

LABORATOIRES ASSOCIÉS

ARAR UMR 5138	EDPL EA 666	LCE EA 1853
Archéorient UMR 5133	ELICO EA 4147	LER EA 3728
CEL EA 1663	ELJ EA 3707	LIRIS UMR 5205
CERCOR UMR 8584	EMC UR	LVIS UR
CERCRID UMR 5137	ERIC EA 3083	MAELYSE SFR
CERLA EA 4162	EVS UMR 5600	MAGELLAN EA 3713
CGN EA 7286	GATE UMR 5824	MARGE EA 3712
CIHAM UMR 5648	GREPS EA 4163	MOM FR 3747
CLHDPP EA 669	HISOMA UMR 5189	PASSAGES EA 4160
CMW UMR 5283	IAO UMR 5062	RESHAPE U 1290
COACTIS EA 4161	ICAR UMR 5191	S2HEP EA 4148
CRPPC EA 653	IETT EA 4186	SAF EA 2429
CRDMS EA 4588	IHRIM UMR 5317	TRIANGLE UMR 5206
DCT EA 4573	IRAA USR 3155	
DDL UMR 5596	IRPHIL EA 4187	
DIPHE UR	ISERL FED	
ECLLA UR	LADEC UR	
ECP EA 4571	LAET UMR 5593	
EDIEC EA 4185	LARHRA UMR 5190	

> 20 équipes associées au CNRS (UMR, U, USR, FR)

31 équipes universitaires (EA, UR, FED, SFR)

Plus de 3800 chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs, techniciens et doctorants

qui sommes-nous ?

Une équipe de 20 ingénieurs, techniciens et chercheurs du CNRS et de l'Université Lyon 2

Un comité de pilotage (établissements tutelles), un conseil scientifique de 12 experts internationaux et un conseil des directeurs d'unités

MSH Lyon St-Etienne

14 avenue Berthelot
69363 Lyon cedex 07 | France
Tél. 33 (0)4 72 72 64 64
contact@msh-lse.fr

msh-lse.fr

UAR 2005 | CNRS | Université Lyon 2 | Université Lyon 3
Université St-Etienne | Université Lyon 1 | ENS de Lyon | Sciences Po Lyon

Direction Gilles Pollet

Communication Amélie Hugot
Tél. 04 72 72 64 76 | communication@msh-lse.fr



■ missions, organisation

MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME

Lyon St-Étienne



UNE MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME

Les **sciences humaines et sociales** (SHS) contribuent à répondre aux enjeux actuels de nos sociétés grâce aux savoirs qu'elles accumulent sur le passé, les cultures, les territoires et toutes les activités humaines.

Créée en 1987, la Maison des Sciences de l'Homme (MSH) Lyon St-Étienne rassemble **51 laboratoires de recherche** implantés sur les deux sites. Au sein de cette structure, les expertises des chercheurs couvrent tout le spectre des SHS.

Membre du réseau national des Maisons des Sciences de l'Homme, la MSH soutient ou initie des programmes de recherche interdisciplinaires et met à disposition de la communauté scientifique un ensemble de ressources et de services d'accompagnement.

De par son statut, la MSH travaille en collaboration avec le CNRS et les établissements d'enseignement supérieur et de recherche de la région. Elle joue ainsi un **rôle fédérateur** pour le développement de la recherche en SHS au sein de l'Université de Lyon.

DES AXES DE RECHERCHE COMMUNS

Un des objectifs principaux de la MSH est de **favoriser les collaborations entre ses laboratoires** associés et l'émergence de problématiques et méthodologies originales renouvelant les objets et les approches scientifiques.

Au sein de son **hôtel à projets**, elle encourage la création de partenariats interdisciplinaires entre les différents champs de recherche, mais également avec d'autres sciences (santé, numérique, systèmes complexes) et appuie des projets inter-institutions à partir des forces vives régionales.

Quatre axes de recherche sont privilégiés : **environnement urbain**, **santé et société**, **sociétés et humanités numériques** et **genre**.



disciplines de recherche

Anthropologie | Arts | Archéologie |
Doctrines | Droit | Économie | Éducation |
Ergonomie | Géographie | Gestion |
Histoire | Information-Communication |
Informatique | Langues | Linguistique |
Littérature | Philosophie | Psychologie |
Science politique | Sociologie

DES RESSOURCES ET SERVICES MUTUALISÉS

La MSH est une unité d'appui et de recherche (UAR) qui apporte un **soutien logistique** et les **services** les plus performants à ses laboratoires associés.

Au Centre Berthelot, ces équipes bénéficient de 4500 m² d'espaces de travail et de salles de colloque et réunions équipées. La MSH administre les **moyens techniques communs** : réseaux, messagerie, serveurs, applications, outils collaboratifs, catalogues bibliographiques, vidéothèque.

La MSH **accompagne** chercheurs, ingénieurs et doctorants dans la réalisation de leurs programmes scientifiques en mobilisant des ressources et des **compétences techniques** en informatique, numérisation, statistiques, science ouverte, audiovisuel et médiation.

Dans le cadre de sa **plateforme** technologique PANELS, un appui méthodologique adapté aux SHS est proposé : numérisation de corpus texte/image, édition numérique, collecte, traitement et modélisation des données complexes.



équipements à disposition des chercheurs

Salles de réunion équipées, visioconférence
Bureaux d'accueil pour les chercheurs en séjour
Salle insonorisée pour enregistrements audio/vidéo
Matériel vidéo (tournage, montage)
Matériel et outils de numérisation
Serveurs de diffusion web