

RAPPORT D'ÉVALUATION DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE :

Maison des Sciences de l'Homme Lyon Saint-Etienne
(MSH-LSE)

SOUS TUTELLE DES ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES :

Université Lumière - Lyon 2

Université Jean Moulin Lyon 3

Université Claude Bernard Lyon 1 – UCBL

Université Jean Monnet Saint-Étienne – UJM

ENS de Lyon

Sciences Po Lyon

Centre national de la recherche scientifique – CNRS

CAMPAGNE D'ÉVALUATION 2019-2020
VAGUE A



Pour le Hcéres¹ :

Nelly Dupin, Présidente par
intérim

Au nom du comité d'experts² :

Christine Maillard, Présidente du
comité

En vertu du décret n°2014-1365 du 14 novembre 2014 :

¹ Le président du Hcéres "contresigne les rapports d'évaluation établis par les comités d'experts et signés par leur président." (Article 8, alinéa 5) ;

² Les rapports d'évaluation "sont signés par le président du comité". (Article 11, alinéa 2).

Ce rapport est le résultat de l'évaluation du comité d'experts dont la composition est précisée ci-dessous. Les appréciations qu'il contient sont l'expression de la délibération indépendante et collégiale de ce comité. Les données chiffrées présentées dans les tableaux de ce rapport sont extraites des fichiers déposés par la tutelle dépositrice au nom de la structure fédérative.

PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

Nom de la fédération :	Maison des Sciences de l'Homme Lyon Saint-Etienne
Acronyme de la fédération :	MSH-LSE
Label et N° actuels :	USR_2005
ID RNSR :	201822757M
Type de demande :	Renouvellement à l'identique
Nom du directeur (2019-2020) :	M. Gilles Pollet
Nom du porteur de projet (2021-2025) :	M. Gilles Pollet

MEMBRES DU COMITÉ D'EXPERTS

Présidente :	M ^{me} Christine Maillard, Université de Strasbourg
Experts :	M ^{me} Luisa Brunori, CNRS (représentante du CoNRS) M ^{me} Monica Heintz, Université Paris Nanterre M ^{me} Christiane Laye, Aix-Marseille Université (PAR)

REPRÉSENTANT DU HCÉRES

M. Pierre-Yves Quiviger

REPRÉSENTANT DES ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES TUTELLES DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

M. Jérôme Blanc, Sciences Po Lyon
M^{me} Isabelle von Bueltzingsloewen, Université Lumière - Lyon 2
M. Thierry Dauxois, ENS Lyon
M^{me} Hamida Demirdache, CNRS
M^{me} Dominique Mouchiroud, Université Claude Bernard - Lyon 1
M. Yanick Ricard, ENS Lyon
M. Stéphane Riou, Université Jean Monnet (Saint-Etienne)
M^{me} Aurélie de Sousa, CNRS
M. Peter Wirtz, Université Jean Moulin - Lyon 3

INTRODUCTION

HISTORIQUE ET LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE DES CHERCHEURS

Dans le cadre du contrat qui s'achève, la MSH-LSE a connu de profonds bouleversements structurels. En effet, l'ISH-USR 3385 a été placée en FRE par le CNRS en début de contrat et un administrateur provisoire désigné. En 2016-17, sous la houlette du directeur actuel, qui venait alors d'être nommé, un rapport à mi-parcours a été soumis aux tutelles. Ce rapport a débouché sur la création au 1er janvier 2018 de la MSH-LSE/USR-2005, placée sous la pluri-tutelle de 6 Etablissements locaux et du CNRS.

Ces changements interviennent dans un contexte local qui a lui aussi évolué : création de la COMUE Lyon/Saint-Etienne en 2015 et labellisation de l'IDEXLYON en 2017.

Depuis 2018, la MSH-LSE regroupe 53 unités SHS du site Lyon-Saint-Etienne et représente une force vive de plus de 3000 personnes. Elle bénéficie du soutien financier de l'IDEX pour développer ses activités scientifiques. Elle est implantée dans un bâtiment de 5100 m². 2000 m² constitués des bureaux des personnels, salles de réunion et espaces mutualisés sont affectés à l'USR proprement dite et 3100 m², gérés par l'Université de Lyon 2, aux unités associées. Sur les 53 unités associées, 9 d'entre elles sont hébergées partiellement dans les locaux de la MSH, 1 est hébergée en totalité.

DIRECTION DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

M. Gilles Pollet, professeur des Universités (Institut d'Etudes Politiques de Lyon), est directeur de la structure.

NOMENCLATURE HCÉRES

SHS2 Normes, institutions et comportements sociaux ; SHS4 Esprit humain, langage, éducation ; SHS3 Espace, environnement et sociétés ; SHS6 Mondes anciens et contemporains ; SHS1 Marchés et organisations ; SHS5 Langues, textes, arts et cultures.

DOMAINE D'ACTIVITÉ

Sciences humaines et sociales

EFFECTIFS PROPRES DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

16 personnels affectés : 13 sous statut CNRS, 3 sous statut Lyon 2.
20 personnels dont 6 CDD (selon l'organigramme actualisé début 2020)

AVIS GLOBAL SUR LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

La MSH LSE, qui a émergé au terme des restructurations de ces dernières années avec le statut d'unité de service et de recherche (USR), placée sous la pluri-tutelle de 6 établissements locaux et du CNRS, peut faire valoir un bilan riche et diversifié tant du point de vue des recherches que de l'activité des services. L'adossement à l'IDEXLYON est pour la structure un atout majeur qui a facilité son développement au cours des deux dernières années.

Conformément à la charte du Réseau national des Maisons des Sciences de l'Homme (GIS RNMSH), la structure a fait émerger des axes scientifiques privilégiés, auxquels sont invitées à coopérer les 53 unités SHS du site Lyon-Saint-Etienne. Ces axes possèdent une pertinence certaine et sont susceptibles d'associer un nombre significatif de chercheurs et de doctorants. Le très grand nombre d'unités associées pose toutefois la question de la participation effective de celles-ci à l'activité scientifique de la MSH. 9 unités sur 53 sont partiellement hébergées + 1 qui est hébergée en totalité, les autres unités ont des locaux ailleurs.

Les actions développées dans chacun des 4 axes sont visiblement tournées également vers la valorisation et la diffusion des recherches auprès d'un public élargi.

La politique d'appels à projets (AAP) est sélective et fait appel à un Conseil scientifique partiellement international. Elle contribue au développement de l'interdisciplinarité.

La dispersion géographique des unités ne représente pas une entrave à l'utilisation des services et au recours aux financements de la MSH, même si la présence d'un chargé de mission sur place ainsi que de locaux dédiés à Saint Etienne les faciliterait.

La MSH LSE peut s'appuyer sur des services diversifiés et manifestement performants, venant en appui aux activités scientifiques, notamment par le biais des nouvelles technologies et du développement des ressources numériques.

La MSH LSE se trouve dans une dynamique de développement et tout plaide en faveur de la continuation de ses activités.

La perspective du recrutement d'un chef de service pour le service HN/SI ainsi que la stabilisation du personnel en CDD est un atout pour ce développement.

ÉVALUATION DÉTAILLÉE DE LA STRUCTURE FÉDÉRATIVE

NB : CETTE PARTIE DU RAPPORT EST CONFIDENTIELLE. ELLE N'EST DIFFUSÉE QU'AUX TUTELLES ET AUX MEMBRES DE L'UNITÉ.

PRISE EN COMPTE DES RECOMMANDATIONS DU PRÉCÉDENT RAPPORT D'ÉVALUATION

La première recommandation formulée concernait les prestations de nature techniques offertes par la MSH, en encourageant la gratuité. Cette recommandation a été intégralement prise en compte : la gratuité des services et la science ouverte sont désormais le principe.

En ce qui concerne la politique institutionnelle (deuxième recommandation), la structure fédérative n'a pas mis en place une direction collégiale.

BILAN DE L'ACTIVITÉ SCIENTIFIQUE ISSUE DE LA SYNERGIE FÉDÉRATIVE

Comme le dossier présenté par la MSH le souligne, l'historique de l'USR a une importance sur le bilan des activités scientifiques : l'Université de Lyon a obtenu la labellisation « Initiative d'excellence » en février 2017. La MSH LSE est intégrée dans le projet IDEXLYON. Cela implique une participation bénéfique, surtout par le biais des 53 laboratoires SHS, à la dynamique scientifique et aux occasions de financements présentes dans l'IDEXLYON.

Cette intégration explique pourquoi les 4 axes scientifiques se sont harmonisés, au moins dans la mesure du possible en SHS, avec les grands axes scientifiques de l'IDEX (Humanités et Urbanité ; Biosanté et société ; Sciences et Ingénierie).

L'axe scientifique « Sociétés et Humanités Numériques » (SHN) s'inscrit explicitement dans la thématique IDEX « Humanités et Urbanité ». Il vise à contribuer au développement des Humanités Numériques et à soutenir une dynamique transversale autour des mutations des pratiques de recherche et de production de la connaissance en sciences humaines et sociales (SHS) en lien avec l'informatique.

L'axe a organisé ou a participé à de nombreuses journées, séminaires et workshops montrant une dynamique scientifique et une capacité à s'intégrer aux réseaux de la recherche.

L'axe Sociétés et Humanités Numériques a également participé activement entre 2014 et 2016 à la conception et à l'ouverture d'une mention de master Humanités numériques co-accréditée par les universités Lyon 2, Lyon 3, l'ENS et l'Essib. Cette participation aux activités de formations est un élément à souligner positivement dans le cadre du renforcement des liens entre formation et recherche. Le renforcement de l'interconnaissance des chercheuses et des chercheurs, des ingénieures et des ingénieurs dans l'objectif de structurer la communauté à partir de problématiques scientifiques partagées est réalisé par le biais de l'implication des ingénieures et des ingénieurs dès la conception des projets de recherche notamment sur la partie valorisation et l'audiovisuel (par exemple dans le domaine de l'archéologie des paysages sonores).

L'axe « Environnement Urbain » vise à offrir un point de vue de sciences sociales dans le cadre de la thématique IDEX « Humanités et urbanité ». L'activité centrale des trois premières années de vie de l'axe (2016-2018) a consisté en l'organisation de séminaires et journées de recherche pour favoriser la rencontre et les échanges entre chercheurs de différentes disciplines (deux journées par an en moyenne). Un manque de connexion interdisciplinaire a cependant été identifié par les membres de l'axe. L'orientation visant à mettre en place des journées plus ciblées et une gouvernance plus ouverte de l'axe, est un signal très positif pour l'amélioration de cet aspect.

L'axe « Santé et Société » s'inscrit dans la thématique IDEX Biosanté et société. Il s'est engagé autour de deux fils conducteurs : enjeux éthiques et épistémologiques des SHS en santé d'une part, implication et formation des doctorants d'autre part. L'activité de l'axe s'articule autour de l'organisation régulière de journées, workshop et ateliers qui montrent une bénéfique continuité d'action et une capacité certaine de diversification des activités.

L'axe « Genre » a été créé en 2015 et développe des activités depuis juin 2016. Les activités ont consisté surtout en « Les Rencontres du genre » dont l'objectif, absolument appréciable, est de promouvoir le lien entre la recherche et la société civile.

À cela s'ajoute la création de la collection thématique « Genre - MSH Lyon St-Etienne » sur l'archive ouverte DUMAS rassemblant les bons mémoires de Master 1 et 2 portant sur le Genre, dans toutes les disciplines. Ces activités montrent un indéniable dynamisme de l'axe qui fait pressentir des développements positifs pour le futur.

Dans l'ensemble, on peut observer une dynamique scientifique positive des quatre axes, même si l'axe « Sociétés et Humanités Numériques » apparaît dominant. La production scientifique (publications, communications, création plateformes..) montre également la prédominance de cet axe.

À signaler la dynamique très positive des appels à projets (AAP) : non seulement les ressources engagées sont consistantes, mais il est également à souligner que l'objectif d'encouragement à la collaboration entre laboratoires (même à l'international) semble atteint.

Sur les thèmes de recherche : sans nier l'intérêt des thèmes de recherches des axes, ainsi que les thématiques retenues pour les AAP, on peut observer que le souci d'harmonisation avec les thèmes de l>IDEX conduit à un certain éloignement des sujets SHS plus spéculatifs, tels que l'histoire, la littérature, la philosophie (à titre d'exemple), et à un travail sur des thématiques préférentiellement contemporaines.

RÉALITÉ ET QUALITÉ DE L'ANIMATION SCIENTIFIQUE

Concevoir des activités scientifiques qui concernent 53 laboratoires, dont seulement 10 en résidence, est un défi certain. La pluralité des disciplines présentes dans la MSH LSE, ainsi que l'éclatement géographique, sont certainement la cause pour laquelle les axes scientifiques les plus actifs sont ceux qui s'appuient fortement sur le service Humanités Numériques - Système d'Information, propre à l'USR, tel que l'axe Sociétés et Humanités Numériques, et les activités de valorisation s'appuient fortement sur l'audiovisuel et le numérique. Ceci donne aussi sa couleur spécifique à cette MSH.

Les quatre axes scientifiques viennent d'être redessinés pour s'harmoniser avec les thématiques de l>IDEX. Ils affichent une certaine hétérogénéité dans l'organisation de leur activité scientifique, et il en résulte une diversité de 'points forts'.

L'axe Sociétés et Humanités Numériques s'impose en organisant des séries de colloques et ateliers scientifiques (Open Data), ainsi que des actions à la pointe de la recherche ou à portée sociale étendue, (démarches pour l'attractivité de l'informatique dans la nouvelle génération, parmi les femmes etc). Un master lui est associé.

L'axe Environnements urbains se constitue davantage autour d'un dialogue interdisciplinaire d'interconnaissance au sein de la MSH, qui, partant d'un noyau existant constitué autour de la sociologie, l'histoire et la science politique, vise à s'élargir pour inclure d'autres disciplines (archéologie, sciences du langage) autour des questions environnementales notamment. L'axe se propose alors d'encourager par des ateliers de travail (en plus des colloques) une dynamique collective interdisciplinaire, autour des nouveaux sujets que défriche la jeune génération des chercheurs.

L'axe Santé et société a structuré ses activités autour des deux thématiques logiquement communes aux laboratoires : les questions éthiques et épistémologiques dans le domaine de la prévention en santé et soin (dialogue avec des acteurs médicaux); et la formation des doctorants, privilégiant ainsi des ateliers d'écriture pluridisciplinaire pour doctorants.

L'axe Genre s'est essentiellement structuré autour des Rencontres du genre (rencontres science-société), incitant progressivement à leur multiplication et popularisation parmi les chercheurs, dans le but de faire émerger un vrai projet scientifique.

Les appels à projets (d'envergure modeste, 2-5000 euros initialement, mais 15000-20000 après PIA2 et la labellisation IDEX) sont compétitifs (en 2018 7 projets retenus sur 29 déposés), la politique du CS étant de choisir quelques projets innovants à fort potentiel de développement vers des projets de plus grande envergure. 16 en cours à présent.

L'animation scientifique est soutenue et diversifiée : colloques, ateliers, rencontres, conférences, activités extérieures - une hétérogénéité imposée par la diversité de laboratoires présents sur le site et le mode de travail collectif possible au sein de cette diversité.

PERTINENCE ET QUALITÉ DES SERVICES TECHNIQUES COMMUNS

Pour s'adapter aux changements structurels (passage en FRE, puis création de l'USR), un important travail de modification et de restructuration de l'organigramme et des services a été effectué en lien avec le SRH de la délégation Rhône Auvergne du CNRS. En parallèle, les personnels ont bénéficié d'une prestation de cohésion/coaching d'équipe qui leur a permis de s'adapter et de s'approprier le nouveau dispositif.

A l'issue de cette réorganisation, les 20 personnels, dont 6 CDD et un recrutement en cours - cf. organigramme actualisé/janvier 2020 - se répartissent en 2 services décomposés en « pôles » : service « Administration, diffusion des savoirs, partenariats » anciennement dénommé « services communs » chapeauté par la secrétaire générale et service « Humanités numériques, systèmes d'information » né de la fusion des précédents services « Accompagnement de la recherche » et « Systèmes d'information » dont le responsable est en cours de recrutement. Ces services ont été renforcés par le repositionnement ou la création de nouveaux pôles « Partenariats, projets », « Numérisation/site Web », « PISA » domaine d'expertise de la MSH, axés sur l'accompagnement des projets de recherche.

Le rôle des services est essentiel dans l'accompagnement et l'animation des recherches notamment les projets soutenus par l>IDEX. En amont des projets et dans leur déploiement les porteurs peuvent s'appuyer sur les compétences des personnels et sur les outils et plateformes mis à leur disposition par la MSH (accompagnement et conseils dans la mise en œuvre de projets numériques ; accompagnement dans la recherche documentaire ; organisation des manifestations scientifiques ; valorisation des activités ; gestion budgétaire des crédits...). Les services interviennent également dans la formation à et par la recherche à destination des doctorants du site par la mise en place d'ateliers (« parcours audiovisuel », « parcours Quanti », « cartographie SIG », « Espresso doc ») mais aussi à destination de l'ensemble des personnels des unités associées.

La restructuration des services a permis de clarifier voire de redéfinir ou de renforcer leurs missions, dans le domaine des HN notamment, afin de répondre au mieux aux besoins des unités associées et plus largement de l'ensemble de la communauté du site. Ils proposent un large éventail de prestations, de ressources et d'outils.

Le maintien à niveau des effectifs est essentiel dans ce contexte. La MSH-LSE a connu de nombreux mouvements de personnels au cours des années 2017-18. Le rythme des campagnes d'emploi entraînant un décalage entre les départs/arrivées. Ainsi l'administrateur systèmes réseau parti en avril 2018 n'a été remplacé qu'en mars 2019. Le responsable de l'ancien service SI, parti en 2018 n'est, quant à lui, toujours pas remplacé. Des solutions devront être trouvées pour permettre la pérennisation des 6 CDD actuellement en place. La capitalisation des acquis et les compétences de ces personnels contractuels sont des ressources précieuses. Leur départ pour non renouvellement de contrat constituerait une vraie fuite de compétences et serait fort dommageable au bon fonctionnement de certains services.

DEGRÉ DE MUTUALISATION DES MOYENS DES UNITÉS

Au terme de sa restructuration, la MSH-LSE se trouve aujourd'hui en ordre de marche pour assurer les nouvelles missions et fonctions des MSH, telles qu'elles ont été redéfinies par leur charte actualisée en 2019.

La MSH-LSE a renforcé sa mission d'hôtel à projets et d'appels à projets internes. Elle met à disposition de ses unités associées ses ressources et services au travers notamment du dispositif des AAP structurés autour des quatre axes scientifiques de la MSH. L'apport de l>IDEX étant déterminant dans ce dispositif puisqu'il permet des financements conséquents.

Outre un accompagnement et un soutien adaptés, les équipes engagées dans ces projets et/ou les responsables d'axes scientifiques qui ne possèdent pas de bureaux dans les locaux de la MSH peuvent bénéficier de la mise à disposition d'espaces de travail temporaire qui leur permet une relation directe avec les services, ressources, outils et plateformes de la MSH.

La réorganisation des services telle qu'elle a été entreprise (restructuration et renforcement ou création de nouveaux pôles de compétences) permet ainsi d'offrir un cadre cohérent et propice au développement, à la maturation, voire au portage vers des appels de type ANR ou européens des projets de recherche soutenus.

Au niveau de la gouvernance, il est mentionné qu'un conseil des directeurs d'unités se réunit 2 à 3 fois par an. Ce conseil est consulté sur le programme, les grandes orientations de recherche, la vie interne et le fonctionnement de la MSH.

PERTINENCE DU PROJET DE STRATÉGIE SCIENTIFIQUE, COMPLÉMENTARITÉ / INSERTION PAR RAPPORT AUX AUTRES STRUCTURES FÉDÉRATIVES PRÉSENTES SUR CE SITE

La MSH LSE constitue un micropôle régional avec la MSH Alpes de Grenoble et la MSH de Clermont Ferrand. Elle retrouve son statut d'USR au sein du réseau des MSH au moment où la charte des MSH évolue et en profite donc pour se restructurer autour de trois leviers : les axes scientifiques, les appels à projets internes et 'l'hôtel à projet' (disponibilité d'accueil et d'hébergement de chercheurs et projets extérieurs). Le but semble être d'augmenter l'attractivité de la MSH et de lui donner une visibilité nationale, voire internationale.

Les axes scientifiques existants se poursuivent, mais un rôle pilote est donné à l'axe Société et Humanités Numériques qui doit être utilisé comme tête de pont (pour créer une Chaire Société et Humanités Numériques par exemple). La politique de sélection des projets internes est de prioriser peu de projets qui puissent être compétitifs dans l'environnement national et international dans le futur. Afin d'augmenter l'internationalisation de la recherche au sein de la MSH, le renforcement de la cellule de montage des projets est d'ailleurs envisagé.

Néanmoins, le maintien des compétences et plateformes communes fait partie de la stratégie (pôle statistique, valorisation, pôle de compétence PIA2 autour de l'audiovisuel et numérique, partage des plateformes technologiques, édition). Une visibilité accrue à l'international est souhaitable via le développement de montage des projets internationaux.

On peut regretter qu'il n'y ait pas de rapports, soit visibles soit suffisamment mis en avant, avec les structures fédératives présentes sur le site : Labex, structures fédératives en sciences de la matière et du vivant...

DÉROULEMENT DE LA VISITE

DATE DE LA VISITE

Début : 12 mars 2020 à 08 h 00

Fin : 12 mars 2020 à 17 h 00

LIEU DE LA VISITE

Institution : Université Lumière Lyon 2, Institut des Sciences de l'Homme

Adresse : 14 avenue Berthelot, 69007 Lyon

DÉROULEMENT OU PROGRAMME DE VISITE

09h00	Huis-clos comité
09h30	Rencontre avec les tutelles
10h00	Plénière avec l'ensemble des responsables d'axes, EC, C, doctorants
12h00	Visite des locaux
12h30	Déjeuner
14h00	Rencontre avec le personnel d'appui à la recherche
14h30	Rencontre avec la direction de la MSH
15h00 -17h00	Travaux de délibération du comité

POINTS PARTICULIERS À MENTIONNER

Du fait de l'épidémie de coronavirus, deux membres du comité (M^{mes} Christiane Laye et Christine Maillard - présidente du comité) ont dû siéger par visioconférence.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES DES TUTELLES



Université Claude Bernard Lyon 1



UNIVERSITÉ
LUMIÈRE
LYON 2



UNIVERSITÉ
JEAN MONNET
SAINT-ÉTIENNE



UNIVERSITÉ LYON III
JEAN MOULIN



SCIENTES
PO
LYON

ENS
ENS DE LYON

Lyon le 19 juin 2020

Madame la Présidente de l'Université Lumière
Lyon 2

Madame la Présidente de l'Université Jean
Monnet St Etienne

Monsieur le Président de l'ENS de Lyon

Monsieur l'administrateur provisoire de
l'Université Claude Bernard Lyon 1

Monsieur le Président de l'Université Jean Moulin
Lyon 3

Monsieur le Directeur de l'IEP de Lyon

à

Monsieur le directeur du département d'évaluation
de la recherche - HCERES

Affaire suivie par : GRAS Anne-Laure
DRED
anne-laure.gras@univ-lyon2.fr

**Objet : HCERES – Rapport d'évaluation – DER-SF210019535 – MSH-LSE
– Observations de portée générale**

Monsieur,

Les tutelles de l'unité ont grandement apprécié la qualité du rapport rédigé par le comité chargé de l'évaluation de la MSH Lyon St Etienne et vous en remercient très sincèrement. La visite, qui a eu lieu sur le site de l'unité au début des fortes perturbations induites par la crise du coronavirus, s'est déroulée dans de bonnes conditions même si deux membres du comité, dont la présidente, étaient en visioconférence.

L'ensemble des tutelles sont satisfaites que soit reconnu par le comité d'évaluation l'important travail réalisé par la MSH Lyon/Saint-Etienne depuis sa (re)création sous forme d'USR au 1^{er} janvier 2018. La vocation de la MSH LSE, qui est de contribuer à la structuration des sciences humaines et sociales sur le site mais aussi à l'émergence de programmes de recherche à

Direction de la recherche et des écoles doctorales (DRED)

Campus BDR – 86 rue Pasteur, 69 365 LYON Cedex 07

Tel. +33(0) 4 78 69 73 76 - recherche@univ-lyon2.fr

www.univ-lyon2.fr



UNIVERSITÉ
LUMIÈRE
LYON 2



SCIENTES
PO
LYON



l'interface avec d'autres sciences, ne demande qu'à se renforcer grâce au soutien des tutelles et de l'IDEX et au dynamisme de sa direction et de ses personnels.

Les observations faites par le directeur de l'unité de service et de recherche sont jointes à ce message.

Nous restons à votre disposition pour toute demande complémentaire.

Je vous prie de croire, Monsieur, à l'expression de nos salutations distinguées.

Nathalie DOMPNIER



Présidente de l'Université Lumière Lyon 2
Au nom des Universités Jean-Monnet St Etienne,
Claude Bernard Lyon 1, Jean-Moulin Lyon 3, de
l'ENS de Lyon et de l'IEP de Lyon

Direction de la recherche et des écoles doctorales (DRED)

Campus BDR – 86 rue Pasteur, 69 365 LYON Cedex 07

Tel. +33(0) 4 78 69 73 76 - recherche@univ-lyon2.fr

www.univ-lyon2.fr

Observations sur le rapport d'évaluation HCERES - DER-SF210019535 -

MSH LSE Maison des Sciences de l'Homme Lyon Saint-Etienne.

par Gilles Pollet
Directeur de la MSH LSE

Je voudrais tout d'abord, en mon nom et au nom de toute l'équipe de la MSH LSE, remercier très sincèrement l'ensemble du comité d'experts et sa présidente ainsi que le représentant du HCERES, pour le travail d'évaluation accompli, malgré des conditions un peu particulières, lors de la visite du 12 mars 2020, du fait de la crise sanitaire du COVID-19 qui commençait à impacter la France, et notamment le Grand Est, dans cette période.

Nous sommes globalement très satisfaits du rapport qui nous apparaît tout à fait fidèle à la trajectoire et au développement de l'unité, et qui recense très bien les éléments forts de la structure tout en indiquant quelques points de vigilance et des pistes d'amélioration.

Trois éléments nous paraissent utiles pour compléter le rapport et apporter quelques réponses à certains des commentaires.

Tout d'abord, pour ce qui concerne les liens entretenus avec les LABEX SHS du site, nous voudrions compléter notre présentation pour mieux faire ressortir ces derniers. La MSH est en effet un des partenaires privilégiés de ces Laboratoires d'excellence SHS, que ce soit à travers ses axes (notamment « Environnement urbain » avec IMU et de manière plus transversale avec les trois autres) et son animation scientifique, ou encore à travers les coopérations et coordinations fortes entretenus avec les différentes unités de recherche constitutives des LABEX qui sont toutes des unités associées de la MSH. En effet, que ce soit pour IMU (Intelligences des Mondes Urbains), ASLAN (Etudes Avancées sur la Complexité du Langage) ou encore COMOD (CONstitution de la MODernité, Raison, Politique, Religion), on retrouve les unités en question : pas moins de 37 laboratoires du site pour IMU ; trois principales unités - ICAR, DDL et IRIS - pour ASLAN ; six unités - IHRIM, IRPHIL, CERCRID, LARHRA, LEM/CERCOR, Triangle - et la FR ISERL, pour COMOD. Les activités de ces LABEX et des unités membres bénéficient ainsi de l'ensemble de l'infrastructure et des ressources d'accompagnement de la recherche mise à leur disposition par la MSH.

L'axe scientifique et plus généralement la dimension « Sociétés et Humanités Numériques » développée depuis longtemps au sein de la MSH, et qui sont un de ses points forts comme le souligne le rapport, apportent des compétences et outils dont les unités et les LABEX peuvent tirer grand profit, et pas seulement dans le champ des SHS comme le montrent les liens entre le LABEX et l'ensemble de nos travaux sur l'archéologie du paysage sonore, et plus généralement les dimensions audio et visio appliquées à la recherche. Cette dimension privilégiée autour des Humanités Numériques se traduit notamment dans le projet *DataDrone* mené avec la MSH de Clermont-Ferrand et l'appui de la DRRT (plateforme de stockage, de sécurisation, d'exploitation et de réutilisation de clichés aériens et de données de type Drone), mais également avec le projet *VirtualSHS*, porté actuellement au titre du CPER 2021-2027, et articulé autour d'une salle immersive (dôme) et d'un studio d'enregistrement. Cet équipement de recherche, s'il est retenu et réalisé, pourra trouver un écho chez de nombreuses équipes et consortiums/dispositifs de recherche du site Lyon Saint-Etienne : UMR Centre Max Weber, DDL, GATE, IAO, ICAR, IHRIM, LAET, LARHRA, LIRIS, Triangle,... ; EA COACTIS,

ECP, ELICO, EMC, GREPS, HESPER, LADEC, SAF,... ; FR MOM et ses UMR ; Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon ; Labex ASLAN, COMMOD, CORTEX, IMU (+ Ecole Urbaine de Lyon), IMUST, MANUTECH-SISE ; Ecole Universitaire de recherche H2O Lyon et MANUTECH-SLEIGHT). Il pourra occuper une place stratégique avec des liens recherche-industrie-culture : prototypes, validation de processus, aides à la conception, formations, représentations artistiques et culturelles,...

Ensuite, concernant la dynamique d'internationalisation de la recherche, on aimerait insister sur le fait que les projets financés dans le cadre des Appels à Projets (AAP), notamment ceux sur fonds IDEX depuis 2017, ont une réelle dimension de partenariat international pour au moins la moitié d'entre eux. Le conseil scientifique de la MSH est très vigilant sur cette dimension internationale et l'encourage très fortement. Par ailleurs, le budget pour *rewriting* qui nous a été octroyé par le MESERI à partir de 2019 répond à une vraie demande des chercheurs, enseignants-chercheurs, doctorants et post-doctorants. Même si le budget reste assez faible (10 000 euros), il permet d'aider à une meilleure visibilité et intégration internationales des recherches à travers ce travail d'aide à la réécriture dans une langue étrangère, principalement l'anglais, pour des publications dans des revues et supports internationaux de haut niveau. Enfin, on souhaite souligner les liens déjà anciens et très féconds, et qui méritent d'être encore développés, entre la MSH et le Collegium/Institut d'Etudes Avancées (IEA) qui fait partie du Réseau Français des IEA. Nous continuons en effet à travailler ensemble pour que les *fellows* du Collegium, présents sur le site pendant cinq ou dix mois puissent bénéficier du soutien des différents services, ressources et compétences de la MSH et que cette dernière puisse leur servir également de caisse de résonance et de d'interface pour présenter et publiciser leurs travaux, tout en facilitant les rencontres avec les collègues, doctorants, post-doctorants et agents d'accompagnement de la recherche du site, ainsi que des partenaires éventuels.

Enfin, même si cela apparaît en filigrane dans le rapport HCERES, on aimerait insister sur l'importance des plateformes technologiques au sein de la MSH, ainsi que sur les liens entretenus entre la MSH et les deux principales TGIR SHS que sont HumaNum et PROGEDO. En effet, la dimension « plateformes » au service de la recherche en SHS est une caractéristique essentielle des MSH depuis maintenant au moins deux décennies. Rappelons que le Réseau national des MSH (RnMSH) labellise un certain nombre de ces plateformes qu'elle regroupe en cinq catégories : AUDIO-VISIO (ressources et corpus audio, visuels, du documentaire ethnologique aux conférences filmées), COGITO (essentiellement des équipements pour les recherches en sciences cognitives, mais aussi des données issues des expérimentations sur ces équipements ou d'autres), DATA (corpus de données quantitatives ou données traitées de manière quantitative), SCRIPTO (données notées, du texte littéraire aux archives du monde contemporain en passant par les partitions), SPATIO (ressources pour le traitement et l'analyse de données à références spatiales, imagerie et 3D).

La MSH LSE possède deux plateformes labellisées et qui ont une activité très importante : 25ImagesSHS pour la dimension AUDIO-VISIO, et la Plateforme Universitaire de Données (PUD) PANELS pour la dimension DATA. PANELS représente, à travers la PUD, le lien direct et l'interface privilégiée avec la TGIR PROGEDO (PROduction et Gestion de Données) qui a pour but de développer la culture des données, d'impulser et structurer une politique des données d'enquêtes pour la recherche en sciences sociales. La MSH a également développé de nombreux liens avec la TGIR HumaNum dont la fonction principale est de faciliter le tournant numérique de la recherche en sciences humaines et sociales. On peut notamment mentionner ici la mise à disposition et l'utilisation d'une HumaNum Box permettant le stockage, la sécurisation et la réutilisation des données d'enquêtes. Enfin, tout le travail effectué autour du dispositif *DataDrone* vise à terme à pouvoir rendre opérationnelle puis faire labelliser cette

plateforme DATA par le RnMSH afin d'en faire une ressource à disposition de l'ensemble de la communauté académique nationale et en lien avec les TGIR.

Totalement inscrite dans le cadre de la charte renouvelée des MSH, après avoir restructuré sa stratégie de développement et rebâti une relation de confiance forte avec ses tutelles, la MSH LSE dispose des forces nécessaires pour accompagner l'ensemble de ses laboratoires associés dans leurs projets de recherche, que ce soit à travers ses appels à projets ou la mise à disposition de nombreux services, plateformes, pôles de compétences et ressources mutualisés, mais également pour participer activement à la structuration de la recherche en SHS du site Lyon Saint-Etienne, en lien direct avec le développement de l'IDEX.

Les rapports d'évaluation du Hcéres
sont consultables en ligne : www.hceres.fr

Évaluation des coordinations territoriales
Évaluation des établissements
Évaluation de la recherche
Évaluation des écoles doctorales
Évaluation des formations
Évaluation et accréditation internationales



2 rue Albert Einstein
75013 Paris, France
T. 33 (0)1 55 55 60 10

hceres.fr

[@Hceres_](https://twitter.com/Hceres_)

[Hcéres](https://www.youtube.com/Hceres)