permettre l'archivage pérenne de la thèse au Centre informatique national de l'enseignement supérieur (CINES)
- → Assurer le signalement automatique dans le catalogue Sudoc, catalogue collectif des bibliothèques de l'enseignement supérieur et de la recherche www.sudoc.abes.fr
- → Attribuer un identifiant pérenne à la thèse électronique
- → Veiller au respect des droits de la propriété intellectuelle

- → Exposer les métadonnées dans un entrepôt OAI PMH
- → Héberger sur une plateforme de l'ABES le document thèse pour faciliter sa diffusion (à la demande de l'établissement et du docteur)
- → Envoyer métadonnées et documents vers une ou des plateformes de diffusion (à la demande de l'établissement et du docteur)

Star, un réseau

Depuis 2006, la plupart des établissements habilités à délivrer des diplômes de doctorat a choisi de rejoindre le dispositif Star. Chaque établissement désigne en son sein un ou deux correspondants Star.

Star s'inscrit dans theses.fr

L'électronique offre aux thèses une visibilité accrue. Face à la multiplication des possibilités d'exposition des documents scientifiques, Star permet d'identifier sans ambiguïté le document à l'origine de la délivrance du diplôme de doctorat. Une fois estampillée, la thèse peut être diffusée et ainsi témoigner de la production scientifique de l'établissement.



Step, signalement des thèses en préparation s'inscrit également dans theses.fr



theses.fr facilite la synergie entre les acteurs des thèses en France depuis le choix du sujet de thèse jusqu'à la valorisation des travaux.



L'ABES (www.abes.fr) a été créée en 1994 pour mettre en place le Sudoc http://www.sudoc.abes.fr, catalogue collectif de l'enseignement supérieur qui recense les collections des 140 établissements documentaires universitaires ou de recherche.

D'autres catalogues sont venus progressivement enrichir son offre : Calames en 2007, catalogue des manuscrits et archives de l'enseignement supérieur http://www.calames.abes.fr; les Signets des universités http://www.signets-universites.fr et Numes en 2009, inventaire des corpus numérisés de l'enseignement supérieur http://www.numes.fr, IdRef en 2011, Référentiel autorité http://www.idref.fr.

L'ABES achète aussi des ressources électroniques pour les universités et EPST sous la forme de groupements de commandes.

Dans le cadre de la mise en place de la « Bibliothèque scientifique numérique », l'ABES négocie et acquiert des ressources sous forme de licences nationales en s'appuyant sur les expertises du consortium Couperin et de l'INIST-CNRS.

Partenaires de l'ABES

AMUE Agence de mutualisation des universités et des établissements

AURA Association du réseau des établissements utilisateurs de l'ABES

CINES Centre informatique national de l'enseignement supérieur

COUPERIN Consortium universitaire de publications numériques

CCSD Centre pour la communication scientifique directe

INIST-CNRS Institut de l'Information Scientifique et Technique du CNRS

TGE-ADONIS-CNRS Très grand équipement pour l'accès aux données et documents numériques des sciences humaines et sociales

URFIST Unité régionale de formation à l'information scientifique et technique

D'autres partenaires (Association Bernard-Gregory, Association nationale de la recherche et de la technologie...) participent au projet de portail des thèses françaises.

Tél. 04 67 54 84 10

Guichet d'assistance ABES stp: https://stp.abes.fr/



agence bibliographique de l'enseignement supérieur





^{*} arrêté du 7 août 2006 relatif aux modalités de dépôt, de signalement, de reproduction, de diffusion et de conservation des thèses ou des travaux présentés en soutenance en vue du doctorat