



Environnement d'exécution pour la vision par ordinateur en temps réel sur systèmes embarqués à processeurs pluri-cœurs.

Nom du responsable : NEZAN Jean-François

Jean-Francois.Nezan@insa-rennes.fr

Equipe de recherche : VAADER (Dpt IMAGE)

Thématique du Projet : Systèmes embarqués

Type de Projet : Projet Industriel

Date de début : 2015

Date de fin : 2018

Resumé :