



AUTONOMIE STRATÉGIQUE ET CYBERSÉCURITÉ

CONFÉRENCE
MARDI 30 AVRIL 2019 - 15:00 À 17:00

FERME DU DÉSERT
CHEMIN DE PIERREFLEUR 74
1004 LAUSANNE
INSCRIPTIONS : WWW.CLUSIS.CH

La cybersécurité oblige à repenser l'autonomie stratégique.

Alors que par le passé, l'autonomie stratégique était principalement débattue dans le contexte de la sécurité, la défense ou la politique étrangère, on constate que le débat s'est récemment étendu à l'économie et à l'ensemble de la société. Les États-Unis intensifient leurs restrictions sur les investissements directs étrangers (IDE) en provenance de Chine dans les technologies clés, arguant que sans elles, l'Amérique n'aura pas d'avenir économique. Les domaines concernés incluent les semi-conducteurs, les télécommunications, la robotique et l'IA. De leur côté, l'Allemagne, le Royaume-Uni et la Chine prennent des mesures similaires.

L'intérêt grandissant pour le lien entre « numérique » ou « cyber » et autonomie stratégique découle de l'augmentation de la dépendance aux technologies numériques transformatrices dans l'ensemble de l'économie et de la société, associées à une croissance explosive des menaces et incidents cyber.

Le « cyber » est devenu un agent perturbateur critique pour l'économie et la société, mais aussi pour la gouvernance interne et externe des États. Cependant, il devient aussi un atout essentiel pour les défendre. Plus généralement, la maîtrise des technologies numériques est une capacité essentielle pour la compétitivité future, pour protéger les valeurs de la société, et en fin de compte, pour combler le « vide de souveraineté ». Paul Timmers, Oxford University.

Les intervenants experts reconnus de leur domaine feront état des menaces et préoccupations « cyber » actuelles y compris à partir d'un sondage mondial, pour ensuite s'interroger sur les implications politiques et stratégies possibles au regard de ce changement de paradigme.

PROGRAMME

15:00 Mot de bienvenue et introduction - Enrico Viganò
Président du Clusis

Sebastian Lopienski - Computer Security in 2019: Where we are? What to expect? How to defend our organizations?

CERN Deputy Computer Security Officer

Yan Borboën - PwC "The Global State of Information Security® Survey 2018"

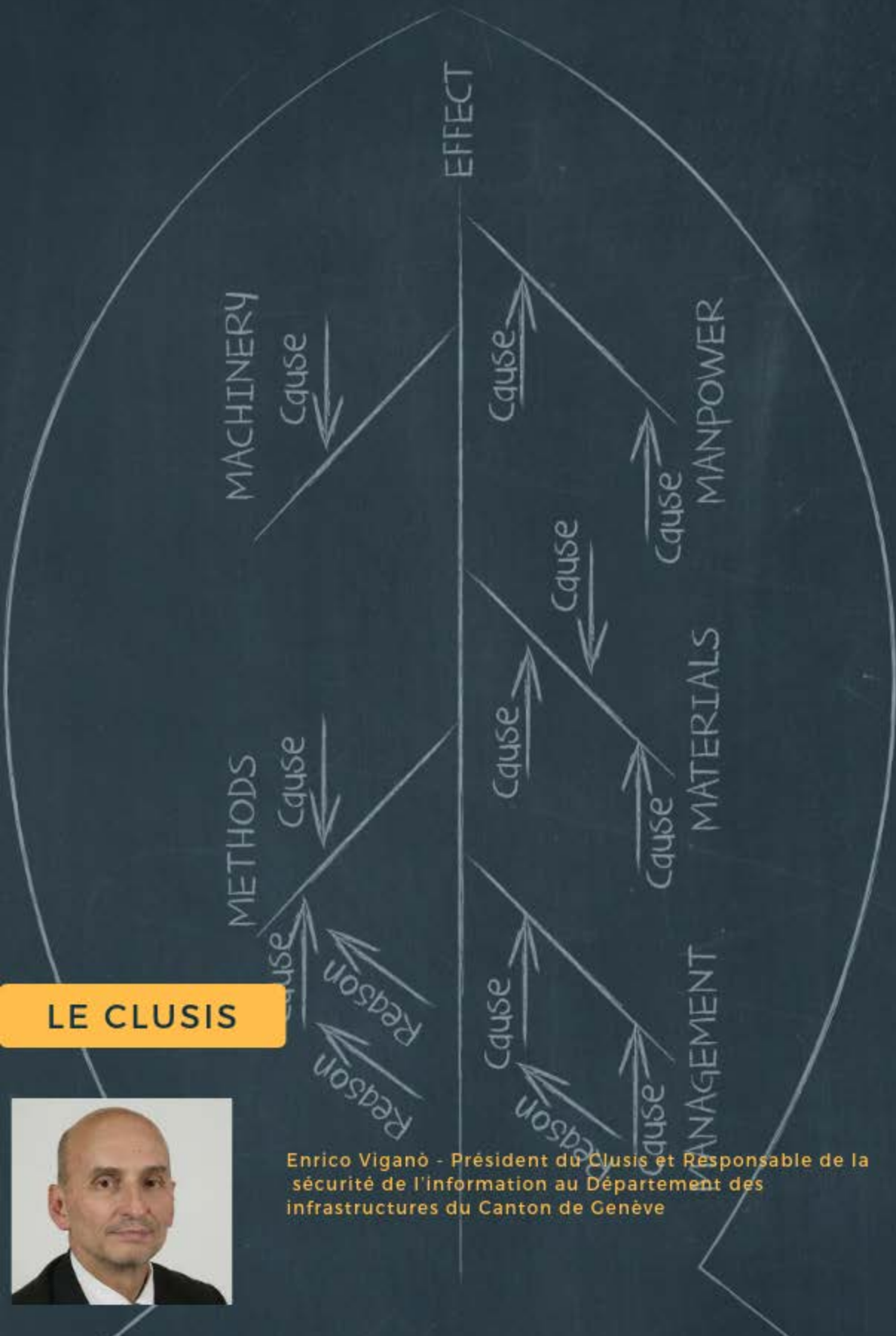
PwC | Partner | Risk Assurance and Cybersecurity & Privacy

Pierre Maudet et Enrico Viganò - Implications politiques et stratégies

Pierre Maudet, parrain du Clusis, Conseiller d'Etat en charge du Département du développement économique du Canton de Genève
Intervention préenregistrée

Enrico Viganò, président du Clusis,
Responsable de la sécurité de l'information et de la protection des données





LE CLUSIS



Enrico Viganò - Président du Clusis et Responsable de la sécurité de l'information au Département des infrastructures du Canton de Genève



Emmanuelle Germond - Membre du comité et co-responsable events Clusis

Merci à nos Sponsors

