



UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE

BIBLIOTHÈQUES  
UNIVERSITAIRES

DOCTORAT



novembre 2021

# Domptez la DOC!

## FORMATIONS POUR LES DOCTORANTS ET LES CHERCHEURS

Les bibliothèques universitaires vous proposent un programme de formation composé d'une trentaine d'ateliers répartis en 8 modules.

Ces ateliers sont ouverts aux enseignants-chercheurs et aux doctorants. Ils sont particulièrement recommandés aux doctorants de 1<sup>re</sup> année et peuvent être suivis tout au long des trois années de thèse.

Chaque atelier comporte une ou plusieurs sessions sur l'année : le calendrier est consultable sur [domptezladoc.univ-lorraine.fr](http://domptezladoc.univ-lorraine.fr).

Inscrivez-vous sur le portail Adum pour obtenir la validation de vos formations.

Après avoir suivi la totalité des ateliers composant un module, vous pourrez obtenir une validation de votre parcours de formation sous forme de crédit.

Il est également possible de s'inscrire à un ou plusieurs modules isolés, au choix.



**INFORMATIONS :**  
[domptezladoc.univ-lorraine.fr](http://domptezladoc.univ-lorraine.fr)



**INSCRIPTIONS :**  
[adum.fr](http://adum.fr)



## Module 1 (1 crédit) TROUVER ET ORGANISER SA DOCUMENTATION

Modalités de validation : 10h de formation suivies = 1 crédit

### Compétence 1 : Être efficace dans sa recherche d'informations

Web of Science 3h

Optimiser ses recherches dans Google 2h

Organiser sa veille sur le web 2h

### Compétence 2 : Gérer sa bibliographie

Zotero 3h

Mendeley 3h

Un atelier au choix

### Compétence 3 : Trouver des publications

*optionnelle*

Ateliers individualisés sur inscription | Une session au choix par discipline

Trouver des publications en Droit 2h

Trouver des publications en Arts, Lettres, Langues 2h

Trouver des publications en Sciences humaines et sociales 2h

Trouver des publications en Psychologie 2h

Trouver des publications en Éco-gestion 2h

Trouver des publications en Chimie et Génie chimique 2h



## Module 2 (1 crédit) RÉDIGER ET PUBLIER SON TRAVAIL DE RECHERCHE

Modalités de validation : 10h de formation suivies = 1 crédit

Structurer la version numérique de sa thèse 3h

Éviter le plagiat 2h

Gérer sa thèse avec le mindmapping 3h

Déposer ses publications dans HAL 2h



## Module 3 (1 crédit) VALORISER SON TRAVAIL DE RECHERCHE

Modalités de validation : 12h de formation suivies = 1 crédit

Bibliométrie avec le Web of Science 3h

Les fondamentaux du droit d'auteur pour publier 3h

Les contrats d'édition : comprendre ce que je signe (cas pratiques) 3h

Diffuser le savoir scientifique en contribuant à Wikipédia 3h



Module 4 (1 credit)  
**STRUCTURE AND WRITE  
YOUR THESIS** (training in English)

**Modalities of validation :** 12h of training = 1 credit  
Only for students who don't speak French.



PhD Starter Kit

⌚ 3h



Free and easy bibliography with Zotero

⌚ 3h



Structuring your thesis with Word

⌚ 3h



Avoid plagiarism and respect property rights

⌚ 3h



Module 5 (1 credit)  
**OPEN SCIENCE & DATA  
MANAGEMENT** (training in English)

**Modalities of validation :** 11h of training = 1 credit  
Only for students who don't speak French.



Introduction to Open Science

⌚ 3h

**HAL**

Submitting your publication on the  
Open Access Repository HAL

⌚ 2h



Data Research & Management

⌚ 6h



Module 6 (1 crédit)  
**DÉCOUVRIR  
LA SCIENCE OUVERTE**

**Modalités de validation :** 11h de formation suivies = 1 crédit



Introduction à la Science Ouverte

⌚ 2h



Publications scientifiques :  
un univers en mutation

⌚ 3h



Kit de survie dans le monde  
des données de la recherche :  
identifier, chercher, citer

⌚ 3h



Produire, gérer, stocker, diffuser  
les données de la recherche

⌚ 3h



Module 7 (1 crédit)  
**LA SCIENCE OUVERTE  
EN PRATIQUE :  
DES OUTILS POUR PUBLIER**

**Modalités de validation :** 12h de formation suivies = 1 crédit

**HAL**

Déposer ses publications dans HAL

⌚ 2h



Inscrire une pratique de communication  
dans son activité de recherche : carnets  
de recherche et présence numérique

⌚ 3h



Identifiants pérennes  
et visibilité pour les chercheurs  
(ORCID, Publons, CV HAL, etc.)

⌚ 3h



Approche critique  
des indicateurs bibliométriques

⌚ 3h



Atelier de rédaction d'un Plan de  
Gestion de Données (optionnel)

⌚ 1h



Module 8 (1 crédit)  
**SCIENCE OUVERTE  
(module à distance)**

**Modalités de validation :** 13h30 de formation suivies = 1 crédit



Séminaire en ligne  
ou en replay (7h) +  
validation par un quizz (1h)

⌚ 8h

**HAL**

Déposer ses publications dans HAL

⌚ 2h



Module d'auto-formation à distance  
aux données de la recherche  
(en partenariat avec l'Inist)

⌚ 3h30