

Extrait du Spyworld Actu

<http://spyworld.spyworld-actu.com/spip.php?article10274>

# 20 projets du Pôle SYSTEM@TIC sont retenus pour financement

- Intelligence économique -



Date de mise en ligne : mardi 24 mars 2009

---

Spyworld Actu

---

20 projets collaboratifs de R&D labellisés par le pôle de compétitivité mondial SYSTEM@TIC ont été retenus pour financement dans le cadre du 7ème Appel à Projets du Fonds Unique Interministériel (FUI) et du 1er Appel à Projets du Fonds Européen de Développement Régional (FEDER).

Cette nouvelle vague de financement porte à 137 le nombre de projets labellisés et financés de SYSTEM@TIC. Ils représentent un effort de R&D de près de 700 MEuros et un soutien cumulé de 273 MEuros provenant de l'Etat, des agences ANR, EUREKA, FEDER, OSEO et des collectivités territoriales.

### **La R&D collaborative au coeur de la stratégie de SYSTEM@TIC**

11 projets sur les 22 labellisés par SYSTEM@TIC ont été retenus pour financement par le FUI7, ce qui représente un effort de R&D d'environ 79 MEuros. Malgré le contexte actuel de crise, les partenaires de SYSTEM@TIC que ce soient les PME, les grands groupes et entités universitaires ou du monde la recherche entendent maintenir leur mobilisation autour de l'innovation.

Autre fait marquant de ce 7ème Appel à Projets FUI, SYSTEM@TIC, conformément à son engagement à développer des collaborations inter-pôles sur des thématiques communes, a 6 des 11 projets financés portés conjointement avec d'autres pôles de compétitivité : Astech, Elopsys, Images & réseaux, I-Trans et Minalogic.

### **75% des projets labellisés par le Pôle retenus pour financement par le FEDER**

Les 9 projets financés de SYSTEM@TIC dans le cadre de l'Appel A Projet FEDER 1 représentent un effort de R&D de 11 MEuros et plus de 5 MEuros d'aide plaçant ainsi SYSTEM@TIC comme étant le 1er Pôle en nombre de projet financés par ce premier Appel A Projet du FEDER.

SYSTEM@TIC compte poursuivre son engagement envers ses PME partenaires alors que celles-ci démontrent une nouvelle fois leur capacité à piloter des projets collaboratifs de R&D. Rappelons que, en 2008, SYSTEM@TIC a vu 13 de ses projets soutenus par l'Agence Nationale de Recherche (ANR) avec plus de 18MEuros d'aides allouées. Ces résultats l'avaient positionné comme étant le 1er Pôle en termes de montant d'aides allouées.

Si SYSTEM@TIC PARIS-REGION s'est donné comme objectif de créer une « dynamique projets » équilibrée entre les 5 Groupes Thématiques : les trois groupes applicatifs Automobile & Transports, Sécurité & Défense et Télécoms et les groupes technologiques Logiciel Libre, Outils de Conception et Développement de Systèmes,

### **Les 20 projets labellisés par le Pôle et retenus pour financement FUI7/FEDER1**

#### *FEDER1*

#### **Groupe Thématique Télécoms**

- ▶ 1. CDBP : Context Based Digital Personality, porté par Aonix
- ▶ 2. Cohabit : Continuité de service dans l'habitat intelligent, porté par Hand Co

#### **Groupe Thématique Sécurité & Défense**

- ▶ 3. COP-DRONE : Coopération et commande d'une Plateforme de Drones Miniatures -porté par PY Automation

### Groupe Thématique OCDS

- ▶ 4. MIEL 3D-Mesher : Maillage volumique, automatique, industriel et générique, porté par Samtech
- ▶ 5. MPSOCexplorer : Multiobjective System on Chip Exploration-porté par Arteris
- ▶ 6. Activopt : Outils Interactifs d'Optimisation pour la Conception Robuste, porté par EnginSoft

### Groupe Thématique Automobile & Transports

- ▶ 7. Aramis : porté par Geensys

### Groupe Thématique Logiciel Libre

- ▶ 8. Deskolo : porté par Wallix
- ▶ 9. Neoppod : Base objet transactionnelle répartie pour le stockage de grands volumes de données et preuve du protocole peer-to-peer associé, porté par Nexedi

*FUI7*

### Groupe Thématique Logiciel Libre

- ▶ 10. Coclico : en partenariat avec Minalogic -CO convergence de la Communauté Libre des Infrastructures Collaboratives Ouvertes - porté par Thales

### Groupe Thématique Automobile & Transports

- ▶ 11. Sirsec : en partenariat avec I-Trans -Système d'Information Répartie SECuritaire, porté par Alstom Transport
- ▶ 12. TISPHANIE : en partenariat avec ELOPSYS -Technologies et Investigations Sécuritaires pour Téléphones et Appareils Numériques mobiles - porté par Gemalto

### Groupe Thématique Télécoms

- ▶ 13. Sensity : en partenariat avec MINALOGIC - Ecosystème de services M2M à l'échelle de la ville, porté par France Télécom
- ▶ 14. ELHAN E-Band : pour Liason HAut débit Numérique, porté par Alcatel-Lucent
- ▶ 15. PUMA : Produit Ultra haut débit sur bande Millimétrique Allouée, porté par Bluwan
- ▶ 16. Trilob : en partenariat avec Images & Réseaux -modules de Transmission et Réception pour Liaison Optique à fort Budget - porté par 3S Photonics

### Groupe Thématique OCDS

- ▶ 17. CSDL : Complex Systems Design Lab, porté par Dassault-Aviation
- ▶

## 20 projets du Pôle SYSTEM@TIC sont retenus pour financement

---

18. QUICK-GPS : en partenariat avec Astech - Génération automatique et optimisation du tolérancement fonctionnel des mécanismes dans l'usine numérique, porté par Snecma

- ▶ 19. SYS-MCO : Système de simulation et d'optimisation de la demande en opérations de Maintenance en Conditions Opérationnelles, porté par la PME Spring Technologies
- ▶ 20. VERDE : VERification-oriented & component-based model Driven Engineering - porté par THALES

*Post-scriptum :*

<http://www.itrmanager.com/articles/...>