

23 mai 2018, de 9h00 à 12h30

Maison de la Chimie

28, rue Saint-Dominique, 75007 Paris

ARMEMENT TERRESTRE

9.00 – 9.15

Introduction

Stéphane Mayer, Président du GICAT

9.15 – 10.45

Industries & Marchés

Modérateur : Julien Malizard, chercheur, Chaire IHEDN Economie de la défense

Industrie française de l'armement terrestre : profil et chiffres clés

Hélène Masson, maître de recherche, FRS/Pôle Défense & Industries

Attractivité et compétitivité de l'offre face aux exigences clients en matière de contenu local

Frédéric Bouty, directeur de la stratégie, KNDS/Nexter

Filières technologiques clés et soutien à l'export : le cas allemand

Gaëlle Winter, chercheuse associée, FRS

Actions de formation et maintien des compétences stratégiques

Didier Baichère, député de la 1^{ère} circonscription des Yvelines, co-président du groupe d'études « Industrie de défense »

10.45 – 12.15

Capacités & Technologies

Modérateur : Emmanuel Chiva, directeur de la Stratégie, Agueris, président de la Commission R&T du GICAT

Stratégie capacitaire terrestre, innovation et industrie : dynamiques et synergies

Général de division Charles Beaudouin, Sous-chef « Plans-Programmes », Etat-major de l'armée de terre

Vers une fonction opérationnelle « Synchronisation des cycles d'innovation »

Jean-Jacques Patry, chercheur, FRS

Le concept de « Multi-Domain Battle » : quelles traductions capacitaires ?

Philippe Gros, maître de recherche, FRS

Quels effets possibles des actions de la Commission européenne pour le secteur de l'armement terrestre ?

Alessandro Ungaro, responsable du groupe Armement terrestre, ASD Europe

12.15 – 12.30

Conclusion

Ingénieur Général François Mestre, Chef du SPSA, Direction de la Stratégie, DGA