

RÉSUMÉ FINAL DE L'ÉVALUATION DE L'UNITÉ

HAVAE - Handicap, Autonomie, Vieillesse,
Activité, Environnement

SOUS TUTELLE DES ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES :

Université de Limoges

CAMPAGNE D'ÉVALUATION 2020-2022
VAGUE B

Rapport publié le 22/02/2022



Pour le Hcéres¹ :

M. Thierry Coulhon, Président

Au nom du comité d'experts² :

M. Serge Colson, Président 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).

Les données chiffrées de ce document sont les données certifiées exactes extraites des fichiers déposés par la tutelle au nom de l'unité.

PRÉSENTATION DE L'UNITÉ

Nom de l'unité :	Handicap, Autonomie, Vieillesse, Activité, Environnement
Acronyme de l'unité :	HAVAE
Label et N° actuels :	EA 6310
ID RNSR :	201220217C
Type de demande :	Renouvellement à l'identique
Nom du directeur (2020-2021) :	M. Jean-Christophe Daviet
Nom du porteur de projet (2022-2026) :	M. Stéphane Mandigout
Nombre de thèmes du projet :	2

MEMBRES DU COMITÉ D'EXPERTS

Président :	M. Serge Colson, Université Côte d'Azur, Nice
Experts :	Mme Gaëlle Deley, Université de Bourgogne, Dijon M. Léonard Féasson, CHU St-Etienne M. Philippe Marque, CHU Toulouse (représentant du CNU)

REPRÉSENTANT DU HCÉRES

M. Christophe Cornu

REPRÉSENTANTS DES ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES TUTELLES DE L'UNITÉ

Mme Véronique Blanquet, Institut GEIST, Université de Limoges

Mme Claire Corbel, Université de Limoges

M. Dominique Cros, Université de Limoges

M. David Jourdan, CHU de Limoges

Mme Isabelle Klock-Fontanille, Université de Limoges

Mme Muriel Mathonnet, CHU de Limoges

INTRODUCTION

HISTORIQUE ET LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE DE L'UNITÉ

L'unité de recherche « HAVAE (Handicap, Activité, Vieillesse, Autonomie, Environnement) » est une équipe d'accueil créée en 2012. Cette unité de recherche est installée dans des locaux de la Faculté des Sciences et Techniques sur le campus de la Borie de l'Université de Limoges, auxquels s'ajoutent des locaux mutualisés avec le service de Gériatrie, l'unité de recherche clinique de Gériatrie et le service de Médecine Physique et de Réadaptation (MPR) de l'hôpital « Jean Rebeyrol » du CHU de Limoges. L'unité possède environ 220 m² d'espaces de recherche dédiés.

ÉCOSYSTÈME DE RECHERCHE

L'unité de recherche HAVAE est affiliée à l'Institut de recherche GEIST (Génomique, Environnement, Immunité, Santé et Thérapeutiques) regroupant huit unités de recherche des secteurs Santé, Sciences de la Vie et Environnement de l'Université de Limoges. Elle est rattachée à l'École Doctorale BioSanté (ED 615). Elle fait partie du quartier Marcland - ΩLim, quartier de l'université regroupant la faculté de médecine, la faculté de pharmacie, ILFOMER (Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation composé des filières de masso-kinésithérapie, d'orthophonie et d'ergothérapie), le département STAPS (Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives), les Sciences du Vivant et fait également partie de l'institut de Recherche GEIST. L'unité fait également partie de l'IFRH (Institut Fédératif de Recherche sur le Handicap) créé en 1995 puis devenu Groupement de Formations de Recherche pour l'INSERM et Fédération de Recherche pour le CNRS (FR 3553) en 2010.

NOMENCLATURE DU HCÉRES ET THÉMATIQUES DE L'UNITÉ

SVE Sciences du vivant et environnement

SVE6-1, SVE6-3, SHS4-4.

Les travaux de recherche de l'unité s'appuient sur une approche principalement sanitaire, centrée sur l'étude des processus de constitution du handicap liés aux problèmes de santé et sur l'évaluation et la validation des stratégies de prise en charge à domicile.

DIRECTION DE L'UNITÉ

Pour la durée du contrat actuel, la direction est assurée par M. Jean Christophe Daviet. Pour la mise en œuvre du projet au cours du contrat suivant, la direction de l'unité sera assurée par M. Stéphane Mandigout.

EFFECTIFS DE L'UNITÉ

HAVAE		
	Personnels en activité	Nombre au 01/06/2020
		Nombre au 01/01/2022
	Professeurs et assimilés	4
	Maîtres de conférences et assimilés	6
	Directeurs de recherche et assimilés	0
	Chargés de recherche et assimilés	0
	Conservateurs, cadres scientifiques EPIC, fondations, industries...	0
	Professeurs du secondaire détachés dans le supérieur	0
	ITA-BIATSS, autres personnels cadre et non cadre EPIC...	0,05
	Sous-total personnels permanents en activité	10
	Enseignants-chercheurs non titulaires, émérites et autres	0
	Chercheurs non titulaires, émérites et autres (excepté doctorants)	0

Doctorants	4	
Autres personnels non titulaires	0	
Sous-total personnels non titulaires, émérites et autres	4	
Total personnels	14.05	12.05

AVIS GLOBAL SUR L'UNITÉ

L'unité de recherche HAVAE est constituée de dix personnels titulaires issus du champ des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives, de la Médecine Physique et de Réadaptation et de la Gériatrie. Ses travaux sont positionnés sur une thématique de recherche principale relative à « l'amélioration de la mobilité des personnes en situation de handicap dans leur environnement ». Le positionnement des travaux de HAVAE dans le domaine des sciences de la réadaptation est précurseur sur son territoire et au niveau national. Ce positionnement est favorisé par un écosystème local très favorable à son développement (i.e., proximité de l'Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation - ILFOMER, soutien de la Région Limousin, des collectivités territoriales, de l'Université de Limoges et du CHU).

Le contrat qui se termine a permis à l'unité de répondre en partie aux recommandations de la précédente évaluation. Sans réelle augmentation d'un point de vue quantitatif (50 publications), la production scientifique de HAVAE s'est améliorée sur le plan qualitatif au cours de la période analysée, l'unité parvenant à publier ses résultats dans les meilleurs journaux du domaine de la réadaptation (*Neurorehabilitation and Neural Repair* et *Annals of Physical and Rehabilitation Medicine*). L'unité bénéficie d'une bonne reconnaissance au plan régional et national dans le domaine des sciences de la réadaptation, comme illustré par l'obtention d'un PHRIP et d'un PHRC interrégional en tant que porteurs et la participation à quatre contrats nationaux en tant que partenaires (Caisse Nationale de Solidarité pour l'Autonomie, Caisse d'Assurance Retraite et de la Santé au Travail, Caisse de dépôt, Programme de soutien aux techniques innovantes, coûteuses ou non).

Le rayonnement au niveau international (participation à deux contrats européens, i.e., un EIT-Health et un financement de la commission européenne, projet SPRINTT), en progression au cours du contrat, devra être consolidé. L'amélioration de la visibilité de l'unité dans le domaine des sciences de la réadaptation dépendra d'une part, de sa capacité à augmenter sa production scientifique quantitativement, et d'autre part, de sa capacité à renforcer l'approche interdisciplinaire grâce à la récente intégration d'enseignants-chercheurs en sciences humaines et sociales. HAVAE est fortement encouragée à développer ses collaborations internationales, à augmenter sa capacité d'encadrement doctoral, à renforcer ses collaborations avec les partenaires industriels et à améliorer la proportion de doctorants financés par des contrats doctoraux.

Le projet scientifique du prochain contrat, dans la continuité du contrat écoulé sera centré sur les déterminants et la facilitation de la mobilité en situation réelle de vie. L'unité devra s'appuyer sur son mode de pilotage bien défini et son animation scientifique très participative pour répondre à des appels à projet d'envergure en tant que porteurs de projets. L'unité est invitée à mettre en place une stratégie de construction de projets disruptifs pour élargir le champ de la connaissance vers des approches Interdisciplinaires.

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)