

Le 17 avril 2023

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

.....

# Journées académiques : trois femmes d'exception à l'aéroport de Montpellier

**Comme chaque année, l'aéroport de Montpellier-Méditerranée accueille les Journées Académiques Espace et Aéro. Du 19 au 21 avril, expos, ateliers et conférences seront suivis par plus de 2000 collégiens et lycéens. Parmi les temps fort, une table-ronde réunira trois femmes hors du commun et leurs « parcours inspirants ».**

Du mercredi 19 au vendredi 21 avril, la plateforme aéroportuaire accueille les « Journées Académiques Espace & Aéro ». Comme chaque année, cet événement s'inscrit dans un projet académique du Rectorat de Montpellier. Ces trois journées proposent aux écoliers, collégiens, lycéens (et même à des étudiants) un riche programme de conférences, expositions et ateliers animés autour du monde de l'aéronautique, son histoire, ses valeurs et ses métiers. Métiers présentés comme autant de débouchés professionnels à l'issue du parcours scolaire. Plus de 2000 (jeunes) personnes participeront à cette manifestation qui figure en bonne place, au côté du Brevet d'Initiation à l'Aéronautique, au sein d'une convention pluriannuelle unissant l'aéroport avec le Rectorat.

Cette année, parmi les nombreux rendez-vous proposés, une conférence fait l'événement. Le Hall 2 de l'aéroport accueillera ce jeudi de 10h à 12h une table-ronde justement intitulée « Parcours inspirants de Femmes ». Plusieurs femmes d'exception viendront décrire leurs fabuleux parcours respectifs. Claudie Haigneré, initialement médecin-rhumatologue, détaillera le parcours qui l'a notamment conduite à devenir la première astronaute française, puis ministre, puis présidente d'Uniscience ou encore conseillère à l'Agence Spatiale Européenne.

Autre « parcours inspirant », celui de Catherine Maunoury, cette pilote de voltige aérienne qui fut dix fois championne de France et deux fois championne du monde de cette spécialité, avant de devenir la première femme directrice du Musée de l'Air et de l'Espace, et présidente de l'Aéroclub de France. Enfin, la colonelle Anne-Laure Michel reviendra sur son expérience de pilote de chasse (elle comptabilise quelque 150 missions de guerre et 2 500 heures de vol), puis de première femme à intégrer le poste de commandement de la base aérienne nucléaire d'Istres. Oui, trois parcours qui passionneront -et certainement « inspireront »- les centaines d'élèves présents ce jour-là à l'aéroport.

