

JOURNÉES FRANCOPHONES de l'INVESTIGATION NUMÉRIQUE
JFIN 2023 – NEUCHÂTEL SUISSE
AFSIN - ILCE

Mardi 12 septembre 2023

08h45-09h30	Accueil des participants par l'équipe de l'AFSIN/ILCE
09h30-10h00	Discours officiels - Représentants des autorités - M. le Président de l'AFSIN - M. le Doyen de l'ILCE
10h00-10h45	Introduction du programme Aurèle Scoundrianos , Agent de police judiciaire spécialisé, Police cantonale vaudoise, Lausanne, Suisse « Evaluation bayésienne des données de localisation : application sur un cas d'homicide »
10h45-11h15	Intervention exposant OR - Snowpack
11h15-12h30	Vladimir Aman , Chef du CI-CERT, Abidjan, Côte d'Ivoire « Réponse aux incidents en Côte d'Ivoire »
12h30-14h00	Pause déjeuner
14h00-14h45	Romain Chilly , Avocat Associé, ORWL Avocats, Paris, France Edouard Klein , Consultant scientifique, Paris, France « Cybercriminalité et actifs numériques (ou cryptomonnaies) - Analyse de chaîne traçabilité »
14h45-15h30	Masarah Paquet-Clouston , Professeure à l'École de Criminologie, Université de Montréal, Montréal, Canada « Motivations et difficultés des affiliés participant à la distribution de logiciels malveillants (en ligne) »
15h30-16h00	Intervention exposant Or - M2M
16h00-16h30	Pause dans la zone des exposants
16h30-17h15	Roxana Gutierrez-Rojas , Apprentie Ingénieure en investigation numérique, Service National de la Police Scientifique (SNPS), Ecully, France « Les médias de WhatsApp et Snapchat : déterminer leur origine »
17h15-18h00	Frédéric Bouquet , Expert judiciaire, France « Authenticité de mail -Reconstitution de scène de crime »
19h00-22h00	Apéritif-raclette de bienvenue

Mercredi 13 septembre 2023

08h15-08h30	Accueil des participants
08h30-09h00	Intervention exposant Or – Grayshift
09h00-09h45	Yullivas Ameur , Doctorant au Conservatoire National des Arts et Métiers, CEDRIC, Paris, France « Comment le chiffrement homomorphe révolutionne l'apprentissage automatique en protégeant les données sensibles »
09h45-10h15	Intervention exposant OR - Softcryptum
10h15-10h45	Pause dans la zone des exposants
10h45-11h30	Lydia Ouaili , Doctorante au Conservatoire National des Arts et Métiers, CEDRIC, Paris, France « La gestion d'identités auto-souveraines pour les dispositifs IoT »
11h30-12h00	Intervention exposant Or – MSAB
12h00-13h30	Pause déjeuner
13h30-14h15	Cléo Berger , Doctorante, Université Lausanne, Ecole des sciences criminelles « Impact de l'évolution de l'infrastructure des réseaux mobiles sur la performance de la géolocalisation »
14h15-15h00	Manon Fischer , Université Lausanne, ESC « Objets connectés et leur intérêt au niveau de l'enquête : cas pratique d'une investigation incendie »
15h00-15h30	Intervention exposant Or – CELLEBRITE
15h30-16h15	Maxime Bérubé , Professeur en sciences forensiques, Université du Québec à Trois-Rivières, Québec, Canada « L'investigation dans les environnements virtuels : Les défis du Metavers »
16h15-16h45	Pause dans la zone des exposants
16h45-17h15	Intervention exposant OR – Chainalysis
17h15-18h00	Félix Aimé , Chercheur en renseignement sur les menaces et en cybersécurité, SEKOIA, Paris, France « Projet SpyGuard et menaces mobiles »
18h00 - 18h45	Aurélien Richard , ComCyberGend, Pontoise, France « iPhone Forensic : Analyse des données gps d'un iPhone »
19h30-22h30	Souper de gala au « Waves » (voir modalités pratiques)

Jeudi 14 septembre 2023

08h00-08h30	Accueil des participants
08h30-08h45	Olivier Kubli , Directeur, HE Arc, Neuchâtel Alain Ribaux , Président du Conseil d'Etat, République et Canton de Neuchâtel
08h45-09h15	Rémy Février , Maître de conférences HDR au Conservatoire National des Arts et Métiers, ESDR3C, Paris, France « Géopolitique des risques numériques »
09h15-09h45	Jelena Moncilli , Information Security / Digital Fraud Management, La Poste, Suisse Cédric Demierre , Product Manager Fraud Management, La Poste, Suisse « La technologie au service de la lutte anti-fraude dans le système postal suisse »
09h45-10h30	Table ronde : quels sont les risques ? Cédric Demierre , Product Manager Fraud Management, La Poste Gaëtan Derache , Co-fondateur, Crisalead Patrick Ghion , Head Regional Cyber Competence Centres for Western Switzerland, Etat de Genève Jelena Moncilli , Information Security / Digital Fraud Management, La Poste <i>Modérateur :</i> Olivier Beaudet-Labrecque , Doyen, ILCE Institut de Lutte contre la criminalité économique
10h30-11h00	Pause café
11h00-11h30	Bruno Halopeau , Head of Business Development, Dreamlab Technologies, Suisse « Tirer parti de l'IA pour une meilleure prédiction des C2 »
11h30-12h00	Tristan Pinceaux , CyberSecurity Expert, Incident Responder, Almond « La récupération de données après le chiffrement d'un ransomware »
12h00-12h45	Table ronde : quelles sont les opportunités ? Dominique Climenti , Security Architect, Kyos Bruno Halopeau , Head of Business Development, Dreamlab Technologies Michael Platen , Founder and Managing Partner, Aequivalent Tristan Pinceaux , CyberSecurity Expert, Incident Responder, Almond Laura Tocmacov Venchiarutti , CEO, impactIA Foundation <i>Modérateur :</i> Olivier Beaudet-Labrecque , Doyen, ILCE Institut de Lutte contre la criminalité économique
13h00-14h00	Clôture – Apéritif dînatoire

Inscriptions adhérents AFSIN : 50 €, non membres : 110€

Participation dîner de gala accompagnant : 30 €

Lien vers l'inscription : <https://www.helloasso.com/associations/afsin/evenements/jfin-2023>

Les 3 journées ont lieu à l'Auditorium 1 (salle 224, 2ième étage) du Campus ARC 1 de la Haute école ARC.

Adresse : ILCE, Haute école de gestion Arc , Espace de l'Europe 21, Neuchâtel

Accès : gare CFF Neuchâtel à 300 mètres

