



□ Réseau fédératif de recherche sur le handicap

Vous êtes ici : Accueil [handicap](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

FR

Réseau fédératif de recherche sur le handicap

Type : Rapport d'évaluation des structures fédératives

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - Publié le : 29/09/2015

Établissement(s) concerné(s) : Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM , Conservatoire national des arts et métiers - Cnam , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , École des hautes études en santé publique - EHESP , École des hautes études en sciences sociales - EHESS , École normale supérieure - ENS , Arts et métiers Sciences et Technologies - École nationale supérieure des arts et métiers , Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux - IFSTTAR , Institut national d'études démographiques - INED , Institut national supérieur de formation et de recherche pour l'éducation des jeunes handicapés et les enseignements adaptés - INS HEA , Université de Bordeaux , Université Bordeaux 2 , Université de Bretagne Occidentale - UBO , Université Savoie Mont Blanc - USMB , Université de Bourgogne , Université Pierre Mendès France - Grenoble - UPMF Université Lille 3 - Sciences humaines et sociales , Université de Limoges , Université de Lorraine , Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL , Université Montpellier 1 - UM1 , Université Paris Nanterre , Université Sorbonne Paris Nord , Université Paris Descartes , Université Pierre et Marie Curie - UPMC , Université de Rennes 1 , Université Rennes 2 , Université Jean Monnet Saint-Étienne , Université Toulouse 3 - Paul Sabatier - UPS , Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE6 - Physiologie et physiopathologie humaine, vieillissement

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé

Panel(s) ERC : LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics ; SH1 Individuals, institutions and markets: economics, finance and management ; PE6 Computer science and informatics: informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems ; PE7 Systems and communication engineering: electronic, communication, optical and systems engineering ; SH2 Institutions, values, beliefs and behaviour: sociology, social anthropology, political science, law, communication, social studies of science and technology ; LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology: organ physiology, pathophysiology, endocrinology, metabolism, ageing, regeneration, tumorigenesis, cardiovascular disease, metabolic syndrome ; SH4 The Human Mind and its complexity: cognition, psychology, linguistics, philosophy and education ; SH3 Environment and society: environmental studies, demography, social geography, urban and regional studies ; LS5 Neurosciences and neural disorders: neurobiology, neuroanatomy, neurophysiology, neurochemistry, neuropharmacology, neuroimaging, systems neuroscience, neurological disorders, psychiatry

Nom des laboratoires associés : INSTITUT DES SYSTEMES INTELLIGENTS ET ROBOTIQUES ; CENTRE DE RECHERCHE MEDECINE, SCIENCES, SANTE, SANTE MENTALE, SOCIETE ; CENTRE MAURICE HALBWACHS ; ETUDES CLINIQUES ET INNOVATIONS THÉRAPEUTIQUES EN PSYCHIATRIE ; GROUPE DE RECHERCHE CLINIQUE ET TECHNOLOGIQUE SUR LE HANDICAP ; PSYCHOLOGIE : INTERACTIONS, TEMPS, EMOTIONS, COGNITION ; LABORATOIRE D'AUTOMATIQUE, DE MECANIQUE ET D'INFORMATIQUE INDUSTRIELLES ET HUMAINES ; M2H - Mouvement & santé ; SANTESIH - SANTÉ, EDUCATION, SITUATION DE L'HANDICAP ; CIC-IT GARCHES ; LABORATOIRE DE PSYCHOLOGIE ET NEUROCOGNITION ; HACS - Handicap Activité Cognition Santé ; LEASP - LABORATOIRE D'EPIDEMIOLOGIE ET ANALYSES EN SANTE PUBLIQUE : RISQUES, MALADIES CHRONIQUES ET HANDICAPS ; CENTRE DE RECHERCHE EN NEUROSCIENCES DE LYON ; Département Transport, santé, sécurité ; COGNITION, ACTION ET PLASTRICITE SENSORI-MOTRICE ; LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE DE L'EXERCICE ; Centre de Recherche Epidémiologies et Biostatistique Sorbonne Paris Cité ; HANDICAP, AUTONOMIE, VIEILLISSEMENT, ACTIVITE, ENVIRONNEMENT ; CENTRE DE RECHERCHES SUR L' ACTION POLITIQUE EN EUROPE (CRAPE) ; LABORATOIRE DE TRAITEMENT DE L'INFORMATION MÉDICALE ; DÉVELOPPEMENT, ADAPTATION ET HANDICAP. RÉGULATIONS CARDIO-RESPIRATOIRES ET DE LA MOTRICITÉ ; Fédération de recherche en neurosciences ; Maison des sciences sociales du handicap, Dept SHSC ; Laboratoire de biomécanique ; Département Droit, Intervention Sociale, Santé, Travail ; Cognition and action group (COGNAC-G) ; Registre des Handicaps de l'Enfant et Observatoire Périnatal de l'Isère et des deux Savoies ; Interactions numériques Santé et Handicap ; Programme Handicaps et Sociétés ; Groupe de recherche sur le handicap, l'accessibilité, les pratiques éducatives et scolaires (GRHAPES) ; Mortalité, santé, épidémiologie

Mot(s) clé(s) : handicap ; autonomie ; réadaptation ; compensation ; mobilité et systèmes d'assistance



Rapport Hcéres - Réseau fédératif de recherche sur le handicap
(45.88 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0755364Y-S2SF160010399-009567-RF.pdf)