

COLLOQUE

La sécurité de demain

18 -19 octobre 2021



Organisateurs



Partenaires



Lundi 18 octobre

14h00 **Allocutions d'ouverture**

Éric BERTON, *président d'Aix-Marseille Université*

Éric FREYSSELINARD, *préfet, directeur de l'IHEMI*

Christophe MIRMAND, *préfet de la région PACA, préfet de la zone de défense et sécurité sud, préfet des Bouches-du-Rhône*

Session 1 **Menaces et vulnérabilités nouvelles**

Recensement des fragilités dans un espace de vie plus technologique et des innovations en termes d'outils de la sécurité intérieure à 5/10 ans

Président de session : Général d'armée (2S) David GALTIER, *vice-président de la Métropole Aix-Marseille-Provence et membre du conseil du programme doctoral Défense et Sécurité Intérieure*

14h30 **Les enjeux des nouvelles vulnérabilités et les réponses en termes d'outils technologiques**

Général d'armée (2S) Marc WATIN-AUGOUARD, *fondateur du Forum international de la cyber sécurité (FIC), président de l'Institut national pour la cyber sécurité et la résilience des territoires (INCRIT)*

15h30 **Risques et innovations, un panorama international**

Anita HAZENBERG, *directrice de l'innovation INTERPOL, en direct depuis Singapour*

16h00 **Pause**

16h30 **Innovations technologiques face aux menaces et vulnérabilités actuelles et futures**

Dr Jean-Pierre MÖEGLIN, *Head of Business Department de l'Institut Franco-allemand de Saint Louis (ISL)*

17h00 **Vulnérabilités liées à l'Intelligence Artificielle et à l'Internet des objets (IOT)**

Prof. Françoise SOULIE VOGUELMAN, *conseillère scientifique du Hub IA France*

17h30 **Fin de la session**

Mardi 19 octobre

Session 2 L'impact des innovations technologiques sur les relations entre forces de sécurité et citoyens

Thème centré sur l'impact des usages de technologies de rupture

Président de session : Ludovic ESCOUBAS, directeur du programme doctoral défense et sécurité intérieure d'Aix-Marseille Université

- 9h00 Enjeux des innovations technologiques et impacts juridiques et sociétaux
Prof. Céline CASTETS-RENARD, titulaire de la Chaire de recherche de l'Université d'Ottawa sur l'intelligence artificielle à l'échelle mondiale
- 10h00 Justice, populations et innovations technologiques : les nouveaux visages de la sécurité
Xavier LEONETTI, magistrat, chef de la mission de prévention et de lutte contre la cybercriminalité du ministère de la Justice
- 10h30 Pause
- 11h00 Être policier demain dans un environnement technologique
Cécile AUGERAUD, commissaire divisionnaire, cheffe de l'Office central de lutte contre la criminalité liée aux technologies de l'information et de la communication (OCLCTIC)
- 11h30 L'impact sociologique des innovations technologiques dans la sécurité intérieure
Jean-Michel MIS, député, chargé de mission sur les nouvelles technologies numériques dans le domaine de la sécurité
- 12h00 Fin de la session
- 12h00 Buffet sur place

Session 3 La gouvernance de la sécurité de demain

L'accueil des innovations et le pilotage de la sécurité dans un contexte d'accélération technologique

Président de session : Régis PASSERIEUX, sous-préfet de l'arrondissement d'Istres, ancien directeur de la recherche de l'IHEMI, ministère de l'Intérieur

- 13h00 La gestion des innovations et le pilotage de la sécurité dans un contexte d'intensité technologique
Olivier de MAZIERES, préfet, délégué ministériel aux partenariats, aux stratégies et aux innovations de sécurité (DPSIS)

- 14h00 La coopération judiciaire internationale, composante indispensable de la sécurité de demain
Sylvie PETIT-LECLAIR, *procureur général, Parquet général de Monaco*
- 14h30 Pause
- 15h00 Piloter et appliquer les innovations en matière d'enquêtes judiciaires
Général de corps d'armée Jean-Philippe LECOUFFE, *directeur exécutif adjoint d'Europol*
- 15h30 Les outils d'une nouvelle gouvernance de la sécurité intérieure en France et en Europe
Prof. Jacques de MAILLARD, *directeur du Centre d'études sociologiques sur le droit et les institutions pénales (CESDIP)*
- 16h00 Clôture du colloque (30')
Gérald DARMANIN, *ministre de l'Intérieur (sous réserve)*

Pour tous renseignements consulter [notre site](#)