

Le Forum Sécurité@Cloud se déroule pendant 2 jours
dans le cadre du salon Cloud Datacenter et IoT World - MtoM
La 3^{ème} édition du Forum, initialement prévue en mars, a été reportée
aux 23 et 24 septembre 2020

Modératrice : Caroline Moulin-Schwartz

Informations : 06 20 91 84 55

<https://www.datacenter-cloud.com/security>

@ForumSecuCloud

Les thématiques par demi-journée :

Chaque demi-journée comprend une conférence d'introduction et deux tables rondes

Durée d'une table ronde : 1 heure

Mercredi 23 septembre 2020

Jeudi 24 septembre 2020

<p style="text-align: center;"><u>Matin</u></p> <p><u>Cloud et confiance</u> Quelles mesures de sécurité prendre pour migrer vers le Cloud et y rester en toute sérénité ? Enjeux - Méthodologie – Outils d'analyse</p>	<p style="text-align: center;"><u>Matin</u></p> <p><u>Cybersécurité IoT</u> Sécurité et développement IoT : points de vue des experts en cybersécurité. Réglementations – Security By Design - Méthode</p>
<p style="text-align: center;"><u>Après-midi</u></p> <p><u>Cloud et Cybersécurité</u> Sécurité du Cloud versus sécurité par le Cloud : dernières technologies et gouvernance. Etat de l'art – Innovations – Tendances</p>	<p style="text-align: center;"><u>Après-midi</u></p> <p><u>Préparation & réaction aux incidents</u> Cyber-résilience : comment faire face à l'accélération des menaces par rapport au Cloud ? Cyberattaques – Continuité - Résilience</p>

Mercredi 23 septembre : 9H30 – 12H30

9H30–10H : Keynote d'ouverture du Forum Sécurité.

Les enjeux d'un Cloud de Confiance pour les entreprises.

Raphaël Gauvain, Député de Saône-et-Loire

Intervention sur son rapport sur la protection des entreprises contre les lois et mesures à portée extraterritoriale. Une réponse au Cloud Act ?

10H–11H : Table ronde :

Quels sont les principaux risques de sécurité en Cloud IaaS, SaaS et PaaS

Alain Bouillé, Délégué Général, CESIN

Frédéric Meyer, Chief Information Security Officer, Auchan Retail, membre du CESIN

Michel Juvin, expert cybersécurité, membre du CESIN

11H15- 12H15 : table ronde

Comment construire sa stratégie Cloud en toute sécurité ?

Chloé Blondeau, chargée de mission, ANSSI

Edouard Camoin, RSSI, 3DS Outscale

Benoît Fuzeau, RSSI, CASDEN, administrateur Clusif

Jean-Marc Jacquot, RSSI et animateur du groupe de travail Cloud et Sécurité du Clusif

Jean-Paul Alibert, Président, T-Systems France

mercredi 23 septembre : 14H15 – 17H

14h15-14H45 : Keynote d'ouverture

IA, ML, biométrie ... les grandes tendances de la cybersécurité ?

Thierry Berthier, chercheur cybersécurité et cyberdéfense, Chaire de Saint-Cyr

14H45-15H45 : table ronde

Comment reprendre le contrôle sur sa sécurité du Cloud ? Contrôle d'accès, supervision...

Foteini Jean, RSSI, GRT Gaz

David Ofer, Vice-président & Board Member, ITrust

Frédéric Le Bars, directeur R&D, Rohde & Schwarz Cybersecurity SAS

15H45-16H45 : table ronde

La sécurité des données avec des outils collaboratifs dans le Cloud : bilan post-Covid et solutions.

Jeudi 24 septembre : 9H30 – 12H30

9h30-10H : keynote d'ouverture

Quels sont les scénarios à redouter en matière de cyberattaques sur les objets connectés ?

Bertrand Carlier, animateur du groupe de travail « Sécurité de l'Internet des Objets » du CLUSIF

10H-11H : table ronde

Security By Design : règlement européen de cybersécurité, normes et formation en sécurité IoT, où en est-on ?

Franck Sadmi, chargé de certification de sécurité alternative, ANSSI

Walter Peretti, responsable Projet Innovation Industrielle, Pôle Léonard de Vinci

Rayna Stamboliyska, membre du groupe de travail « Sécurité de l'Internet des Objets » du Clusif et auteure de la « face cachée d'Internet »

11h10-12H10 : table ronde

Quelles mesures techniques adopter en matière de sécurité IoT ?

Olivier Héron, directeur du Lab, CEA Tech

Axel Sandot, Business Development Manager, ATOS

Bertrand Carlier, animateur du groupe de travail « Sécurité de l'Internet des Objets » du CLUSIF

jeudi 24 septembre : 14H15 – 17H

14H15-14H45 : keynote d'ouverture

Panorama des attaques dans le Cloud

Olivier Caleff, co-fondateur du Chapitre Français de la Cloud Security Alliance

14H45-15H15 : keynote

La gestion des risques privacy selon la norme ISO 27701.

Amélie Paget, consultante juridique SSI et formatrice HS2

15H15-15H45 : retour d'expérience

Comment mettre en œuvre un PRA dans le Cloud ?

Gaël Esnis, CTO, Transdev

15h45-16H30 : table ronde

Cyber-résilience : comment se préparer efficacement aux crises et résister ?

Bertrand Lathoud, Senior Cybersecurity Advisor, C3 – Security Made In Luxembourg

Gauthier Jombart, RSSI, Groupe Randstad France

Christophe Ruppert, Senior Consultant Lead Implémenter & Lead Auditor ISO 22301, EBRC