

269/2009

Programme Habitat Intelligent et Solaire Photovoltaïque - Edition 2009 -

Liste des Projets sélectionnés (par ordre Alphabétique)

Acronyme et Titre du Projet	Coordinateur
AGROBAT – AGRONomie et BATiment : incidence des toitures végétalisées sur la performance énergétique des bâtiments selon une approche pluridisciplinaire	Rafik Belarbi
AIDE-3D – Aide à la DEcision, Détection et Diagnostic de Défauts pour l'énergie dans le bâtiment	Emmanuel Collet
AmiCIS – Adaptation du contact arrière de molybdène et des interfaces pour les photopiles à base de jonction CIS/couches tampon alternatives	Nicolas Barreau
CASIMIR – Cellules à contacts reportés en face Arrière à base de SI ultra-Mince en Ruban	Christian Belouet
EFFINOV-Bois – Systèmes constructifs Bois pour la réhabilitation des enveloppes – Efficacité énergétique, comportement hygrothermique et industrialisation	Jean-Luc Kouyoumji
IMPEC – Matériaux innovants pour électrodes de cellules solaires photovoltaïques	Eric Cloutet
MeGaPICS – Méthode pour garantir les performances des installations de climatisation/chauffage solaire	Amandine Le Denn
MODCOLOR – Modules photovoltaïques colorés pour une meilleure intégration architecturale	Nathalie Baclet

MultiPhot-PV – Multiplication de Photons pour Augmentation du Rendement des Cellules PhotoVoltaïques	Bernard Moine
NANOCEL – Matrices celluloses nanostructurées pour superisolants thermiques	Arnaud Rigacci
REACTIVHOME – Système en réseau pour l'efficacité énergétique active dans l'habitat	Pierre Perichon
RénEauSol – Production d'Eau chaude Solaire adaptée à la Rénovation énergétique grâce à une approche innovante de l'intégration du stockage au capteur	Gilles Fraisse
SHARCC – Hétérojonctions Silicium pour Cellules à Contacts en face Arrière Avancées	Pierre-Jean Ribeyron
SiLaSol – SILICIUM CRISTALLIN FORME PAR CRISTALLISATION LASER SUR SUBSTRAT METALLIQUE POUR LES CELLULES SOLAIRES	Frédéric Antoni

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.

Liste complémentaire

Acronyme et Titre du Projet	Coordinateur
1 – CEPHORCAS – Cellules photovoltaïques organiques avec couches actives stabilisées	Guillaume Wantz
2 – FIABILITE – Fiabilité des modèles et de la simulation des performances énergétiques des bâtiments	Laurent Mora
3 – PVDCELL – Silicium hydrogéné Microcristallin par dépôt physique en phase vapeur pour intégration en cellule tandem	Cédric Ducros
4 – MCPAC – Gestion intelligente d'une pompe à chaleur couplée à un système de stockage par chaleur latente	Cédric Paulus
5 – BRASIPUR – Brassage électromagnétique de silicium liquide pour accélérer sa purification vers la qualité solaire	Yves Delannoy
6 – SYCOMORE – SYstème PV avec Stockage CONforme pour une HoMOlogation aux REGles du bâti	Sylvie Genies
7 – NOMAESOL – NOuveaux MAtériaux pour la Stabilité des cellules SOLaires organiques flexibles	Stéphane Cros

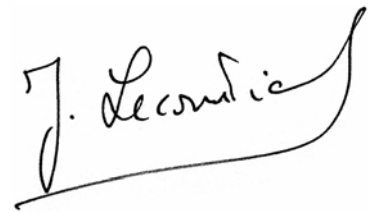
8 – 2V-ERT –Végétation Verticale Extérieure pour la Régularisation
Thermique et acoustique des bâtiments

Gérard Merlin

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

Paris, le 29 juin 2009

Le Directeur général

A handwritten signature in black ink, reading "J. Lecourtier". The signature is written in a cursive style with a long, sweeping underline that extends to the right.

Jacqueline Lecourtier