

Publier, diffuser et valoriser sa recherche

L'offre éditoriale de l'Unistra

8 piliers

Édition imprimée



Accompagnement
des chercheurs



Publication numérique

Politique de science ouverte



Aspects juridiques



Données
de la recherche



International



Visibilité et valorisation
des publications



Formation



4 structures majeures

Maison d'édition scientifique (MES)
Presses universitaires de Strasbourg

Ouvroir (MISHA)

Pôle d'appui à la publication (DRD)

Service des bibliothèques
universitaires (SBU)

Édition imprimée



- Expertise de manuscrits
- Édition commerciale de livres et de revues :
 - relecture-correction
 - mise en page
 - diffusion
- Ventes d'ouvrages
- Attribution d'aides à l'édition :
 - projet de publication inédit (non publié avant examen en commission)
 - projet de publication d'un ouvrage initialement publié en langue française à paraître chez un éditeur non francophone

Publication numérique

Politique de science ouverte



- Édition numérique de livres et de revues
- Hébergement temporaire de revues SHS numériques sur une pépinière dédiée (Paréo)
- Dossiers de candidatures à OpenEdition Books, OpenEdition Journals, Persée, Paréo
- Accords de publication avec certains éditeurs
- Dépôt sur le portail univOAK-HAL
- Création et attribution de DOI et d'identifiants pérennes (chercheurs, structures, productions)
- Plateforme ÉCRIN (HDR, thèses et mémoires)

Données de la recherche

- Adele Helpdesk
- Diffusion de données de recherche
- Création de DOI pour des productions scientifiques hors publications
- Données de recherches liées à une publication (*data papers, supplementary materials*)
- Valorisation des codes et logiciels

Formation



- Formation professionnelle :
 - Édition structurée (XML-TEI)
 - Science ouverte
 - Bonnes pratiques éditoriales et qualité des revues scientifiques (critères Quéro)
 - Plan de gestion des données
 - Publications en *open access* sans paiement d'APC
 - Licences Creative Commons
 - Déposer une publication sur le portail univOAK-HAL
 - Identifiants chercheurs
 - ...
- Formation étudiante :
 - Accueil d'apprentis et de stagiaires

Publier, diffuser et valoriser sa recherche
L'offre éditoriale de l'Unistra

Visibilité et valorisation des publications



- Référencement des revues et des ouvrages dans des réservoirs nationaux et internationaux
- Valorisation des publications avec des outils de visualisation (baromètre de la science ouverte, HAL Monitor, etc.), extraction de bibliographies
- Don et envoi d'un exemplaire de chaque ouvrage soutenu par l'université au SBU pour référencement dans le portail documentaire de ressources produites par les laboratoires
- Valorisation des ouvrages soutenus par l'université à travers les activités de communication
- Organisation d'évènements autour des livres et des revues, des métiers du livre

Accompagnement des chercheurs



- Aide/conseil sur les questions de contrats, de droits d'auteur et de financement de projet
- Aide/conseil sur la mise en ligne des productions scientifiques sur le portail univOAK-HAL
- Aide/conseil sur les APC et les accords de publication avec les éditeurs
- Suivi du dépôt sur le portail univOAK-HAL des articles publiés dans le cadre des accords et pour les projets ANR/européens

Aspects juridiques



- Contrats d'auteurs, de directeurs de collections et de revues
- Demandes de reproduction
- Droits des images
- Cessions de droits
- Accompagnement des UR au financement de projet :
 - contractualisation de l'attribution de subvention à l'éditeur
 - suivi des conventions : de la signature jusqu'à la parution de l'ouvrage et l'attribution de la subvention
- Diffusion en *open access*

International



- Attribution d'aides à l'édition aux projets de publication d'un ouvrage initialement publié en langue française à paraître chez un éditeur non francophone
- Soutien à la traduction de la MISHA :
 - service de relecture / rewriting
 - répertoire des fonds de soutien
 - prix de soutien à la traduction d'une monographie vers l'anglais avec l'USIAS

Les quatre acteurs principaux à l'Unistra

Retrouvez ici les différents partenaires susceptibles d'accompagner votre projet de publication dans toutes les étapes de sa valorisation



Service des bibliothèques universitaires (SBU)

✉ support-publications@unistra.fr

- Publications :
 - aide/conseil sur la mise en ligne des productions scientifiques sur le [portail univOAK-HAL](#) et suivi des dépôts
 - aide/conseil sur les APC et les accords de publication *open access* avec les éditeurs
 - valorisation des publications avec des outils de visualisation (baromètre de la science ouverte, HAL Monitor, etc.), bibliographies
 - diffusion des travaux universitaires (HDR, thèses et mémoires) sur la [plateforme ÉCRIN](#)
- Données de la recherche :
 - diffusion de données de recherche, valorisation des codes et logiciels
- Référencement :
 - création et attribution de DOI et d'identifiants pérennes (chercheurs, structures, productions)
 - signalement des réservoirs en *open access*
 - référencement sur le portail des BU des revues MES et Ouvroir ainsi que des ressources produites par les laboratoires
- Formations :
 - sessions à la carte : science ouverte, plan de gestion des données, publications en *open access*, licences Creative Commons...
 - organisation d'évènements autour des livres et des revues, des métiers du livre
 - accueil et formation de stagiaires

Pôle d'appui à la publication (DRD)

✉ publications@unistra.fr

- Expertise de manuscrits (conseil de publication)
- Attribution d'aides à l'édition :
 - projet de publication inédit (non publié avant examen en commission)
 - projet de publication d'un ouvrage initialement publié en langue française à paraître chez un éditeur non francophone
- Accompagnement des UR au financement de projet :
 - contractualisation de l'attribution de subvention à l'éditeur
 - suivi des conventions : de la signature jusqu'à la parution de l'ouvrage et l'attribution de la subvention
- Aide/conseil :
 - sur les questions de contrats et de droits d'auteur
 - sur les questions de financement de projet
- Valorisation des ouvrages soutenus financièrement par l'université et parus :
 - don et envoi d'un exemplaire au SBU pour référencement dans le portail documentaire de ressources produites par les laboratoires
 - présentation des ouvrages parus dans les canaux de communication de l'université
- Service pré-presse : mise en page
 - de revues publiées par la MES
 - d'ouvrages (de façon ponctuelle)



Maison d'édition scientifique (MES) Presses universitaires de Strasbourg (PUS)

(pour les livres et les revues dont elle est l'éditeur)

✉ info.pus@unistra.fr

- Expertise de manuscrits
- Édition commerciale de livres et de revues :
 - relecture-correction
 - mise en page
 - communication
 - diffusion
- Ventes d'ouvrages
- Édition papier et numérique
- Dossiers de candidatures à OpenEdition Books, OpenEdition Journals, Persée, Paréo
- Dépôt sur le portail univOAK-HAL
- Contrats d'auteurs, de directeurs de collections et de revues
- Demandes de reproduction
- Droits des images
- Cessions de droits
- Référencement de ses ouvrages et revues (DOAB, DOAJ, Mir@bel, Open Policy Finder...)
- Organisation d'évènements autour des livres et des revues, des métiers du livre
- Accueil et formation de stagiaires et/ou d'apprentis

Ouvroir (MISHA)

✉ ouvroir@misha.fr

- Manufacture des revues : édition de revues soutenues par le CNRS (relecture-correction, mise en page)
- Hébergement temporaire de revues SHS numériques sur une pépinière dédiée ([Paréo](#))
- Dossiers de candidatures à OpenEdition Journals, Paréo
- Référencement des revues (Mir@bel, Open Policy Finder...)
- Forum des revues : espace d'échange sur l'édition scientifique numérique
- Formation :
 - édition structurée (XML-TEI)
 - bonnes pratiques éditoriales et qualité des revues scientifiques (critères Quéro)
 - droits des images
 - demandes de reproduction
- Soutien à la traduction :
 - service de relecture / rewriting
 - répertoire des fonds de soutien
 - prix de soutien à la traduction d'une monographie vers l'anglais avec l'USIAS : prix Barbara Cassin
- Accueil et formation de stagiaires et/ou d'apprentis