

LAURÉATS MASTODONS 2016

Porteur	Projet	Laboratoire	Institut
BECKMANN Volker	TIMECLEAN - Time Series analysis as a means to clean data sets from unwanted objects	Astroparticule et Cosmologie (UMR7164, Paris)	IN2P3
BONIFATI Angela	MEDClean - Nettoyage et transformation virtuels des grandes masses de données médicales et de sciences du vivant	Laboratoire d'Informatique en Image et Systèmes d'Information (UMR 5205, Villeurbanne)	INS2I
CHEPELIANSKII Dimitri	APLIGOOGL E - Applications de la matrice Google pour les réseaux directionnels de Big Data	Laboratoire de Physique Théorique (UMR 5152, Toulouse)	INP
CHOUZENOUX Émilie	TABASCO - Traitement du bruit non gaussien en spectroscopie	Laboratoire d'Informatique Gaspard-Monge (UMR 8049, Champs-sur-Marne)	INS2I
COHEN-BOULAKIA Sarah	QualiBioConsensus - Qualité des classements consensuels de données biologiques massives	Laboratoire de Recherche en Informatique (UMR 8623, Orsay)	INS2I
IOVLEFF Serge	CloHé - Classification de Données Hétérogènes avec valeurs manquantes appliquées au Traitement des Données Satellitaires en Écologie et Cartographie du Paysage	Laboratoire Paul Painlevé (UMR 8524, Villeneuve d'Ascq)	INSMI
KOTZINOS Dimitrios	BigGeoQUP - Big Geospatial Data Quality and User Privacy	Équipes Traitement de l'Information et Systèmes (UMR 8051, Cergy)	INS2I
MAX Aurélien	EcoRev - Identification à large échelle de révisions textuelles écologiques visant à améliorer la qualité des textes	Laboratoire d'Informatique pour le Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur (UPAR3251, Orsay)	INS2I
NAPOLI Amedeo	HyQual - Une approche hybride et qualitative pour la fouille de données biologiques complexes	Laboratoire lorraine recherches en informatique et ses applications	INS2I
NOURINE Lhouari	QualiSky - Qualité des données issues du ciel : principes et techniques	Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes (UMR 6158, Aubière)	INS2I
SAIS Lakhdar	QDoSSI - Qualité des Données multi-Sources. Un double défi pour les sciences sociales et les sciences de l'informatique	Centre de Recherche en Informatique de Lens (UMR 8188, Lens)	INS2I
THION Virginie	GioQoso - Gestion de la Qualité des partitions musicales ouvertes	Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires (UMR 6074, Lannion)	INS2I