

R&D : LISPA, nouveau laboratoire de recherche CNRS-Freescale

Le LISPA (

Laboratoire d'intégration des systèmes de puissance embarquée) est le fruit de la collaboration depuis 1995 du LAAS (*Laboratoire d'analyse et d'architecture des systèmes*) du CNRS et de Freescale. Une collaboration qualifiée d'exemplaire, avec pas moins de 15 brevets déposés et une cinquantaine de publications dans des revues et conférences nationales et internationales. Sans oublier la soutenance de 13 thèses. La collaboration au sein du laboratoire LISPA portera sur le développement des nouvelles générations de circuits intégrés de puissance, et des solutions qui permettent d'augmenter la fiabilité et la robustesse des systèmes dans des environnements de plus en plus exigeants, tels que l'automobile ou les milieux industriels.