

« CYBER SÉCURITÉ : LA NORMALISATION AU CŒUR DU DISPOSITIF »

Mercredi 29 mars 2017 – de 14h à 17h30
PALAIS DE LA BOURSE - Place de la Bourse, 69002 Lyon

[Je m'inscris](#)

13H30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

14H00 OUVERTURE DU COLLOQUE

CCI LYON MÉTROPOLE SAINT-ETIENNE ROANNE* - Frédéric SOLBES, Chef de projet AFNOR
NORMALISATION - Yannick BOUCHET, Président CLUSIR Rhône Alpes

14H15 INTRODUCTION

- État de la normalisation internationale en matière de cyber sécurité
Jean-Pierre QUEMARD, Directeur KAT
- A quoi sert la normalisation et pourquoi prendre part aux travaux de normalisation
Frédéric SOLBES, Chef de projet AFNOR NORMALISATION

14H35 L'ISO/IEC 27001, PIERRE ANGULAIRE D'UNE APPROCHE COHÉRENTE EN SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

- Évolution des normes de la série 27000
Paul RICHY, Expert en sécurité de l'information ORANGE
- Mythe et réalité de l'appréciation des risques de sécurité de l'information
François LOREK, Directeur LOREK CONSULTING
- Certification ISO 27001 dans un data center public
Chantal FEBER, Responsable aménagement numérique GRAND ROANNE
- Certification, Agrément, SMSI structurant : Comment construire de la sérénité ? Retour d'expérience
Rémi GRIVEL, Directeur général SYNAAPS (CIRIL GROUP)

Échanges avec la salle

PAUSE

15H40 LES NORMES VOLONTAIRES, SUPPORTS DE SOLUTIONS DURABLES EN MATIÈRE DE PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE

- Quelles normes choisir ? Comment s'y retrouver ?
Paul HOUZÉ, Responsable normalisation MICROSOFT

- Le concept de « Privacy engineering »
Antonio KUNG, Directeur TRIALOG
- Retour d'expérience sur la mise en conformité au règlement européen sur la protection des données (RGPD)
Hervé YSNEL, Associé CGI BUSINESS CONSULTING
- Normes et état de l'art : Quel enjeu contractuel pour la sécurisation des données ?
Me Raphaël PEUCHOT, Avocat associé FOURMANN & PEUCHOT

Échanges avec la salle

16H30 TECHNOLOGIES SPÉCIFIQUES ET RÉALISATIONS INDUSTRIELLES

- La cryptographie, pilier de la cyber sécurité
Béatrice PEIRANI, Standardization Manager GEMALTO
- Témoignage
Christophe CALVEZ, Head of product Security Office AIRBUS DS Secure Land Communications
- Rôle et enjeux de la normalisation dans le développement des réseaux électriques intelligents sécurisés
Alia FOURATI, Ingénieur R&D EDF
- Importance de la normalisation pour un PME comme outil d'ouverture de marchés
Sylvain GUILLEY, Responsable technique et ingénieur R&D SECURE IC

Échanges avec la salle

17H20 CONCLUSION

Stéphane MEYNET, Référent ANSSI pour la région Auvergne-Rhône-Alpes
Jean-Pierre QUEMARD, Directeur KAT

* nom de l'intervenant en cours de confirmation

[Je m'inscris](#)