

Edition 2006 du Programme de recherche transnational en Nanosciences  
« NanoSci-ERA (ERA-NET) »

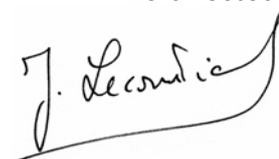
Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

<b>ACRONYME et titre du projet</b>	<b>Coordinateur</b>
<b>CHENANOM</b> Characterization of electronic nanodevices by noise measurements	<b>Hermann GRABERT</b>
<b>MOLIMEN</b> Molecules and light in individual metal nanostructures	<b>Albert BROUWER</b>
<b>NanoEPR</b> Deterministic single quantum dot Nano-sources of Entangled Photons pairs (NanoEPR)	<b>Isabelle ROBERT-PHILIP</b>
<b>NANOFRIDGE</b> Thermal effects in nano-scale superconducting junctions	<b>Hervé COURTOIS</b>
<b>NEDQIT</b> NanoEngineered Diamond for Quantum Information Technology	<b>Fedor JELEZKO</b>
<b>S-five</b> Sort Single Single-wall-nanotubes of Specific Sizes	<b>Ammar HIDEUR</b>
<b>Single Nano-Hybrid</b> Single Nano-Hybrid Properties and optical response of single hybrid semiconductor-metal nanoparticles	<b>Fabrice VALLEE</b>

*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 27 octobre 2006

Le directeur



Jacqueline Lecourtier