

Programme « CRCNS (NeuroCompute) »

- Edition 2015 -

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

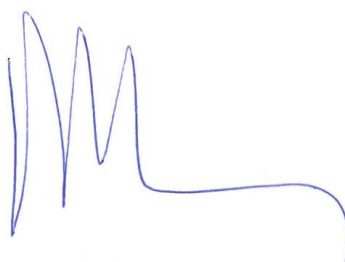
Titre du projet	Coordinateur Fr	Pays partenaire
CRCNS: Neurovascular coupling – democracy or oligarchy?	Serge CHARPAK	US
Modeling and Predicting Brain-Computer Interface Learning from Dynamic Networks	Fabrizio DE VICO FALLANI	US
Neural Circuits and Plasticity: Olfactory Perception and Learning	Pierre-Marie LLEDO	US
Neurobehavioral assessment of a computational model of reward learning	Mehdi KHAMASSI	US
Predicting odorant-dependent and independent olfactory neuron activation based on receptor	Jérôme GOLEBIEWSKI	US
Spatial and temporal molecular signaling in hippocampal synaptic plasticity	Jean-Antoine GIRAULT	US

La décision de financement de ces projets est conditionnée par la confirmation du co-financement américain, la validation des budgets des projets, par les résultats de l'analyse financière des partenaires privés et par la fourniture par chaque partenaire des informations administratives et financières nécessaires.

La liste des projets définitivement financés par l'ANR sera rendue publique au terme des instructions administrative et financière.

Paris, le 10 septembre 2015

Le Président Directeur Général



Michael Matlosz