

Appel à projets générique

Collaboration bilatérale ANR/NSF Projets franco-américains

- Edition 2014 -

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

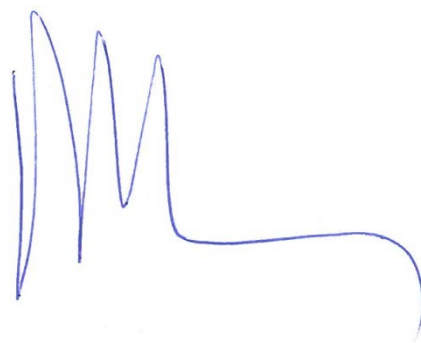
Acronyme et titre du projet	Coordinateur Fr	Coordinateur Us
ChemCatNanoTech: Etudes mécanistiques de l'électrocatalyse de l'oxygène par des techniques nanoélectrochimiques.	Christian AMATORE	Michael MIRKIN
DISCRYS: Suppression de la Décohérence dans les Cristaux par Désordre Chimique Contrôlé.	Philippe GOLDNER	Rufus CONE
DynBioReact: Développement et application des simulations de dynamique directe pour la réactivité des biomolécules.	Riccardo SPEZIA	William HASE
MuSiC: Simulations multi-échelles de catalyseurs bifonctionnels.	Philippe SAUTET	Andreas GOETZ
NOSTIME : Nouveaux analogues photoactivables de NADPH pour le suivi spatio-temporel de flavoenzymes.	Joanne XIE	Linda ROMAN

La décision de financement de ces projets est conditionnée par 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 18 septembre 2014

Président Directeur Général

A handwritten signature in blue ink, consisting of several vertical strokes followed by a horizontal line that curves downwards at the end.

Michael Matlosz