

# Research project offer



**Location** : ISAE SUPAERO, Toulouse, France  
**Department** : Department of Complex Systems Engineering (DISC)  
**Research group** : ET DISC  
**Supervisor** : Jean-François Dassieu  
**Email** : Jean-Francois.Dassieu@isae-sup aero.fr

## OFFER DESCRIPTION

**Title** : Immersion au sein de l'équipe technique du DISC  
**Proposed duration and period** : Dates à définir, dépendantes de la filière de formation du lycéen, sûrement aux alentours du mois de Février. Stage non rémunéré.

<b>Context</b> (max 10 lines)	Ce stage se veut generaliste: développement de systèmes embarqués et etude sur la gestion énergétique de ces systèmes.
----------------------------------	--

<b>Objectives and work</b> (max 20 lines)	Participer aux divers travaux de l'ETDISC.  Etudier les possibilités de réalisations ou d'améliorations de maquettes, sur la base des travaux menés par les étudiants CNAM 3A durant leurs projets.
--	---

**Possibility to continue with a PhD (Yes/No)** : No

## REQUIRED APPLICANT PROFILE AND SKILLS

<b>Study level</b> (tick possible choices)	<input type="checkbox"/> Undergraduate students (3 <sup>rd</sup> or 4 <sup>th</sup> year) <input type="checkbox"/> Master students (1 <sup>st</sup> or 2 <sup>nd</sup> year) <input type="checkbox"/> PhD students
<b>Required profile and skills</b>	Lycéen envisageant une poursuite d'étude.
<b>Other useful information</b>	Ce stage s'adresse à un profil de type BAC PROFESSIONNEL