

## **Responsables**

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** 3 Rue Caroline Aigle 31400 TOULOUSE

**Site :** <http://www.ica.cnrs.fr>

**Descriptif :** Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :**

- Mécanique, énergétique, génie civil, procédés
- Systèmes

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):**

- Mécanique du solide - Matériaux - Structures - Procédés - Mesure - Modélisation - durabilité - Matériaux composite

**Liens avec d'autres structures :**

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201119585V - FEDERATION « FLUIDES, ENERGIE, REACTEURS, MATERIAUX ET TRANSFERTS »](#) (lien non exclusif)

**Contact:** ica.direction@insa-toulouse.fr

**Année de création :** 1991

**Site ESR :**

- Comue de Toulouse, depuis le 01/01/2015

**Classement scientifique ERC :**

- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

#### Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2016

#### Etablissements

INSA  
TOULOUSE -  
Institut  
National des  
Sciences  
Appliquées  
test  
Image not found of type unknown  
**Toulouse**  
(UMR 5312)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

ISAE  
TOULOUSE -  
Institut  
Supérieur de  
l'Aéronautique  
test  
Image not found of type unknown  
et de l'Espace  
(EA 814)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

IMT Mines  
Albi - Ecole  
Nationale  
Supérieure  
des Mines  
d'Albi-

Image not found or type unknown  
test  
Carmaux (EA  
814)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche

test  
scientifique  
Image not found or type unknown  
(UMR 5312)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

UT -  
Université de  
Toulouse EPE  
test  
(UMR 5312)  
Image not found or type unknown  
**Etablissement**  
**référent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 29/06/2016 : ICA
  - 27/07/2011 : INSTITUT CLEMENT ADER

- 27/07/2011 : EA814
- Responsable
  - 01/01/2003 - 31/12/2010 : Jean-Jacques BARRAU (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2002 : Jean GUILLOT (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 31/08/2018 : **UMR 5312**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5312)
  - 01/02/2018 : **UMR 5312**  
INSA TOULOUSE - Institut National des Sciences Appliquées Toulouse (UMR 5312)
  - 27/10/2015 : **FRE 3687**  
ISAE TOULOUSE - Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (EA 814)
  - 27/10/2015 : **FRE 3687**  
INSA TOULOUSE - Institut National des Sciences Appliquées Toulouse (UMR 5312)
  - 27/10/2015 : **FRE 3687**  
IMT Mines Albi - Ecole Nationale Supérieure des Mines d'Albi-Carmaux (EA 814)
  - 27/10/2015 : **FRE 3687**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5312)
  - 27/07/2011 : **EA 814**  
ISAE TOULOUSE - Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (EA 814)
  - 27/07/2011 : **EA 814**  
INSA TOULOUSE - Institut National des Sciences Appliquées Toulouse (UMR 5312)
  - 27/07/2011 : **EA 814**  
IMT Mines Albi - Ecole Nationale Supérieure des Mines d'Albi-Carmaux (EA 814)
- Domaines scientifiques
  - 1991 - 2011 : 8- Sciences pour l'ingénieur
  - 1991 - 2015 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2010 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
  - 2015 - 2024 : TOULOUSE 3- Université Toulouse 3 - Paul Sabatier
  - 2000 - 2014 : INSA TOULOUSE- Institut National des Sciences Appliquées Toulouse