



AU RYTHME DE L'ESPACE ET DES DRONES

- 14H15** **Discours d'ouverture : « Assumer la puissance : de la technologie à la politique en passant par le militaire »**
Michel Puech, *Philosophe*
- 14H35** **Table ronde : « L'espace : pour que l'aventure se poursuive... »**
Général de division aérienne Michel Friedling, *Commandement de l'espace*
Lionel Suchet, *directeur général délégué du CNES*
André Loeseckrug-Pietri, *ancien conseiller spécial de la MinArm*
François Heisbourg, *conseiller spécial auprès du président de la Fondation pour la recherche stratégique*
- 15H25** **Ma thèse en 180 secondes**
Guilhem Penent, *DGRIS*
Présentation de la thèse intitulée « L'Amérique en orbite ou l'anomalie de la sous-arsenalisation de l'espace depuis la fin de la guerre froide : une analyse réaliste réflexive » (prix Armée de l'air en juillet 2019)
- 15H30** **Entretien avec Xavier Pasco**, *directeur de la Fondation pour la recherche stratégique*
- 15H45** **Rencontre avec la jeunesse**
Trois élèves d'une classe de première du lycée Victor-Duruy de Paris ainsi que trois élèves d'une classe de terminale de l'École d'enseignement technique de l'armée de l'air de Saintes
Face au général de brigade aérienne Michel Tognini, *spationaute*
Et au capitaine Thomas Quemin, *pilote de drone à la 33^e Escadre de surveillance, de reconnaissance et d'attaque*
- 16H05** **Pause**
- 16H20** **Entretien avec le lieutenant-colonel Romain Desjars de Keranroué**
Commandant de la 33^e Escadre de surveillance, de reconnaissance et d'attaque
- 16H30** **Table ronde : « Drones : une révolution au quotidien »**
Général de division aérienne Frédéric Parisot
Sous-chef d'état-major Préparation de l'avenir
Emmanuel Chiva
Directeur de l'Agence de l'innovation de Défense
Mariane Renaux
Présidente de la Fédération professionnelle du drone civil
Michel Polacco
Journaliste
Émilien Dereclenne
Philosophe
- 17H35** **Interview croisé**
Général de corps aérien Vincent Cousin
Commandant de la défense aérienne et des opérations aériennes
Edward Arkwright
Directeur général exécutif du Groupe Aéroports de Paris
- 17H55** **Ma thèse en 180 secondes**
Capitaine Bertrand Kirsch, *COSMOS*
Présentation de la thèse intitulée : « Apport de l'anisotropie des matériaux composites aux performances aéroélastiques des drones HALE »
- 18H00** **Allocution du général d'armée aérienne Philippe Lavigne**
Chef d'état major de l'armée de l'air
Colloque animé par Nicolas Rossignol,
journaliste-consultant, président de l'association « Tout le monde contre le cancer ».