

6 juin 2019, de 9h à 13h

Maison de la Chimie

28, rue Saint-Dominique, 75007 Paris

FONDATION  
pour la RECHERCHE  
STRATÉGIQUE

## AÉRONAUTIQUE MILITAIRE

Débats animés par Hélène Masson  
Maître de recherche, pôle D&I, FRS

9.00 – 9.05

Mot de bienvenue

9.05 – 9.25

### Armée de l'air : quelles capacités pour quels engagements ?

Général de division aérienne Frédéric Parisot, sous-chef d'Etat-major préparation de l'avenir,  
Etat-major de l'Armée de l'air

9.30 – 11.00

### Quel avenir industriel européen à l'heure du F-35 ?

*Airbus et activités liées au domaine aéronautique militaire : quels enjeux industriels et technologiques ?*  
Philippe Segovia, Directeur Programme FCAS France, Airbus Defence & Space

*L'Allemagne et sa filière aéronautique : le triangle d'action Etat-Bundeswehr-Industrie*  
Gaëlle Winter, chercheure associée, FRS

*The FCAS, Italy and the United Kingdom: which convergences?*

Alessandro Marrone, Head of the Defence Programme, Senior Fellow, Istituto Affari Internazionali (IAI)

*Le rôle de la mission nucléaire de l'OTAN dans les décisions prises par les pays hôtes (DE, IT, BE, NL, UK) sur  
le renouvellement de leurs capacités aériennes*

Emmanuelle Maitre, chargée de recherche, FRS

*Financement communautaire et projet de recherche collaboratif : quelles priorités pour les 10 ans à venir ?*

Anne Fort, chef d'unité adjoint, DG GROW, Commission européenne

11.00 – 12.30

### Une Europe au défi

*Opérer avec le F35 en coalition*

Philippe Gros, maître de recherche, FRS

*Export russe des systèmes anti-aériens S-300/S-400 : intentions stratégiques, atouts industriels et  
politiques, limites*

Isabelle Facon, directrice adjointe, maître de recherche, FRS

*Dynamiques concurrentielles en Asie*

Kévin Martin, chargé de recherche, FRS

*Transferts de technologies et risques de fuites de connaissances liées aux activités de formation : une  
évaluation dans le cadre des industries souveraines*

Josselin Droff, chercheur, Chaire Economie de défense, IHEDN

12.30 – 12.45

### Conclusions

Xavier Pasco, directeur de la FRS

