



Traitements à Haute Résolution pour la discrimination d'objets lent et de faible taille à l'aide d'un radar à diversité de formes d'ondes

Nom du responsable : FERRO-FAMIL Laurent

laurent.ferro-famil@univ-rennes1.fr

Equipe de recherche : SHINE (Dpt OS)

Thématique du Projet : .

Type de Projet : Projet Industriel

Date de début : 2012

Date de fin : 2015

Resumé :