

Réseau fédératif de recherche sur le

Vous êtes ici : Accueil handicap

RAPPORT D'ÉVALUATION | 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 metiers 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, Universite de Bretagne Occidentale - UBO, Université Savoie Mont Blanc - USMB, Université de Bourgogne, Universite 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 - UVSQ

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, medecine 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, SANTÉ 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 Biostatique Sorbonne Paris Cité; HANDICAP, AUTONOMIE, VIELLISSEMENT, 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, Intervantion 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 surle 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