



**HAL**  
open science

## IMSIC : Institut méditerranéen des sciences de l'information et de la communication

Rapport Hcéres

► **To cite this version:**

Rapport d'évaluation d'une entité de recherche. IMSIC : Institut méditerranéen des sciences de l'information et de la communication. 2017, Université de Toulon. hceres-02030422

**HAL Id: hceres-02030422**

**<https://hal-hceres.archives-ouvertes.fr/hceres-02030422>**

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 :

Institut Méditerranéen des Sciences de l'Information et  
de la Communication

IMSIC

sous tutelle des  
établissements et organismes :

Université de Toulon

Aix-Marseille Université

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,<sup>1</sup>*

Michel Cosnard, président

*Au nom du comité d'experts,<sup>2</sup>*

Jean-Jacques Boutaud, président du  
comité

---

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

<sup>1</sup> Le président du HCERES "contresigne les rapports d'évaluation établis par les comités d'experts et signés par leur président." (Article 8, alinéa 5)

<sup>2</sup> 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 :	Institut Méditerranéen des Sciences de l'Information et de la Communication
Acronyme de l'unité :	IMSIC
Label demandé :	EA
N° actuel :	4262
Nom des directeurs (2016-2017) :	M. Michel DURAMPART (I3M TOULON), M <sup>me</sup> Françoise BERNARD (IRSIC-AMU)
Nom du porteur de projet (2018-2022) :	M. Michel DURAMPART

## Membres du comité d'experts

Président :	M. Jean-Jacques BOUTAUD, Université de Bourgogne
Experts :	M <sup>me</sup> Nicole D'ALMEIDA, Université Paris-Sorbonne (représentante du CNU) M. Laurent CRETON, Université Sorbonne Nouvelle Paris 3 M <sup>me</sup> Valérie CARAYOL, Université Bordeaux-Montaigne
Délégué scientifique représentant du HCERES :	M. Christian BOIX
Représentants des établissements et organismes tutelles de l'unité :	M. Éric BOUTIN, Université de Toulon M <sup>me</sup> Anne MOLCARD, Université de Toulon M. Marc SENTIS, Aix-Marseille Université
Représentants des Écoles Doctorales :	M <sup>me</sup> Maryse BAUDREZ, ED n° 509, « Civilisations et sociétés euro-méditerranéennes et comparées », UTLN ; M. Patrick LEMAIRE, ED n° 356, « Cognition, Langage, Education », AMU.

## 1 • Introduction

Avertissement : comme il s'agit d'une unité de recherche en création, le bilan est établi sur le périmètre de l'ancienne organisation, en considérant les dossiers de chaque équipe (I3M Toulon et IRSIC-AMU) et tous les éléments qui peuvent asseoir le projet de la future équipe (IMSIC) prévue à la date du 1<sup>er</sup> janvier 2018 (avec un dossier complémentaire de 17 pages joint au document initial).

### Historique et localisation géographique de l'unité

L'unité IMSIC (Institut Méditerranéen des sciences de l'Information et de la Communication) est de création récente : décidée en 2015, impulsée en 2016, cette nouvelle unité repose sur une restructuration d'unités en SIC du précédent contrat 2012-2016, sur deux établissements : Université de Toulon (UTLN) et Aix-Marseille Université (AMU) et la réunion de deux équipes dans la même unité : d'une part, le pôle toulonnais d'I3M (Information, Milieux, Médias, Médiations : directeur M. Paul RASSE, professeur en SIC, UNSA et directeur-adjoint M. Michel DURAMPART, professeur en SIC, UTLN) qui a adopté par vote, à une majorité quasi unanime, le principe de la scission avec l'ensemble I3M et son pôle niçois ; d'autre part, l'IRSIC (Institut de Recherche en Sciences de l'Information et de la Communication) qui fédère, depuis 2012 (année de lancement d'AMU, établissement unique né de la fusion des 3 établissements d'Aix -Marseille), la très grande majorité des enseignants-chercheurs en Sciences de l'Information et de la Communication (SIC) d'Aix-Marseille Université.

La nouvelle unité que représente l'IMSIC n'est pas une création *ex nihilo* : elle prolonge une coopération déjà engagée entre les équipes. Les relations entre équipes SIC du Sud-Est ont déjà connu une phase constructive avec la mise en place du Pôle Méditerranéen de l'ISCCnrs (2010-2013) sous l'impulsion de M. Michel DURAMPART, responsable des pôles régionaux à l'ISCC, de M. Paul RASSE (I3M Nice) et M<sup>me</sup> Françoise BERNARD (IRSIC). La coopération est déjà marquée par des publications, événements menés en commun. Cette création s'est construite et préparée dans le temps, ses objectifs sont bien identifiés et dépassent la seule volonté de parvenir à un effet de taille : des axes thématiques structurants (3 + 1 axe émergent) ont pour cela été redéfinis. Cette réunion et coopération d'équipes s'inscrit donc dans le cadre d'une association plus large entre les deux établissements universitaires (AMU et U. Toulon). L'IMSIC se présente comme une structure en co-tutelle (AMU et Toulon) et une direction qui sera tournante (entre Toulon et Aix-Marseille) à chaque renouvellement d'accréditation.

### Équipe de direction

Directeur : M. Michel DURAMPART - professeur en SIC - site de Toulon et représentant de l'unité IMSIC

Associée à la direction : M<sup>me</sup> Françoise BERNARD - professeure en SIC - site AMU

### Nomenclature HCERES

SHS2\_5 Sciences de l'information et de la communication

### Domaine d'activité

Les recherches en sciences de l'information et de la communication de l'IMSIC se positionnent autour des mutations, actions et innovations en information et communication dans l'espace méditerranéen.

Effectifs de l'unité

Composition de l'unité	Nombre au 30/06/2016	Nombre au 01/01/2018
N1 : Enseignants-chercheurs titulaires et assimilés	16 (I3M) + 25 (IRSIC) 41	43
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)	1(I3M) 1	1
N4 : Autres chercheurs et enseignants-chercheurs (ATER, post-doctorants, etc.)	2	
N5 : Chercheurs et enseignants-chercheurs émérites (DREM, PREM)	1(I3M) 1	
N6 : Autres personnels contractuels (appui à la recherche et/ou n'ayant pas d'obligation de recherche)	1(I3M) 1	
N7 : Doctorants	24(I3M) + 34 (IRSIC) 58	
TOTAL N1 à N7	104	
HDR	8 (I3M) + 9 (IRSIC) 17	

Bilan de l'unité	Période du 01/01/2011 au 30/06/2016
Thèses soutenues	20 (I3M) + 19 (IRSIC) 39
Post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	
Nombre d'HDR soutenues	2 (I3M)

## 2 • Appréciation sur l'unité

### Avis global sur l'unité

En regroupant, dans l'espace régional, deux équipes SIC reconnues scientifiquement, I3M Toulon (dir. : M. Michel DURAMPART) et IRSIC AMU (dir. : M<sup>me</sup> Françoise BERNARD), la nouvelle unité IMSIC (Institut Méditerranéen des Sciences de l'Information et de la Communication) atteint une échelle de taille plus grande (102 membres au total) et plus encore, une ambition de recherche plus élevée, par rapport aux bilans respectifs déjà très favorables, sur la période écoulée.

Les deux équipes ainsi rassemblées partagent une culture de la recherche en SIC, soudée à de grands principes d'action déjà éprouvés au fil des années de collaboration : l'interdisciplinarité interne aux SIC, aux SHS, entre SHS et sciences dites expérimentales ; l'articulation entre recherche action et recherche fondamentale, pour sortir de la dichotomie entre opérationnalité et théorie ; le pluralisme méthodologique (qualitatif, expérimental, hybride).

Les bilans des équipes et le projet développé pour la nouvelle unité sont le socle d'une construction solide dans les différents registres de l'évaluation : en amorce de co-productions éditoriales concrètes, l'activité de publication est soutenue, avec notamment bon nombre d'EC (enseignants-chercheurs) en IUT ; l'assise locale et régionale, adossée au monde économique, est traduite par de nombreux contrats désormais soutenus par une force d'action plus grande ; la formation par la recherche profite d'un périmètre élargi, de locaux et d'équipements de grande qualité, notamment à Toulon, avec mise à disposition de l'ensemble pour une communauté de doctorants (58 inscrits) avide d'échanges.

Compte tenu de l'antériorité des actions croisées, favorisée par le rapprochement des établissements, on ne voit pas naître mais réellement se développer un projet commun, résolument inscrit dans l'espace méditerranéen, à travers des problématiques touchant une audience nationale et internationale. Les 4 axes, dont l'un à caractère émergent, en dessinent les contours avec le projet central de « questionner les tensions et mutations sociétales, organisationnelles, sectorielles, au regard des transformations sociotechniques et médiatiques », si l'on veut bien reprendre les termes à valeur programmatique de l'IMSIC. Les dispositifs sociotechniques numériques pour une large part, et des terrains plus ciblés comme la santé et l'environnement, donnent une coloration particulière aux recherches ainsi partagées.

La culture commune des contrats, à l'échelle nationale ou régionale, constitue un atout indéniable pour la nouvelle unité. Ils révèlent notamment une capacité à négocier avec les acteurs économiques en amont, capacité aussi à mettre en œuvre les actions et gérer les projets. Les équipes ont pu montrer qu'elles ne suivent pas, et cèdent moins encore à une demande économique, mais relèvent le défi de véritables partenariats qui mobilisent les savoir-faire scientifiques et méthodologiques.

Quant à l'espace méditerranéen, cœur géographique et stratégique des recherches de la nouvelle unité, il ouvre à lui seul de belles perspectives à l'international, dans la continuité du Pôle Méditerranéen de l'ISCC CNRS.

Comme il s'agit d'une création d'unité de recherche par regroupement de deux équipes (I3M-Toulon et IRSIC) et rapprochement de deux établissements (Université de Toulon et AMU), c'est la valeur du bilan qui donne déjà crédit à la création de l'IMSIC. Mais le projet multiplie les points d'amorce et la dimension inchoative de la construction est loin d'être désincarnée tant la culture scientifique et les pratiques de recherche sont partagées. Au-delà, le point d'évolution attendu doit se porter, non seulement sur les objectifs de recherche mais sur les modalités d'organisation concrète de ce regroupement, en précisant les données relatives à la gouvernance, au fonctionnement, à la gestion de la nouvelle unité.