



**L'excellence passionnément...**

[www.isae.fr](http://www.isae.fr)

## Carte d'identité



Statut : **EPSCP** - Grand Etablissement (code de l'Éducation)



### Effectifs - budget

- > 440 personnes
- > 60 Millions euros

### Effectifs étudiants

- > 1500 dont 26% étrangers
- > Elèves ingénieur : 1000
- > Etudiants Masters et DNM : 300
- > Doctorants : 200

### Vacataires d'enseignement

- > 2000 vacataires dispensant +36 000 h/an

### Formations

- > ingénieur SUPAERO
- > ingénieur ENSICA
- > 17 mastères spécialisés
- > 2 masters (MSc)
- > 5 masters recherche
- > formation continue

### Recherche

- > 100 partenariats scientifiques
- > 6 écoles doctorales
- > CA = 24,6 Meuros

### Réseau

- > 17 000 anciens élèves

### International

- > 80 partenariats académiques (25 pays) dont 40 doubles-diplômes
- > 1 master Erasmus Mundus : EuMAS – European Masters Course in Aeronautics and Space Technology
- > PEGASUS (Partnership for a European Group of Aeronautic and Space Universities)
- > TIME (Top industrial managers for Europe) - GEA Tianjin (Chine)

## Les grands projets en cours

### ➤ **Stratégie ISAE 2012 -2016 : contrat d'objectifs et de performance**

- Filière apprentissage ingénieur aéronautique



### ➤ **Politique de marque ISAE**

- Groupe des écoles associées à l'ISAE



### ➤ **Nouvelles chaires industrielles**

- Chaire management de programmes innovants



### ➤ **Grand emprunt**

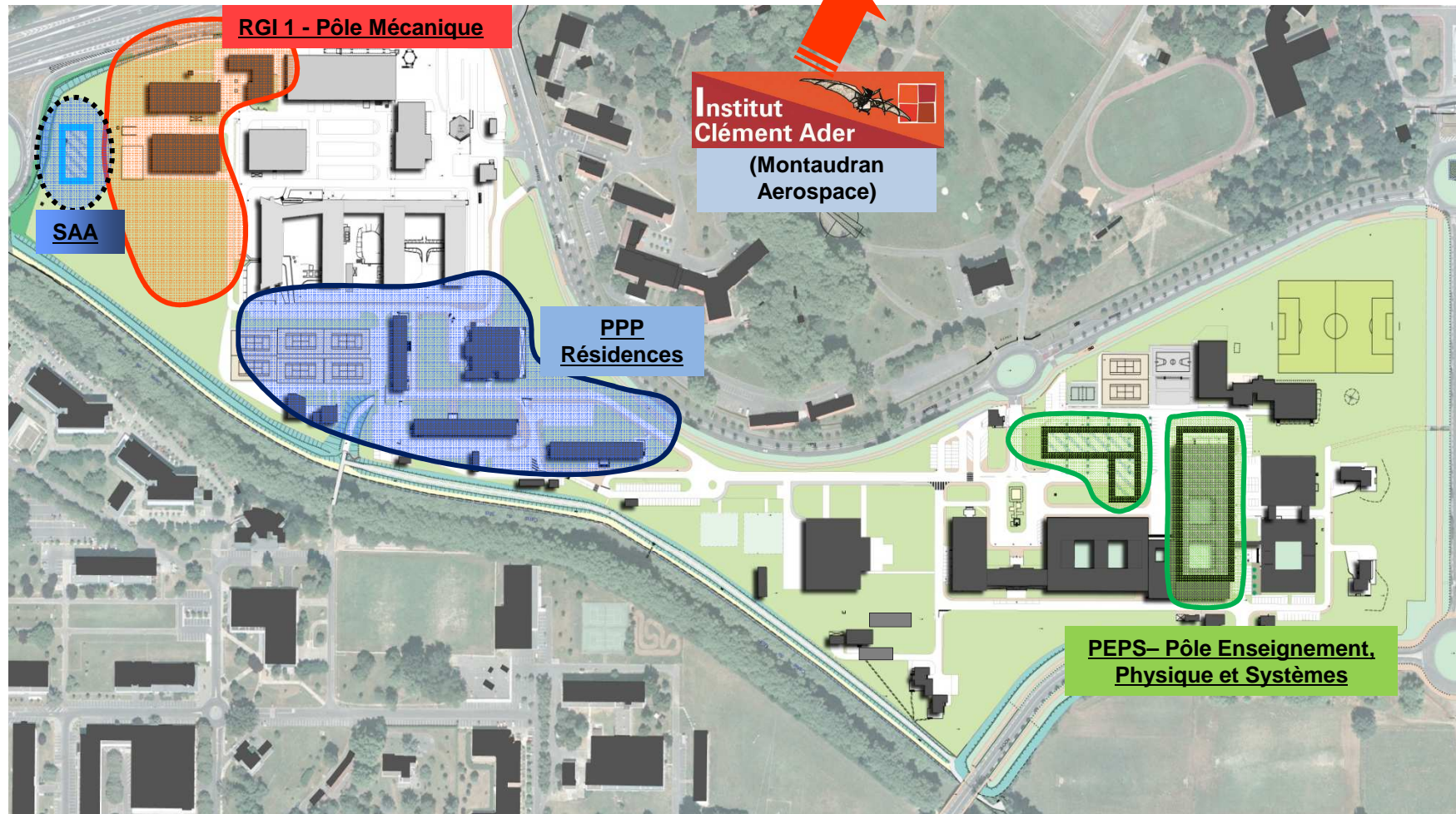
- IDEX Toulouse, IRT AESE, SATT
- équipement d'excellence, laboratoire d'excellence



### ➤ **Regroupement géographique en 2015** sur le campus SUPAERO

- Comporte un volet rénovation/extension du pôle résidentiel

L'ISAE regroupé en 2015



## La recherche

### Chiffres clés 2011

- > 175 scientifiques, ingénieurs et techniciens
- > 225 doctorants et post-doctorants
- > De 2007 à 2011
  - EC (ISAE et ERE) + 15 % 126
  - Publis rg.A/Ch + 44 % 1,1
  - HDR + 27 % 52
  - Doctorants + 78 % 200
  - CA unités de recherche + 57% 24,6 M€
  - Brevets / an + 100 % 2

### Politique de recherche

- > Lien formation – recherche
- > Centre international d'accueil et de formation de masters recherche et de doctorat
- > Equilibre entre visibilité académique et proximité des finalités industrielles
- > Aéronautique, Espace, Systèmes Embarqués et Secteurs connexes

### Réseaux et Politique de site

- > PRES : 6 ED
- > Aerospace Valley
- > RTRA
- > Ecole doctorale



### Partenariats structurants



Partenariat stratégique



Réseaux Communication



Génie Mécanique



Télécoms Spatiales et Aéronautiques

### Chaires d'entreprise

- > CRISTAL ASTRUM-ISAE - imageurs spatiaux
- > SAFRAN ISAE HEC - management de l'innovation



**F I N**

[www.isae.fr](http://www.isae.fr)