

Laboratoires, projets et réseaux internationaux

Sigle	Libellé	Laboratoires impliqués	Pays	Partenaires			Type de structure de recherche
				Universités français	Universités étrangers	Organismes	
CARE	Centre Asiatique de Recherche sur l'Eau	IGE	Vietnam	Grenoble INP - UGA ENS Lyon	Polytechnique Montréal EPFL Université Ho Chi Minh	IRD	projet
DMLab physique des astroparticules	Dark Matter Lab	LPSC	Allemagne	IN2P3, CNRS	Deutsches Elektronen-Synchrotron, Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH, KIT		projet
DRAKKAR	Assessing the benefit of high resolution ocean model configurations for Earth System models using NEMO	IGE - LEGI	Royaume Uni				réseau
IRN Maxwell		G2ELAB	Brésil	ECL INSA de Lyon UCBL Grenoble INP - UGA UGA USMB	UFSC (U. Fédérale de Santa Catarina), USP (U. Sao Paulo), UFMG (U. Fédérale du Minas Gerais), CEFET-MG (U. Tehcnologique du Minas Gerais)	CNRS	projet
J-FAST	Japanese - French Laboratory for Semiconductor physics and Technology	LTM - Néel - Pheliqs - SyMMES - Spintec - TIMC	Japon				laboratoire
LEPLB	Low energy particles low background	LPSC	Russie				projet
LN2	Laboratoire Nanotechnologies et Nanosystèmes	CROMA - LTM	Canada		Université de Sherbrooke		laboratoire
NEXUS	Nexus Climat-Eau-Energie-Agriculture et Services Climatiques	IGE	Côte d'Ivoire			IRD	projet
REZOC	Centre d'étude des Ressources en Eau et de la Zone Critique	IGE	Bénin		L'Institut National de l'Eau de l'Université d'Abomey Calavi, Cotonou, Bénin (INE)	IRD	projet
SINERGIE		G2Elab	Singapour	26 institutions Francaises et 29 laboratoires	NTU	CNRS	projet
SPINMAT		SPINTEC	Allemagne et Royaume-Uni				projet