

Laboratoires de l'EDST ED 177, Université d'Orléans

1) Laboratoires de l'université et du CNRS

<u>Type équipe</u>	<u>N°</u>	<u>LIBELLÉ ÉQUIPE</u>	<u>SIGLE</u>	<u>LOCALISATION</u>	<u>NOM DU RESPONSABLE DE L'ÉQUIPE</u>	<u>FILIERE</u>
EA	3813	Activité Motrice et Adaptation Psycho Physiologique	AMAPP	Université d'Orléans	Katia COLLOMP	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
UMR_S	658	Caractérisation et Systèmes de Régulation de la Qualité Osseuse	CTI	Université d'Orléans	Claude BENHAMOU	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
UPR	4301	Centre de Biophysique Moléculaire	CBM	CNRS Orléans	Jean-Claude BELOEIL	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
UMR	6005	Institut de Chimie Organique et Analytique	ICOA	Université d'Orléans	Olivier MARTIN	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
UMR	6218	Immunologie et Embryologie Moléculaire	IEM	CNRS Orléans	Valérie QUESNIAUX	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
EA	1207	Laboratoire de Biologie des Ligneux et des Grandes Cultures	LBLGC	Université d'Orléans	Franck BRIGNOLAS	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
		Laboratoire de Neurobiologie	Neuro	Université d'Orléans	Tobias HEVOR	Filière Physique et Chimie du Vivant, Systèmes Biologiques
EA	4022	Laboratoire d'Informatique Fondamentale d'Orléans	LIFO	Université d'Orléans	Jérôme DURAND-LOSE	Filière Mathématiques-Informatique-Electronique
UMR	6628	Mathématiques et Applications, Physique Mathématique d'Orléans	MAPMO	Université d'Orléans	Stéphane CORDIER	Filière Mathématiques-Informatique-Electronique
UPR	3079	Conditions Extrêmes et Matériaux : Haute Température et Irradiation	CEMHTI	CNRS Orléans	Dominique MASSIOT	Filière Matériaux-Ressources naturelles
UMR	6619	Centre de Recherche sur la Matière Divisée	CRMD	CNRS Orléans	Marie-Louise SABOUNGI	Filière Matériaux-Ressources naturelles
UMR	6606	Groupe de Recherches sur l'Energétique des Milieux Ionisés	GREMI	Université d'Orléans	Jean-Michel POUVESLE	Filière Energétique et Environnement
UPR	3021	Institut de Combustion Aérodynamique Réactivité et Environnement	ICARE	CNRS Orléans	Iskender GÖKALP	Filière Energétique et Environnement
UMR	6113	Institut des Sciences de la Terre d'Orléans	ISTO	CNRS Orléans	Bruno SCAILLET	Filière Matériaux-Ressources naturelles
UMR	6115	Laboratoire de Physique et Chimie de l'Environnement	LPC2E	CNRS Orléans	Michel TAGGER	Filière Energétique et Environnement
EA	4229	Institut Pluridisciplinaire de Recherche Ingénierie des Systèmes, Mécanique, Energétique	PRISME	Université d'Orléans	Christine MOUNAIM-ROUSSELLE	Filière Energétique et Environnement Filière Matériaux-Ressources naturelles Filière Mathématiques-Informatique-Electronique

2) Autres laboratoires

<u>Type équipe</u>	<u>N°</u>	<u>LIBELLÉ ÉQUIPE</u>	<u>ETABLISSEMENTS</u>	<u>NOM DU RESPONSABLE DE L'ÉQUIPE</u>
BRGM		Ressources Minérales (REM)	BRGM Orléans	Jean Pierre MILESI
BRGM		Cartographie et documentation géologique (CDG)	BRGM Orléans	Philippe ROSSI
BRGM		Analyses géologiques et géochimiques (ANA)	BRGM Orléans	Alain COCHERIE
BRGM		Hydrogéologie (EAU)	BRGM Orléans	Wolfram KLOPPMANN
BRGM		Systèmes et technologie de l'Information	BRGM Orléans	François ROBIDA
BRGM		Environnement et Pollutions Industrielles (EPI)	BRGM Orléans	Hervé GABORIAU
BRGM		Aménagement et Risques naturels (ARN)	BRGM Orléans	Christine KING
CEA		Laboratoire Synthèse et Formulation	CEA Centre du Ripault	C. SOURDIAUCOURT
CEA		Laboratoire Carbone et Composites	CEA Centre du Ripault	Patrick DAVID
CEA		Laboratoire céramiques et composants avancés	CEA Centre du Ripault	Denis AUTISSIER
CEA		Laboratoire matériaux organiques et diélectriques	CEA Centre du Ripault	Patrick HOURQUEBIE
CEA		Laboratoire des matériaux magnétiques et hyperfréquences	CEA Centre du Ripault	François DUVERGER
CEA		Laboratoire de chimie bio organique des molécules cages	CEA Centre de Saclay	Laurent MAUCLAIRE
CEMAGREF		Ecosystèmes forestiers	CEMAGREF, Nogent sur Vernisson	Bernard ABRIAL
UR	633	Zoologie Forestière	INRA - Ardon	Alain ROQUES
UR	588	Amélioration Génétique et Physiologie Forestières	INRA - Ardon	Gilles PILATE
UR	272	Science du Sol	INRA - Ardon	Guy RICHARD
USR	104	Observatoire de Nançay	Station de Radioastronomie de Nançay	Nicole CORNILLEAU-VEHRLIN
UPS	44	CIPA	CNRS	Alain LE PAPE