

Conditions d'admission

PRÉ REQUIS : avoir un bon niveau universitaire et de culture générale.

■ Accès en M1 : sélection sur dossier

Toutes les informations sur la procédure et le calendrier de recrutement en Master 1 sont disponibles sur l'application e-candidat : <https://ecandidat.univ-grenoble-alpes.fr>
Ouverture de l'application e-candidat du **20 avril au 1^{er} juin 2020**

■ Accès en M2

M1 Métiers du livre et de l'édition
M1 ou diplôme reconnu équivalent (sélection sur dossier)



Informations pratiques

CONTACTS

■ Responsables pédagogiques

Anne Bérroujon, UFR ARSH
anne.beroujon@univ-grenoble-alpes.fr
Marie-Madeleine Saby, Mediat Rhône-Alpes
marie-madeleine.saby@univ-grenoble-alpes.fr

■ Scolarité

UFR ARSH : Nadège Roselli
nadege.roselli@univ-grenoble-alpes.fr
Mediat Rhône-Alpes : Nadège Vaillant
nadege.vaillant@univ-grenoble-alpes.fr
UFR SHS : Laure Foussini
shs-scolarite-mdle@univ-grenoble-alpes.fr

LOCALISATIONS GÉOGRAPHIQUES

UFR ARSH

1281 Avenue Centrale,
38400 Saint Martin d'Hères
04 76 82 73 63
arsh.univ-grenoble-alpes.fr

Médiat Rhône-Alpes

71 bis rue des universités
38400 Saint Martin d'Hères
04 76 82 56 28
mediat.univ-grenoble-alpes.fr/



UFR SHS

Bâtiment Michel Dubois
1251 Avenue Centrale,
38400 Saint Martin d'Hères
shs.univ-grenoble-alpes.fr



MASTER MÉTIERS DU LIVRE ET DE L'ÉDITION

PARCOURS MÉTIERS DES BIBLIOTHÈQUES

Crédits photos : Shutterstock



UGA
Université
Grenoble Alpes

Objectifs du master MDLE

Ce master forme aux métiers du livre et de l'édition dans leurs développements les plus contemporains, tout en assurant une formation spécifique nécessaire à l'analyse des phénomènes culturels et sociétaux.

Les 3 parcours :

- Parcours Métiers de l'information et de la documentation
- Parcours Métiers de l'édition (option édition/visualisation cognitive)
- **Parcours Métiers des bibliothèques**

Compétences

Les diplômés de ce parcours sont capables de :

- Réussir les concours de catégorie A des bibliothèques
- Gérer des fonds et des collections
- Définir une politique documentaire et des acquisitions
- Développer des services d'information
- Classer et archiver des documents
- Assurer la numérisation et la conservation patrimoniale
- Valoriser et diffuser l'information

Stages

Les étudiants de ce master doivent réaliser deux stages : un stage de 3 mois en M1 et un stage de 5 mois en M2. Possibilité de stage à l'étranger : bibliothèques européennes, réseau des instituts français, grandes institutions nationales.

Débouchés

Métiers :

- conservateur d'État
- conservateur territorial
- bibliothécaire d'État
- bibliothécaire territorial
- cadre des secteurs du livre et des bibliothèques

Poursuite d'études : possibilité de doctorat après examen du dossier.

ATOUTS DE LA FORMATION

- Préparation aux épreuves écrites et orales des concours de haut niveau de la fonction publique (État et territoriale) ; dossiers de culture générale.
- Stages en appui à la formation théorique.
- Intégration dans un réseau de professionnels à travers Médiat Rhône-Alpes.
- Dimension recherche avec les laboratoires partenaires en lettres, arts, histoire, sociologie, sciences de l'éducation, sciences politiques, information-communication.

Notez bien : la méthodologie spécifique aux épreuves des concours des bibliothèques (dissertations, notes de synthèses et oraux) se fait dans le cadre du Diplôme d'Université de Médiat Rhône-Alpes «Conservateur Bibliothécaire » (inscription à prévoir en plus de celle du Master)

Contenu

MASTER 1

Semestre 7

- UE1 Information et société
- UE2 Approches culturelles du livre et des médias I
- UE3 Méthodologie : publication et éditorial-web
- UE4 Option

Semestre 8

- UE5 Environnement socio-technique
- UE6 Approches culturelles du livre et des médias II
- UE7 Méthodologie
- UE8 Langue
- UE9 Stage

MASTER 2

Semestre 9

- UE1 Usage de l'information
- UE2 Approches culturelles du livre et des médias III
- UE3 Méthodologie de la recherche
- UE4 Option

Semestre 10

- UE5 Approches culturelles du livre et des médias IV
- UE6 Séminaires de recherche
- UE7 Stage et mémoire de recherche appliquée