



**OSE L'ISAE-SUPAERO ENGAGÉ  
POUR L'ÉGALITÉ  
ENTRE LES FILLES ET LES GARÇONS,  
LES FEMMES ET LES HOMMES**



isaelles

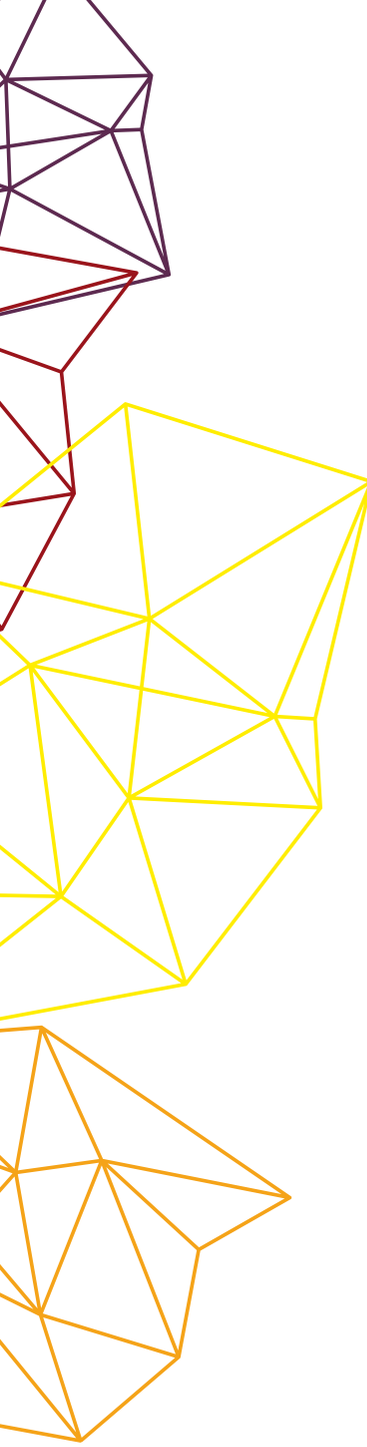
# LA CORDÉE OSE L'ISAE-SUPAERO

## EN QUELQUES CHIFFRES



# NOTRE ENGAGEMENT

---



▶ Accompagner les jeunes issus de quartiers prioritaires et de zones rurales isolées dans leur parcours de formation et leur orientation professionnelle

▶ ***Promouvoir auprès des jeunes filles les carrières scientifiques et techniques et le métier d'ingénieur***

▶ Favoriser l'intégration et la réussite d'élèves en situation de handicap dans les cursus de formation supérieure

▶ Valoriser et encourager l'engagement citoyen et solidaire des étudiants de l'ISAE-SUPAERO

# TEMOIGNAGES

---



Ines Belgacem,  
Marraine de notre programme  
Planétologue à l'ESA

"Il est très difficile de se projeter dans un métier dans lequel on ne voit personne qui nous ressemble et quand la société nous pousse dans une autre direction. La représentation, la déconstruction des stéréotypes sont des étapes clés pour que les jeunes filles (et jeunes garçons!) puissent rêver de toutes les carrières sans entraves et normaliser la diversité à tous les niveaux de réussite"

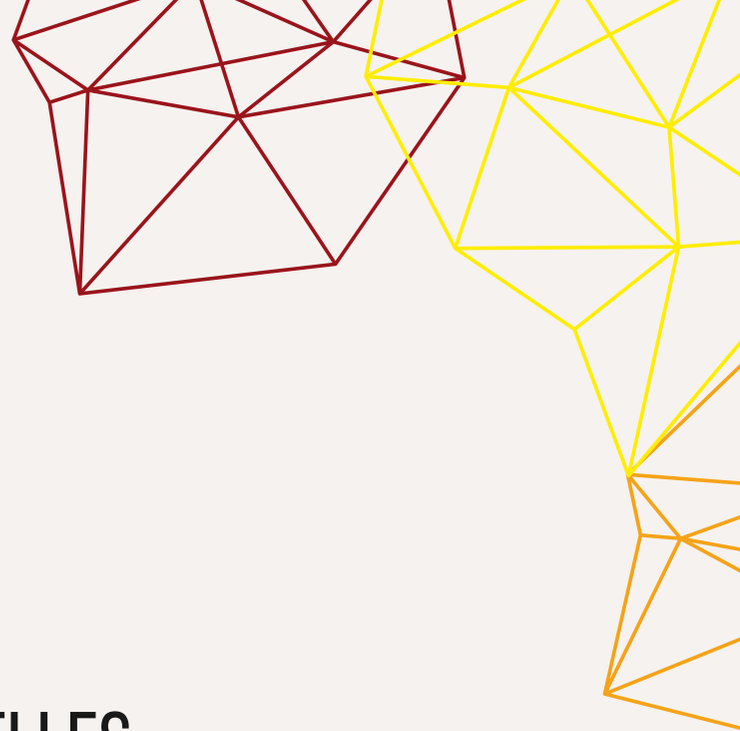


Marie BRUNEL, étudiante en dernière  
année à l'ISAE SUPAERO

" Comme dans la plupart des écoles d'ingénieurs, une très grande majorité des étudiants est masculine. C'est grâce aux projets de vulgarisation scientifique menés avec OSE l'ISAE-SUPAERO que j'ai pu aller à la rencontre des filles. A la suite d'ateliers et de présentations, j'ai eu l'opportunité d'échanger sur mon parcours et répondre à leurs interrogations. A chaque intervention, nous avons pu aborder les doutes et les peurs qui les contraignent pour avancer."

# NOS ACTIONS ET PROJETS

---



1

CA PLANE POUR ELLES

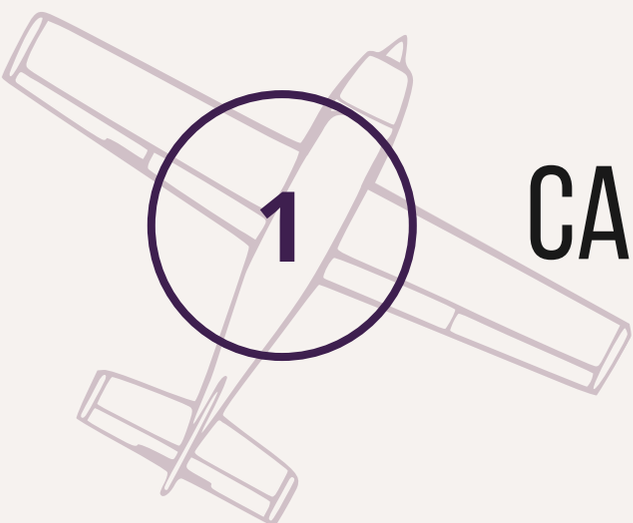
2

POST'HER

3

PARCOURS CAMPUS AU FÉMININ





1

**CA PLANE POUR ELLES !**



# ÇA PLANE POUR ELLES :

---

## LE PROJET



ACADÉMIE  
DE TOULOUSE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



"Ça plane pour elles" est un projet de découverte du vol à voile mené par des étudiant.e.s de l'ISAE-SUPAERO dans le cadre de la Cordée de la Réussite OSE l'ISAE-SUPAERO.



14 collégiennes du collège Jolimont et 14 lycéennes du lycée Raymond Naves de Toulouse sont initiées à l'aéronautique chaque année grâce à un parcours pédagogique et un baptême de l'air à l'aérodrome de Graulhet.



Soit 168 collégiennes et lycéennes initiées à l'aéronautique via le principe de vol du planeur et sa pratique

# CA PLANE POUR ELLES : --- EN IMAGE

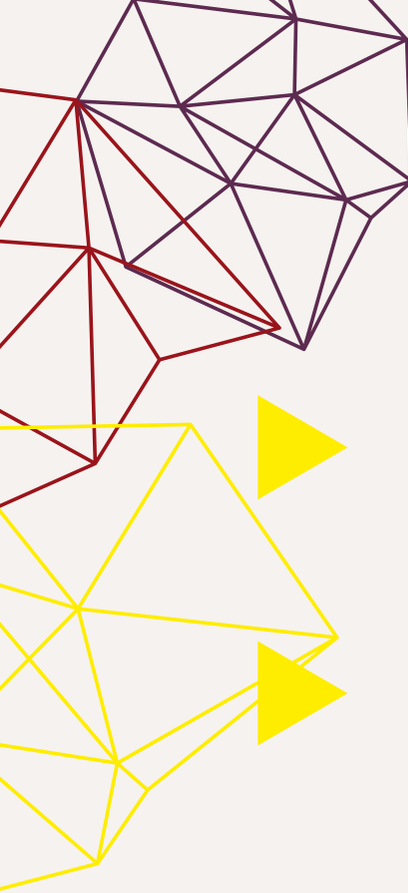


2

# PARCOURS CAMPUS AU FEMININ



isaelles



# JOURNÉE CAMPUS AU FEMININ

---

## L'ÉVÈNEMENT



Premier évènement de sensibilisation des jeunes filles aux études scientifiques et au métier d'ingénieur



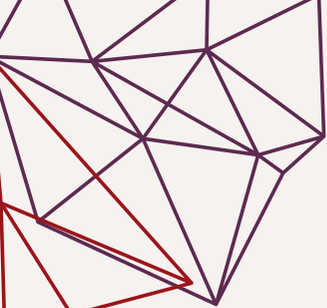
980 collégiennes et lycéennes impactées depuis 2016



Plus de 80 bénévoles mobilisées lors de ces journées (étudiant.e.s et femmes ingénieures)



Journée de rencontres et d'échanges autour de trois ateliers : -  
- Parcours de femmes ingénieures  
- Déconstruction des stéréotypes de genre avec l'association Femmes & Sciences et le club ISAEElles  
- Visite des départements de recherche de l'ISAE-SUPAERO



# PARCOURS CAMPUS AU FEMININ

---

## LE PROJET



Le Parcours Campus au féminin a pour objectifs de :

- Créer un lien privilégié entre collégiennes, lycéennes, étudiantes, alumni de l'ISAE-SUPAERO
- Mobiliser les équipes pédagogiques sur les questions Genre et orientation
- Sensibiliser les jeunes filles aux métiers scientifiques et lutter contre les stéréotypes liés à ces filières



Le contenu du projet :

### **Séance de mentorat**

Des étudiantes et alumni de l'ISAE-SUPAERO interviennent en classe auprès d'un groupe de 5 élèves. Ce mentora a pour ambition d'accompagner les élèves dans leur projet d'orientation et de lutter contre l'auto censure. Les tutrices s'attachent à soutenir les jeunes filles tant dans leur parcours de formation que dans leur projection professionnelle

### **Journée Campus au féminin**

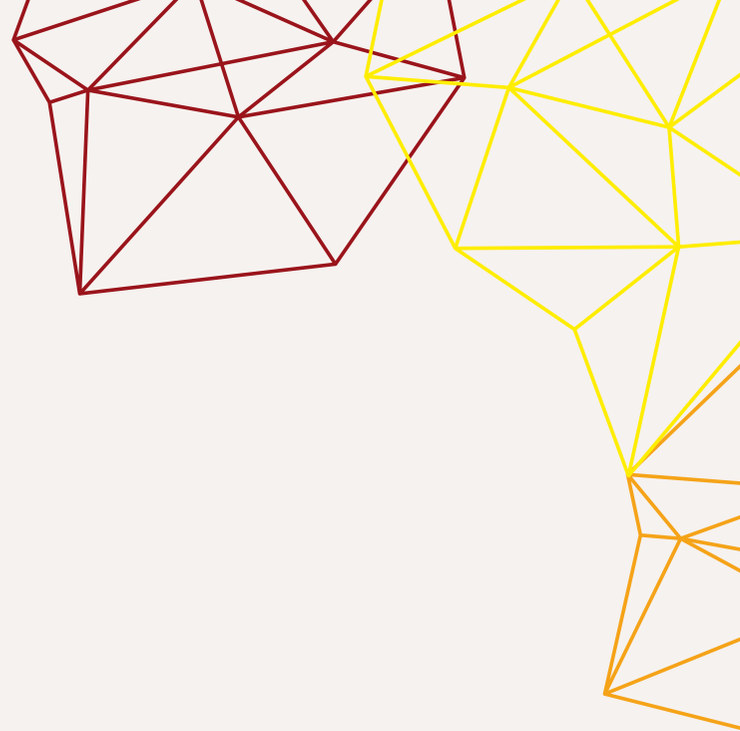
Journée de rencontre et d'échanges autour de trois ateliers : parcours de femmes ingénieures / déconstruction des stéréotypes de genre avec l'association Femmes & Sciences et le club ISAEElles et visite des départements de recherche (simulateur de vol et volière de drones notamment).

### **Création d'un podcast et restitution du parcours en classe**

Création d'un podcast dédié au métier et à l'environnement professionnel de la tutrice  
Ces réalisations seront enregistrées en studio et retransmises sur la radio Canal Sud lors d'une émission en direct

# PARCOURS CAMPUS AU FÉMININ : --- EN IMAGE





3

# POST'HER





# POST'HER :

---

## LE PROJET

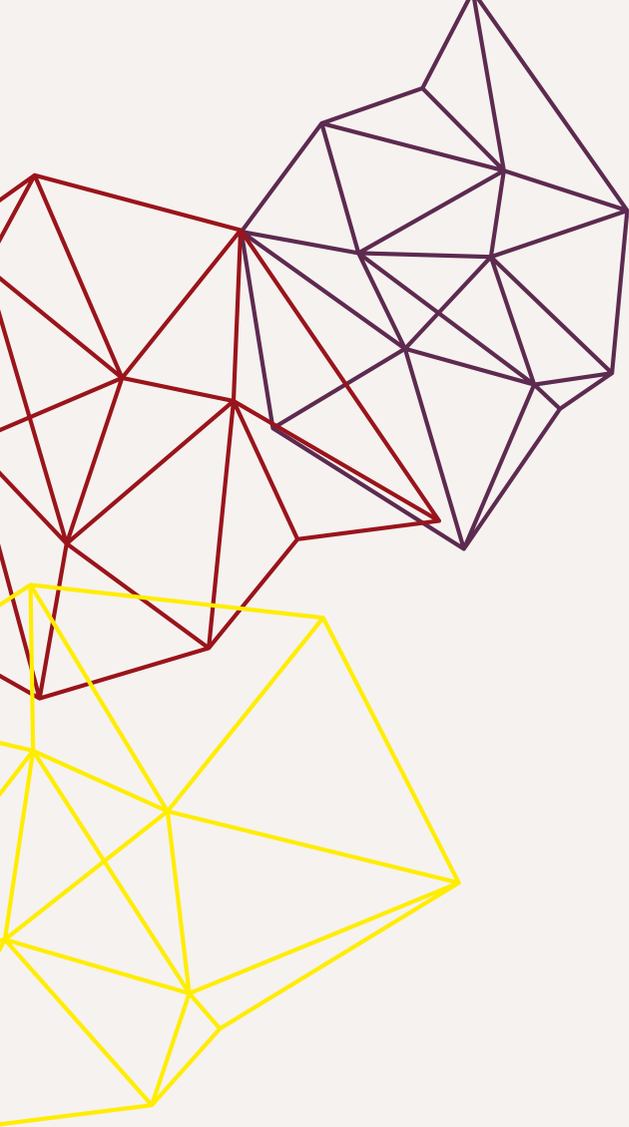
- ▶ Le projet Post'Her a pour objectif de rendre visible des femmes qui oeuvrent dans le domaine scientifique.  
Pour cela les élèves sont invités à :
  - Créer la page Wikipédia d'une femme scientifique et valoriser son parcours
  - Réaliser une affiche mettant en lumière son portrait
- ▶ En 2021 9 établissements scolaires de l'Académie de Toulouse et de Montpellier ont participé à ce projet  
Cette année : 140 jeunes (collégiens et lycéens) se sont engagés à valoriser de nouvelles femmes scientifiques
- ▶ Illustratrice et nouvelle marraine : Joséfine Mjahed

# POST'HER :

---

# EN IMAGE





**DES QUESTIONS ?**