



Date : 10/04/2017  
Pays : France  
Page(s) : 1/1



[L'embarque.com 10 avril 2017 n°25199](#)

## [L'Etat va soutenir 7 nouveaux projets de R&D labellisés par Minalogic et liés à l'embarqué](#)

- **Paclido.** L'objectif du projet Paclido (Protocoles et algorithmes cryptographiques légers pour l'Internet des objets) est de sécuriser les objets connectés par l'intégration d'algorithmes et de protocoles cryptographiques légers. Cette innovation garantira la confidentialité, l'intégrité et l'authentification des données échangées entre un objet connecté et un serveur. Cassidian Cybersecurity est le porteur du projet, colabellisé avec les pôles Systematic Paris-Région (le chef de file), Elopsys et SCS et budgété à hauteur de 5,2 millions d'euros. Les partenaires sont [Rtone](#), Sophia Conseil, [Gridbee](#), [Trusted Objects](#), le laboratoire XLIM de l'université de Limoges, le CEA (38) et le laboratoire du CNRS Loria - Centre-Est.