



PROGRAMME

25 JANVIER 2022

10h00 – 10h30

ALLOCUTIONS D'OUVERTURE

10h30 – 12h00 Cryptographie : vers un monde numérique plus sécurisé ?

10h30 – 10h55

SAFETLS

La sécurisation de l'Internet du futur avec TLS 1.3

Pierre-Alain Fouque, Université Rennes 1

11h00 – 11h25

CRYPTIQ

Cryptographie dans un monde quantique

Céline Chevalier, Centre de recherches en économie et droit, Université Paris II, Panthéon-Assas

11h30 – 11h55

DECRYPT

Langage Déclaratif pour la cryptographie symétrique

Marine Minier, LORIA (Laboratoire lorrain de recherche en informatique et ses applications)

12h00 – 14h00

PAUSE

14h00 – 16h45 Terrorisme : mécanismes d'études et écueils

14h00 – 14h25

TMENA2

Terrorisme, Radicalisation et Politique Gouvernementale dans les Pays Arabes

Christophe Muller, Groupement de Recherche en Économie Quantitative d'Aix-Marseille (GREQAM)

14h25 – 14h50

EGR

Ethnographie des guérillas et des émeutes : formations subjectives, émotions et expérience sensible de la violence en train de se faire

Romain Huët, PREFics (Plurilinguismes, représentations, Expressions, Francophones, Information, Communication, Sociolinguistique), Université de Rennes

14h50 – 15h15

CONSPIRACY

Répondre à la propagation des théories du complot

Sylvain Delouée, LP3C – R2, Laboratoire de Psychologie : Cognition, Comportement, Communication, Université de Rennes

15h15 – 15h30

PAUSE

15h30 – 16h45

TABLE RONDE : TERRORISME ET RADICALISATION : ÉTAT DE LA RECHERCHE EN SHS

Intervenants

- Patricia Cotti, Unistra
- Xavier Crettiez, Sciences Po Saint-Germain-en-Laye
- Farhad Khosrokhavar, EHESS
- David Puaud, IRTS

Modérateur

- Sébastien-Yves Laurent, Vice-président Recherche Enjeux et Société / Université de Bordeaux

Depuis les années 1980, la France a connu plusieurs vagues de terrorismes qui ont alimenté des travaux de natures et de portées variées. La recherche a pris un tour nouveau après 2015 et la mobilisation par les pouvoirs publics des ressources de l'ESR. La table ronde « *Terrorisme et radicalisation : état de la recherche en SHS* » a pour objet de faire un état des lieux des notions de « *terrorisme* » et de « *radicalisation* », de présenter les principales méthodes de recherche en cours, et d'exposer l'état des comparaisons internationales. Les intervenants seront également invités à présenter les résultats et à ouvrir des perspectives.

A partir de 16h45

SESSION POSTER

26 JANVIER 2022

09h00 – 10h15 L'ANR face à la pandémie COVID-19

9h00 – 9h15

PRÉSENTATION DES 3 APPELS À PROJETS COVID-19 DE L'ANR

Alain Chenu, Sciences Po

9h15 – 9h35

GENCOVID

Formes graves de la maladie Covid-19 : Le rôle clef de la voie l'interféron de type I

Laurent Abel, Inserm

9h35 – 9h55

DYNPANDEMIC

Comprendre les dynamiques sociales en Europe pendant la pandémie

Bénédicte Apouey, chargée de recherche CNRS, économie, professeur à l'École d'économie de Paris

9h55– 10h15

MPCUII

Models and Predictions for Covid-19 with Unreported Infectious Individuals

Pierre Magal, Institut de mathématiques de Bordeaux, Université de Bordeaux – Talence

10h15 – 10h30

PAUSE

10h30 – 12h45 Les appels et les actions spécifiques

10h30 – 10h45

PRÉSENTATION DU GRAND DÉFI DU CONSEIL DE L'INNOVATION « AUTOMATISATION DE LA CYBERSÉCURITÉ »

William Lecat, directeur du grand Défi du Conseil de l'Innovation

10h45 – 11h00

LES RUPTURES TECHNOLOGIQUES À VENIR AU SEIN DE LA FILIÈRE DES INDUSTRIES DE LA SÉCURITÉ

François Cuny, directeur R&I, Comité stratégique de filière sécurité, Conseil national de l'industrie

11h00 – 11h15

PRÉSENTATION DU SECURITY RESEARCH EVENT (SRE) DU 1 AU 2 MARS 2022 À PARIS

Géraud Canet, représentant aux comités de programmes H2020 ICT (Information and Communication Technologies) – Secure Societies

11h15 – 11h30

PRÉSENTATION DE L'APPEL À PROJETS BILATÉRAL FRANCO-ALLEMAND SUR LA PRÉPARATION ET RÉPONSE RAPIDE FACE AUX MENACES BIOLOGIQUES

Loïc Dubois, ANR

11h30 – 11h45

SEC BIO : PLATEFORME INTERNATIONALE EN SÉCURITÉ ET SÛRETÉ BIOLOGIQUES

Sylvain Xié, DGRIS, Ministère des Armées

11h45 – 12h00

PRÉSENTATION DE L'APPEL À PROJETS BILATÉRAL FRANCO-ALLEMAND SUR LA PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE DANS L'ESPACE CYBER

Clara Bertolissi, ANR

12h00 – 12h15

PROGRAMMES ASTRID ET ASTRID-MATURATION : EVOLUTIONS VERS L'INNOVATION

Emmanuel Betranhandy, responsable de programmes, ANR

12h15 – 12h30

LA SALLE DE CRISE DE DEMAIN

Christian Desprès, Service du Haut Fonctionnaire de Défense et de Sécurité – Ministère de la Transition Ecologique

LES MENACES HYBRIDES

Tristan-Antoine Mocilnikar, Service du Haut Fonctionnaire de Défense et de Sécurité – Ministère de la Transition Ecologique

12h30 – 12h45

CLÔTURE DU WISG 2022

Pascal Bain, responsable du département Sciences physiques, ingénierie, chimie, énergie, à l'ANR
