

445/2008

Programme de recherche transnational en Nanosciences
 « NanoSci-ERA (ERA-NET) »

- Edition 2008 -

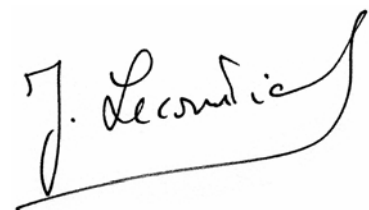
Liste des projets sélectionnés :

Acronyme et titre du projet	Coordinateur
CUBI-HOLES : Cucurbitrils for Hardwired Optical and Electronic Self-assembly	Alexander KUHN
E2-Plas : Electrically-Excited Surface Plasmon Nanosources Based on Carbon Nanotube Light Emission	Alexandre BOUHELIER
INOFE0 : Interfacing Nano-objects for Functional Electronic and Optofluidic Systems	Andrew GRIFFITHS
INTERNET : Interfacing single molecules via nanoparticle networks	Bernard DOUDIN
LECSIN : LASING OF ERBIUM IN CRYSTALLINE SILICON PHOTONIC NANOSTRUCTURES	Alexia AUFFEVES
Mol-Machines : Molecular Machines that use structured DNA for directed movement	David BENSIMON
NANO-BLOCK : NANODEVICE fabrication using BLOCK-copolymer based technology	Gerard BENASSAYAG
Nanopore : Novel force spectroscopy with nanopores	Loic AUVRAY
SENSORS : SEMICONDUCTING SUPRAMOLECULAR NANOSCALE WIREs AND FIELD-EFFECT TRANSISTORS	Paolo SAMORI

Les décisions de financement de ces projets sont conditionnées 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.

Paris, le 15 décembre 2008

Le Directeur général



Jacqueline Lecourtier