



HAL
open science

LISEC - Laboratoire interuniversitaire des sciences de l'éducation et de la communication

Rapport Hcéres

► **To cite this version:**

Rapport d'évaluation d'une entité de recherche. LISEC - Laboratoire interuniversitaire des sciences de l'éducation et de la communication. 2017, Université de Strasbourg, Université de Lorraine, Université de Haute-Alsace - UHA. hceres-02030712

HAL Id: hceres-02030712

<https://hal-hceres.archives-ouvertes.fr/hceres-02030712v1>

Submitted on 20 Feb 2019

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

HCERES

Haut conseil de l'évaluation de la recherche
et de l'enseignement supérieur

Département d'Évaluation de la Recherche

Évaluation de l'unité :

Laboratoire Interuniversitaire des Sciences de
l'Éducation et de la Communication

LISEC

sous tutelle des
établissements et organismes

Université de Strasbourg

Université de Lorraine

Université de Haute-Alsace

Campagne d'évaluation 2016-2017 (Vague C)

HCERES

Haut conseil de l'évaluation de la recherche
et de l'enseignement supérieur

Département d'Évaluation de la Recherche

Pour le HCERES,¹

Michel Cosnard, président

Au nom du comité d'experts,²

Bruno Garnier, président du comité

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

¹ Le président du HCERES "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)

Rapport d'évaluation

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.

Nom de l'unité :	Laboratoire Interuniversitaire des Sciences de l'Éducation et de la Communication
Acronyme de l'unité :	LISEC
Label demandé :	EA
N° actuel :	2310
Nom du directeur (2016-2017) :	M. Loïc CHALMEL
Nom du porteur de projet (2018-2022) :	M. Loïc CHALMEL

Membres du comité d'experts

Président :	M. Bruno GARNIER, Université de Corse Pasquale Paoli
Experts :	M ^{me} Vivianne COUZINET, Université Paul Sabatier, Toulouse M. Philippe DESSUS, Université de Grenoble M ^{me} Anne JORRO, Conservatoire National des Arts et Métiers, Paris M. Jean Luc RINAUDO, Université de Rouen Normandie (représentant du CNU)
Déléguée scientifique représentante du HCERES :	M ^{me} Chantal AMADE-ESCOT
Représentants des établissements et organismes tutelles de l'unité :	M. Jean-Luc BISCHOFF, Université de Haute Alsace M. Jaw ROWELL, Université de Strasbourg M. Frédéric VILLIÉRAS, Université de Lorraine

Directeurs et représentants de l'École Doctorale :

M^{me} Régine BATTISTON, Chargée de mission pour les Formations Doctorales
Sciences Humaines et Sociales de l'Université de Haute Alsace

M^{me} Cécile BERTRAND-DAGENBACH, ED n° 78, « Stanislas - Langages, Temps,
Sociétés »

M. William GASPARINI, ED n° 519, « Sciences humaines et sociales - Perspectives
Européennes »

1 • Introduction

Historique et localisation géographique de l'unité

Le Laboratoire Interuniversitaire des Sciences de l'Éducation et de la Communication (LISEC, EA 2310) a été créé le 1^{er} janvier 2005. Ses établissements fondateurs étaient l'Université Louis-Pasteur de Strasbourg (aujourd'hui UNISTRA), l'Université de Haute-Alsace (UHA) et l'Université de Nancy 2, aujourd'hui Université de Lorraine (UL). Depuis le 1^{er} janvier 2009, UNISTRA est l'établissement de rattachement principal, l'UHA et l'UL sont des établissements de rattachement secondaire.

Le LISEC est organisé administrativement en deux pôles : le LISEC-Alsace (Strasbourg, Colmar, Mulhouse) et le LISEC-Lorraine (Nancy, Metz). Ses activités sont principalement mises en œuvre sur 5 sites universitaires : Strasbourg, Colmar, Mulhouse, Nancy, Metz, sur lesquels sont implantées les Écoles Supérieures du Professorat et de l'Éducation (ESPE) de Strasbourg-Meinau et de Nancy Maxéville.

Équipe de direction

Le LISEC est dirigé pour le contrat en cours par M. Loïc CHALMEL (UHA) assisté par deux directeurs adjoints : M. Pascal MARQUET (UNISTRA) et M. Saeed PAIVANDI (UL).

Nomenclature HCERES

SHS4_3 Sciences de l'éducation ;

SHS 2_5 Sciences de l'Information et de la Communication.

Domaine d'activité

L'éducation, plus particulièrement les technologies, la philosophie et l'histoire de l'éducation.

Effectifs de l'unité

Composition de l'unité	Nombre au 30/06/2016	Nombre au 01/01/2018
N1 : Enseignants-chercheurs titulaires et assimilés	52	55
N2 : Chercheurs des EPST ou EPIC titulaires et assimilés		
N3 : Autres personnels titulaires (appui à la recherche et/ou n'ayant pas d'obligation de recherche)	4	2
N4 : Autres chercheurs et enseignants-chercheurs (ATER, post-doctorants, etc.)	11	
N5 : Chercheurs et enseignants-chercheurs émérites (DREM, PREM)	5	
N6 : Autres personnels contractuels (appui à la recherche et/ou n'ayant pas d'obligation de recherche)	1,5	
N7 : Doctorants	81	
TOTAL N1 à N7	154,5	
Personnes habilitées à diriger des recherches ou assimilées	19	

Bilan de l'unité	Période du 01/01/2011 au 30/06/2016
Thèses soutenues	60
Post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	2
Nombre d'HDR soutenues	7

Le LISEC regroupe 56 membres statutaires (enseignants-chercheurs et chercheurs) en postes dans les différents établissements universitaires de rattachement du laboratoire : 15 professeurs (dont 5 émérites) et 27 maîtres de conférences (0 PAST). Ses domaines principaux de recherche relèvent des Sciences de l'Éducation (39 chercheurs) et des Sciences de l'Information et de la Communication (8 chercheurs). Il rassemble 1 ATER et 1 docteur (personnel du second degré).

Organisée administrativement en deux pôles (LISEC-Alsace et LISEC-Lorraine) l'unité de recherche développe ses activités sur divers sites d'implantation :

Pour le LISEC-Alsace :

- Faculté d'Éducation, Université de Strasbourg ;
- ESPE Strasbourg-Meinau ;
- IUT Illkirch-Graffenstaden, Département INFOCOM ;
- LISEC Alsace Faculté des Lettres et Sciences Humaines, Campus de l'Illberg, Mulhouse ;
- IUT de Colmar, Campus du Grillenbreit, Colmar ;
- ESPE site de Colmar.

Pour le LISEC-Lorraine :

- UFR Sciences Humaines et Sociales, Université de Lorraine ;
- LISEC Lorraine Faculté de Sciences du Sport, Université de Lorraine ;
- ESPE Nancy-Maxéville ;
- ESPE site de Sarreguemines.

Les enseignants-chercheurs du LISEC relèvent de différentes sections du CNU : 70^e (sciences de l'éducation : 39), 71^e (sciences de l'information et de la communication : 8), 74^e (Sciences et techniques des activités physiques et sportives : 1), 29^e (Constituants élémentaires : 1), 28^e (Milieux denses et matériaux : 1), 26^e (Mathématiques appliquées et applications des mathématiques : 1), 16^e (Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale : 4) et 5^e (Sciences économiques : 1).

2 • Appréciation sur l'unité

Le Laboratoire Interuniversitaire des Sciences de l'Éducation et de la Communication (LISEC) est une unité de recherche (EA 2310) structurée en quatre équipes interrégionales :

- équipe 1 : « Activité, Travail, et Identité Professionnelle » (ATIP) traite de l'analyse de l'activité et de la recherche-intervention en formation professionnelle ;
- équipe 2 : « Normes et Valeurs » (NeV) traite de la philosophie de l'éducation, de l'histoire de l'éducation, de la pédagogie et de la didactique ;
- équipe 3 : « Apprentissages, Pratiques d'Enseignement et d'Éducation » (AP2E) étudie les dispositifs d'éducation et de formation, notamment les relations entre les apprentissages et les pratiques des acteurs de l'enseignement, de la formation et de l'éducation ;
- équipe 4 : « Technologies et Communication » (Tec&Co) traite des médiations éducatives et culturelles, des effets et des usages des technologies numériques en éducation et en formation, ainsi que des instrumentations et des activités de communication.

Le LISEC est une unité de taille importante (une cinquantaine d'enseignants-chercheurs), pluridisciplinaire, implantée sur 5 sites.

La multiplicité des sites et des tutelles du LISEC est un atout et une faiblesse. C'est un atout dans la mesure où elle permet le maillage d'un vaste territoire, la mobilisation d'équipes bien implantées localement autour d'objets de recherche porteurs de partenariats nombreux et diversifiés. Mais cette multiplicité des sites a aussi son revers, dont l'équipe de pilotage du LISEC a parfaitement conscience et qu'elle a cherché à compenser depuis l'évaluation précédente avec une certaine réussite : l'émiettement des énergies, une tendance à relier thématiquement des recherches qui sont surtout portées par des individus, une difficulté à faire vivre le collectif et à intégrer à l'unité les doctorants et les jeunes chercheurs de façon efficace.

En outre, la multiplicité des sites a conduit à multiplier les manifestations scientifiques sur les divers lieux, durant la période de référence. Si ces nombreuses manifestations scientifiques permettent à l'unité de rendre ses travaux visibles localement et de mobiliser des partenaires et d'autres chercheurs, elles constituent aussi une surcharge de travail qui peut limiter la production de connaissances et les publications dans des supports de référence.

La diminution du nombre de personnels de soutien aux recherches (techniciens, ingénieurs, administratifs) en cours de contrat est un handicap pour une unité multi-sites. Malgré cela, il faut noter que le LISEC a obtenu des réponses positives à de nombreux appels d'offres et a noué des partenariats fructueux, notamment avec des chercheurs étrangers.

La prise en compte des remarques et suggestions de l'évaluation précédente de l'AERES a permis de corriger certaines défaillances et d'améliorer substantiellement la production scientifique, tant quantitativement que qualitativement. Toutefois, le comité d'experts relève que le dossier présenté ne permet pas toujours de percevoir comment est effectivement mis en œuvre le travail scientifique au niveau de l'unité de recherche comme au niveau des équipes. La visite a heureusement permis de lever certains doutes.

Les perspectives et la stratégie scientifique à cinq ans du LISEC s'appuient sur la reconduction des équipes actuelles. Une démarche novatrice et potentiellement fédératrice de thématiques transversales communes à l'ensemble de l'unité est engagée sur la base d'un constat lucide. Elle demeure néanmoins à approfondir.