



Réalisation d'antenne colocalisée

Nom du responsable : LEMUR Dominique

Dominique.Lemur@univ-rennes1.fr

Equipe de recherche : PL (Dpt OS)

Thématique du Projet : Simulation

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

Date de début : 2011

Date de fin : 2011

Resumé : L'objectif est de fournir un capteur permettant d'étudier l'apport de la diversité d'antenne et de polarisation dans le cas de liaisons satellite-sol dans la gamme HF (3-30 MHz).

Les partenaires sont : CNES