

Appel à projets CHIST-ERA Call 2017 (8^{ème} appel à projets de l'ERA-NET CHIST-ERA)

- Edition 2018 -

Liste des projets sélectionnés comportant des partenaires financés par l'ANR (par ordre alphabétique d'acronyme) :

Acronyme et titre du projet	Coordinateur du projet	Pays participants (en gras pays coordinateur)
CORSMAL - Collaborative object recognition, shared manipulation and learning	Andrea Cavallaro Queen Mary University of London	CH, FR, UK
Heap - Human-Guided Learning and Benchmarking of Robotic Heap Sorting	Gerhard Neumann University of Lincoln	AT, CH, FR, IT, UK
InDex - Robot In -hand Dex terous manipulation by extracting data from human manipulation of objects to improve robotic autonomy and dexterity	Diego Resende Faria Aston University	AT, EE, FR, IT, UK
IPALM - Interactive Perception-Action-Learning for Modelling Objects	Krystian Mikolajczyk Imperial College London	CZ, ES, FI, FR, UK
LEARN-REAL - Improving reproducibility in LEARNing physical manipulation skills with simulators using REAListic variations	Sylvain Calinon Idiap Research Institute	CH , FR, IT
RadioSense - Wireless Big Data Augmented Smart Industry	Stephan Sigg Aalto University	FI , FR, IT

Ces projets issus du processus de sélection font l'objet de vérifications administratives et financières par l'ANR, principalement liées à la compatibilité/régularité des aides au regard de la réglementation européenne. Les décisions de financement sont donc conditionnées par les résultats de ces analyses et vérifications et sont matérialisées par la signature de conventions attributives d'aide entre l'ANR et chacun des bénéficiaires (personnes morales récipiendaires des subventions).

Paris, le 13 novembre 2018

Le Président Directeur Général

Thierry DAMERVAL