

Colloque « Innovation et cybercriminalité : l'Europe face aux défis de la transformation numérique » | Le Net Expert Informatique

 <p>Le Net Expert INFORMATIQUE Protection des données personnelles Sécurité Informatique - Cybercriminalité</p> <p>vous informe...</p>	<p>Colloque à Montpellier « Innovation et cybercriminalité : l'Europe face aux défis de la transformation numérique »</p>
---	---

Programme du Mercredi 8 avril 2015

13:30-14h Accueil des participants

14h:00 Ouverture du colloque :

Philippe Augé, Président de l'Université de Montpellier
Marie-Elisabeth André, Doyen de la Faculté de Droit et Science politique de Montpellier
Adel Jomni, Enseignant-chercheur, Université de Montpellier
Michal Choras, Représentant du projet européen CAMINO
Akhgar Babak, Représentant du projet européen COURAGE

14h30 Session 1: Innovations numériques, Cybercriminalité et Cyber-terrorisme : Enjeux et défis : quelles stratégies ? :

Lord Carlile of Berriew, Membre du Parlement du Royaume-Uni,
Général Marc Watin-Aougouard, Directeur du centre de recherche de l'Ecole des Officiers de la Gendarmerie Nationale (EOGN)
Andy Archibald, Directeur adjoint de l'unité nationale cybercriminalité de l'Agence Nationale de la Criminalité du Royaume-Uni
Marco Lozano, Représentant INCIBE (Instituto Nacional de Ciberseguridad de España)

16h:00 Pause

16h:15 Session 2: Les menaces cybernétiques : Analyse des risques et des stratégies? :

Président de session : Cormac Callanan, Expert auprès du Conseil de l'Europe, CEO, Aconite, Irlande
– Etat des lieux des cyber menaces – Jean-Dominique Nollet, Directeur de l'unité d'investigation et recherche (European Cybercrime Centre (EC3-Europol))
– L'investigation et la coopération entre les organisations internationales (Interpol, Europol,..) – Valérie Maldonado, Directrice de l'Office Central de Lutte contre la Criminalité liée aux Technologies de l'Information et de la Communication (OCLCTIC)
– Analyse des réseaux sociaux et sécurité nationale – Thomas Delavallade, THALES
– Comment améliorer la résilience face à la cybercriminalité et au cyber-terrorisme (Projet Européen CAMINO – FP7) – Michal Choras, Professeur, Coordinator du projet FP7-CAMINO, ITTI, Pologne

Programme du Jeudi 9 avril 2015

9h:00 Session 3: Enjeux et risques liés au développement des monnaies virtuelles

Président de session : Daniel Guinier, Expert en cybercriminalité, Cour Pénale Internationale de La Haye
– Flux illicites et monnaies virtuelles – Myriam Quémener, Magistrate, Cour d'appel de Versailles
– Monnaie virtuelle et crypto monnaie : quels enjeux et réponses réglementaires? Quelles préconisations pour les utilisateurs et les entreprises? – Cathie-Rosalie Joly, Avocate
– Paiements 2.0: nouveaux défis de sécurité et rôle de l'Autorité Bancaire Européenne – Geoffroy Goffinet, European Banking Authority (EBA)- Bruxelles

10h:15 Pause

10h:30 Session 4: Big data, Internet des objets, Cybersécurité et protection de la vie privée

Président de session : Christian Aghroum, Membre CDSE, Expert en Cybersécurité
– Big Data et sécurité : le pouvoir de l'anticipation au service de la cybersécurité – Adel Jomni, Enseignant-chercheur, Université de Montpellier
– Le droit est-il un frein pour le développement du Big Data ? – Francesca Bosco, Chef de projet UNICRI (United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute); Giuseppe Vaciano, Cybercrime Institute, Germany
– Objets connectés et santé : l'innovation au service ou au détriment du citoyen? – Corinne Thierache, Avocate
– Le Big Data : un déclencheur de changement des règles juridiques – Fraser Sampson, Responsable de l'office des crimes – West Yorkshire Police

13h:00 Pause déjeuner

14h:00 Session 5: Projets européens, coopération internationale, recherche et formation dans le domaine de la lutte contre la Cybercriminalité et le Cyberterrorisme

Président de session : – Nigel Jones, Directeur du Centre for Cybercrime Forensics, Université de Canterbury
– Défis majeurs de la recherche dans le domaine de la cybercriminalité et le cyber terrorisme – Akhgar Babak, Projet Européen COURAGE
– Nouvelles approches de la protection des données et Cryptographie -Projet ENISA (European Union Agency for Network and Information Security) – María Pilar Torres Bruna, Responsable Cybersécurité chez Everis, Espagne
– Nouvelles méthodes d'investigation et de formation forensique dans un environnement virtuel (cloud) (projet D-FET) – Adrian Smalesn Researcher, Université Napier d'Edimbourg
– La coopération internationale pour renforcer les capacités de protection des infrastructures d'information critiques 2015-2020 (CIIP) – Jean-Christophe Letoquin, Expert auprès du Conseil de l'Europe, Président de SOCOGI
– Coopération internationale en matière de formation cyber (enjeux et rôles des partenaires) ? – Yves Vandermeer, Federal Computer Crime Unit, Belgique E.C.T.E.G Chair (Europol)

16h:00 Fin du colloque

Emportez le programme avec vous ! Téléchargez le PDF

Expert Informatique assermenté et formateur spécialisé en sécurité Informatique, en **cybercriminalité** et en **déclarations à la CNIL**, Denis JACOPINI et Le Net Expert sont en mesure de prendre en charge, en tant qu'intervenant de confiance, la sensibilisation ou la **formation de vos salariés** afin de leur enseigner les bonnes pratiques pour assurer une meilleure protection juridique du chef d'entreprise.
Contactez-nous

Après cette lecture, quel est votre avis ?
Cliquez et laissez-nous un commentaire...