

RNMSH AAP 2016

Lauréats

Porteur	Titre du projet	Intitulé Laboratoire	Code unité	Ville	Institut	MSH
CASTETS-RENARD Céline	Protection des Données Personnelles Interdépendantes et d'essence collective : remise en question de la définition juridique de la donnée personnelle	Laboratoire d'analyse et d'architecture des systèmes du CNRS	UPR8001	TOULOUSE	INS2I	MSH Toulouse
DEGIONNI Anna	Modélisation de la mobilité des Néandertaliens : un scénario possible de leur disparition	Laboratoire méditerranéen de préhistoire Europe-Afrique	UMR7269	AIX EN PROVENCE	INEE	Maison Méditerranéenne des Sciences de l'Homme
DELAUNAY - EL ALLAM Maryse	Construction des connaissances olfactives : importance de la mise en mots, du partage social et de la transmission du patrimoine culturel	Maison de la recherche en Sciences Humaines de Caen	USR3486	CAEN	INSHS	Maison de la Recherche en Sciences Humaines de Caen
DHEUR Sonia	Mutations du mythe de l'ADN	UMR PASSAGES	UMR5319	PESSAC	INSHS	Maison des Sciences de l'Homme d'Aquitaine
DINET	Perception des Risques du Milieu Urbain par le Piéton Âgé	Laboratoire InterPsy	EA4432	Nancy	INSHS	MSH Lorraine
GASNIER Marina	Transition Énergétique et Patrimoine Industriel : des sciences historiques aux sciences de l'ingénierie.	Maison des Sciences de l'Homme et de l'Environnement Claude Nicolas Ledoux	USR3124	BESANCON	INSHS	MSHE Ledoux – Besançon
MORET Pierre	Les INSeces du sol, marqueurs de l'anthropisation et du changement climatique en haute montagne : étude comparée dans les PYRÉNÉES et les ANDES	Travaux de Recherches Archéologiques sur les Cultures, les Espaces et les Sociétés	UMR5608	TOULOUSE	INEE	MSH Toulouse
PIAN Anaik	L'interprétariat médico-social et la prise en charge des demandeurs d'asile	Dynamiques européennes	UMR7367	STRASBOURG	INSHS	MSHs Alsace, Lorraine, Bretagne
RAUX Sophie	Un nouveau paradigme de restitution historique virtuelle : le pont Notre-Dame en 5D	Institut de Recherches Historiques du Septentrion	UMR8529	VILLENEUVE D ASCQ	INSHS	Maison européenne des sciences de l'homme et de la société
ROUSSEL Erwan	Potentialité d'utilisation du Xylème des ligneux bas pour la reconstruction du Climat en Montagne	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	UMR6042	CLERMONT FERRAND	INEE	MSH de Clermont-Ferrand
YENGUE	Agriculture Urbaine en Afrique	Cités, Territoires, Environnement et Sociétés	UMR6173	TOURS	INSHS	MSH Val de Loire