

# MASTERS

MENTION - SCIENCES DE L'INFORMATION  
ET DES BIBLIOTHÈQUES



## Master 2

Archives numériques  
Information scientifique et technique  
Politique des bibliothèques et de la documentation  
Publication numérique

## Master 1

Sciences de l'information  
et des bibliothèques



Lyon 1





## étudier à l'Enssib c'est...

- une inscription à un tarif universitaire,
- des conditions de travail optimales :  
Salles de cours équipées de matériel informatique, prêt d'équipements numériques, la bibliothèque de l'Enssib spécialisée en sciences de l'information,
- étudier sur le campus de La Doua à Villeurbanne,
- des semestres et des stages à l'étranger :  
L'Enssib a mis en place plus de 18 partenariats avec des universités européennes et dispose de conventions avec des établissements hors-Europe (EBSI à Montréal, Université d'Urbana-Champaign à Chicago, etc.),
- la rencontre d'acteurs professionnels :  
Les masters de la mention Sciences de l'information et des bibliothèques sont des formations professionnalisantes et accueillent de nombreux intervenants professionnels. Les étudiants apprennent à maîtriser la réalité des défis professionnels grâce à des études de cas et des stages en entreprise,
- un réseau d'anciens élèves et étudiants :  
Avec 24 années d'expérience de formation, l'Enssib a construit un réseau de centaines d'anciens étudiants de l'Enssib,
- un soutien à l'insertion professionnelle :  
Accompagnement pédagogique personnalisé, aide à la recherche de stage et d'emploi, semaine professionnelle, etc.
- un environnement universitaire et de recherche exceptionnel :  
EnssibLab (pôle de recherche appliquée sur le numérique), Elico (laboratoire de recherche lyonnais des sciences de l'information et de la communication), CGN (Centre Gabriel Naudé), partenariats avec des clusters de recherche et des PME innovantes de l'agglomération lyonnaise.

## Présentation

L'Enssib propose quatre parcours de masters sous la mention « Sciences de l'information et des bibliothèques ». Ces masters couvrent les champs et les métiers du traitement et de l'exploitation de l'information documentée, des bibliothèques et de la documentation.

À l'issue d'une première année commune en Sciences de l'information et des bibliothèques, les étudiants choisissent leur orientation vers l'une des quatre spécialités.

### Master 1 - Sciences de l'information et des bibliothèques avec l'université Claude-Bernard Lyon 1

#### M2 - Archives numériques

en partenariat avec la  
Bibliothèque nationale de France  
et avec le soutien actif du  
Service interministériel des  
Archives de France

#### M2 - Information scientifique et technique

co-accrédité avec l'université  
Claude-Bernard Lyon 1

#### M2 - Politique des bibliothèques et de la documentation

#### M2 - Publication numérique

#### métiers exercés par les diplômés

Consultant.e en gestion de  
documents, dématérialisation

Chargé.e de valorisation  
numérique du patrimoine

Concepteur-trice de chaînes  
d'archivage

Chargé.e de gestion des flux  
numériques, d'archivage  
numérique (records manager,  
doc controller)

Chef-fe de projet en gestion de  
l'information

Consultant.e en système de  
gestion des documents et des  
données

Veilleur.se technologique  
Gestionnaire de documents  
d'entreprise (records  
management) ou de  
connaissances (knowledge  
management)  
Documentaliste

Responsable d'un service  
documentaire, d'une  
bibliothèque

Documentaliste

Chargé.e de mission  
numérique

Responsable de la  
programmation culturelle

Chef.fe de projet édition,  
ebook

Chargé.e d'édition numérique,  
chargé de collections  
numériques

Responsable des contenus  
multimédia

Analyste en stratégie éditoriale  
numérique

**Un taux d'insertion professionnelle de 90 % pour les étudiants 12 mois après l'obtention du diplôme.**

### Une immersion de nos étudiants dans le monde professionnel

■ Nos étudiants travaillent :

dans le secteur privé : entreprises de conseil et de traitement des données : Deloitte, Adit, Datapresse, Lizeo, prestataires de services de gestion de l'information : groupe Hardis, Amexio, Mobydoc, Amplexor, grandes entreprises, Ubisoft, EDF, Bureau Veritas...

dans le secteur public : centres de documentation d'hôpitaux, Agence régionale de la Santé, maisons des sciences de l'homme, Réseau Canopé, bibliothèques universitaires ou territoriales...

■ Missions confiées à nos élèves lors de leurs stages :

Diagnostic des outils de veille et préconisations, mise en place d'une GED, cahier des charges pour un futur site web, développement d'un outil de knowledge management, mise en place d'un système de veille et de gestion de l'information, traitement et valorisation d'un fonds d'archives scientifiques, étude de l'impact d'une bibliothèque sur les réseaux sociaux, avant-projet et cahier des charges pour une refonte de l'intranet.

■ Chaque année, des entreprises et des organismes du secteur public confient des gestions de projets professionnels à nos élèves : Réseau Ascodocpsy, Onisep, Sanofi, Fédération Handicap International, Veolia, Région Rhône-Alpes, Euronews, Conservatoire national supérieur de musique et de danse de Lyon, École nationale des travaux publics de l'État, Nuits de Fourvière, Hospices Civils de Lyon, Institut régional d'administration de Lyon...

■ La mention Sib est ouverte à l'alternance pour les parcours Sibist (inscription à l'université Lyon 1) et Pun (inscription à l'Enssib).

Première année commune aux 4 spécialités

Cette première année est consacrée aux fondamentaux de la structuration de l'information et de la documentation, l'environnement technologique, la culture scientifique et technique. Elle ouvre la voie aux spécialisations, en M2, dans les multiples champs de la gestion de l'information, en particulier dans le contexte numérique et dans celui des métiers des bibliothèques et de la documentation.

### PUBLICS

Titulaires d'un diplôme de licence ou équivalent dans les domaines de l'information-documentation, des lettres et langues, sciences humaines et sociales, sciences et techniques, etc., souhaitant compléter leurs connaissances par des compétences en gestion de l'information.

### CONDITIONS D'ADMISSION

Les dossiers de candidatures sont examinés par une commission d'admission qui sélectionne les candidats sur leur profil et leurs motivations.

Ce master est accessible en formation initiale, mais il est aussi ouvert aux étudiants en formation continue dans le cadre de qualification ou de reconversion.

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

#### Semestre 1

- Culture(s) du document (6 ECTS)
- TIC, des enjeux aux pratiques (6 ECTS)
- Modélisation et épistémologie de l'information (6 ECTS)
- De la recherche d'information au produit documentaire (6 ECTS)
- Langue vivante (3 ECTS)
- Initiation à la recherche (3 ECTS)

#### Semestre 2

- Gestion de projet (9 ECTS)
- Les contextes professionnels (6 ECTS)
- Approches des différents parcours de 2<sup>e</sup> année (6 ECTS)
- UE libre (6 ECTS)
- Insertion professionnelle (3 ECTS)
- Stage volontaire

responsable du master

■ Agnieszka TONA, maître de conférences, Enssib

# MASTER 2

## Archives numériques



### Spécialisation

L'organisation et la valorisation des informations et des archives sont des missions incontournables pour les entreprises et les établissements. Ce parcours prépare les étudiants aux missions de gestion de collections numériques, de la préservation des données et de l'archivage électronique.

### PUBLICS

Étudiants ayant validé la 1<sup>ère</sup> année Sciences de l'information et des bibliothèques ou d'un autre M1 (ou équivalent) dans les domaines de l'information-documentation, des lettres et langues, sciences humaines et sociales, sciences et techniques, etc. souhaitant compléter leurs connaissances par des compétences en gestion de l'information.

### MÉTIERS

Consultant.e en gestion de documents, dématérialisation

Chargé.e de valorisation numérique du patrimoine

Concepteur.trice de chaînes d'archivage

Chargé.e de gestion des flux numériques, d'archivage numérique (records manager, doc controller)

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

#### Semestre 3

L'archive numérique et ses enjeux (6 ECTS)

Records management (6 ECTS)

Conservation et archivage des documents numériques (6 ECTS)

Le web : collecte, signalement, accès aux archives (6 ECTS)

Initiation à la recherche (3 ECTS)

Anglais (3 ECTS)

#### Semestre 4

Gestion de projet (3 ECTS)

Stage professionnel avec rapport de stage (18 ECTS)

Mémoire (9 ECTS)

responsable du master

■ Évelyne Cohen, professeure d'histoire contemporaine, Enssib

# MASTER 2

## Information scientifique et technique (sibist)



### Spécialisation

La gestion des flux et des volumes d'information, la recherche, l'exploitation et la communication des informations fiables et pérennes sont des défis majeurs pour l'entreprise d'aujourd'hui.

Ce parcours prépare les étudiants à piloter et mettre en oeuvre des dispositifs de gestion, traitement et exploitation de l'information professionnelle, quel que soit le secteur d'activité.

### PUBLICS

Étudiants ayant validé la 1<sup>ère</sup> année Sciences de l'information et des bibliothèques ou d'un autre M1 (ou équivalent) dans les domaines de l'information-documentation, des lettres et langues, sciences humaines et sociales, sciences et techniques, etc., souhaitant compléter leurs connaissances par des compétences en gestion de l'information.

### MÉTIERS

Chef.fe de projet en gestion de l'information

Consultant.e en système de gestion des documents et des données

Veilleur.se technologique

Gestionnaire de documents d'entreprise (records management) ou de connaissances (knowledge management)

Documentaliste

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

#### Semestre 3

Système de gestion et d'information documentaire (6 ECTS)

Méthodes et outils de traitement des données (6 ECTS)

IST et documentation d'entreprise (6 ECTS)

Communication et sociologie des organisations et des TIC (6 ECTS)

Initiation à la recherche (3 ECTS)

Anglais (3 ECTS)

#### Semestre 4

Stage professionnel avec rapport de stage (21 ECTS)

Mémoire (9 ECTS)

### responsables du master

- Pascal Robert, professeur des universités, Enssib
- Thierry Lafouge, professeur des universités, Lyon 1



# MASTER 2

## Politique des bibliothèques et de la documentation

### Spécialisation

Les activités des bibliothèques et des services documentaires nécessitent des personnels formés au management, au pilotage des services, à l'accompagnement au changement et aux politiques et médiation documentaires.

Nos diplômés exercent dans les services documentaires et bibliothèques d'établissements de tous domaines, de fondations, associations, dans le secteur privé ou le secteur public.

### PUBLICS

Étudiants ayant validé la 1<sup>ère</sup> année Sciences de l'information et des bibliothèques ou d'un autre M1 (ou équivalent) dans les domaines de l'information-documentation, des lettres et langues, sciences humaines et sociales, sciences et techniques, etc., souhaitant s'orienter vers les métiers des bibliothèques et de la documentation.

### MÉTIERS

Responsable d'un service documentaire, d'une bibliothèque

Documentaliste

Chargé.e de mission numérique

Responsable de la programmation culturelle

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

#### Semestre 3

Piloter une offre de services (6 ECTS)

Concevoir et mettre en oeuvre une politique documentaire (6 ECTS)

Piloter un service documentaire et gérer le changement (6 ECTS)

Piloter une bibliothèque numérique ou un projet numérique (6 ECTS)

Initiation à la recherche (3 ECTS)

Anglais (3 ECTS)

#### Semestre 4

Stage professionnel avec rapport de stage (21 ECTS)

Mémoire (9 ECTS)

### responsables du master

- Nathalie Marcerou-Ramel, conservateur général, Enssib.
- Marie-France Peyrelong, maître de conférences, Enssib.

# MASTER 2

## Publication numérique

### Spécialisation

La transition numérique est l'un des principaux enjeux du secteur de l'édition, littéraire, académique et scientifique. Élaborer des produits éditoriaux numériques, produire une chaîne de création d'e-book, piloter les activités numériques et concevoir la stratégie éditoriale, telles sont les missions qui attendent nos diplômés.

### PUBLICS

Étudiants ayant validé la 1<sup>ère</sup> année Sciences de l'information et des bibliothèques ou d'un autre M1 (ou équivalent) dans les domaines de l'information-documentation, des lettres et langues, sciences humaines et sociales, sciences et techniques, etc., souhaitant compléter leurs connaissances par des compétences en gestion de l'information.

### MÉTIERS

Chef.fe de projet édition, ebook

Chargé.e d'édition numérique, chargé.e de collections numériques

Responsable des contenus multimédia

Analyste en stratégie éditoriale numérique

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

#### Semestre 3

Le monde de l'édition en Europe, en France et dans le monde (6 ECTS)

Technologies de l'édition numérique (6 ECTS)

Piloter un projet d'édition numérique (6 ECTS)

Économie du web / économie du document (6 ECTS)

Initiation à la recherche (3 ECTS)

Anglais (3 ECTS)

#### Semestre 4

Stage professionnel avec rapport de stage, réalisable éventuellement à l'étranger (21 ECTS)

Mémoire (9 ECTS)

responsable du master

■ Benoît Epron, maître de conférences, Enssib

### CONDITIONS D'ADMISSION

À l'issue de la procédure de pré-inscription, les dossiers de candidatures sont examinés par une commission qui sélectionne les candidats sur leur profil et leurs motivations.

Le master SIB, parcours Information scientifique et technique (SIBIST), est également ouvert aux étudiants en formation continue dans le cadre de qualification ou de reconversion.

Une candidature directe est possible en M2 pour les étudiants ayant validé un M1 (ou équivalent) dans les domaines de l'information, documentation, lettres et langues, etc. (cf. chaque master).

### FORMULAIRE DE PRÉ-INSCRIPTION EN LIGNE

■ À remplir sur **[www.enssib.fr/candidature-en-ligne](http://www.enssib.fr/candidature-en-ligne)**

1<sup>ère</sup> vague : saisie des candidatures et dépôt des dossiers du 10 avril au 28 mai 2017.

Réponse de la commission au plus tard le 9 juin 2017.

2<sup>e</sup> vague : saisie des candidatures et dépôt des dossiers du 5 juillet au 20 août 2017.

Réponse de la commission au plus tard le 4 septembre 2017.

## CONTACT

Enssib - École nationale supérieure des sciences de l'information et des bibliothèques

Service de la scolarité

17-21 bd du 11 novembre 1918

69 623 Villeurbanne cedex

Tél. : +33 (0)4 72 44 43 02

Courriel : [scolarite@enssib.fr](mailto:scolarite@enssib.fr)

