

## Etude Formes d'ondes codées pour radar distribué

Nom du responsable : BAUDAIS Jean-Yves MERIC Stéphane

Jean-Yves.Baudais@insa-rennes.fr

Equipe de recherche: SYSCOM (Dpt SC)

Thématique du Projet :

Type de Projet : Autres projets publics (CEA, CNES, DGA, ESA, ONERA...)

Date de début : 2014

Date de fin: 2015

Resumé: "Cette action est dans la continuité des travaux portant sur l'étude d'un système d'imagerie radar exploitant des signaux et configurations inspirés des télécommunications numériques. Il s'agit ici d'évaluer l'application de ces techniques au cas des nouvelles générations d'altimètres et des radars à capacité interférométrique le long de la trace."