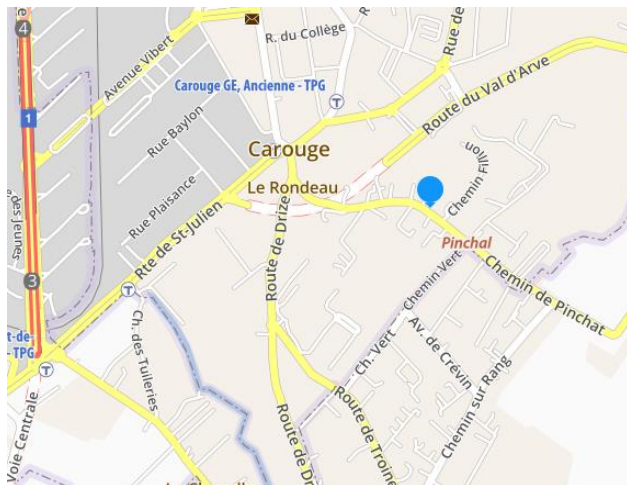


Accès



Université de Genève GAP-Optique

Chemin de Pinchat 22, 1227 Carouge

Accès par bus 41 (arrêt : Fillion) ou tram 12 (arrêt : Carouge Rondeau + 7 minutes à pied).

Parking gratuit dans la cour.

Inscription

Manifestation du 2 Octobre 2019 : **Comment protéger les données d'entreprise des cyber-attaques**

En cas de désistement, merci de nous informer un jour à l'avance au plus tard.

Société

Prénom

Nom

Adresse

Membre de SAQ oui non

E-mail

Date

Signature

Délai d'inscription: 25 septembre 2019

www.saq.ch ou events@saq.ch



Section
Genève

Swiss Association for Quality

Invitation

Comment protéger les données d'entreprise des cyber-attaques

En collaboration avec le Groupe de Physique Appliquée de l'Université de Genève

Mercredi,
2 Octobre 2019
à 17h00

Université de Genève
GAP-Optique
Carouge

saq.ch

Description

Dans un monde interconnecté comme celui de l'industrie 4.0, une nouvelle menace s'est ajoutée dans la gestion des risques des entreprises: les **cyber-attaques**.

Une violation de la sécurité des informations peut s'avérer extrêmement coûteuse, et avoir des conséquences désastreuses sur la réputation d'une organisation. Ainsi, de plus en plus de hackers prennent pour cible les données, et les entreprises sont souvent mal préparées à affronter cette **évolution de la cybermenace**.

Face à ces tendances, l'Europe a mis en place le **Règlement général sur la protection des données (RGPD)**, afin de réglementer le sujet en entreprise. La mise en pratique représente toutefois un défi important, et ce, même pour les organisations suisses.

Or, le **chiffrement** reste aujourd'hui la méthode la plus efficace pour sécuriser les données. **Les technologies quantiques permettent de garantir aux mécanismes de chiffrement un haut niveau de sécurité dans le temps.**

Nous vous attendons nombreux à cette manifestation, qui s'annonce d'ores et déjà passionnante, pour débattre avec nous et nos conférenciers : Kyos, Datago et ID Quantique.

Frais de participation

Gratuit	Membres SAQ
CHF 50.00	Non-membres
CHF 30.00	ASC, Swiss Engineering
CHF 20.00	Etudiant(e)s, AVS, recherche d'emploi

Paiement: sur place en espèces

Programme

17h00	Accueil
17h15	Mot de bienvenue Présentation de la SAQ. Didier Parreaux, Président SAQ Genève
17h30	Techniques de hacking et sécurité des données <ul style="list-style-type: none">✧ Présentation de Kyos sàrl, spécialiste dans le domaine de la protection des données et des réseaux Dominique Climenti, Hacker éthique Impact de la RGPD et de la LPD et gouvernance sur la sécurité des données en entreprise <ul style="list-style-type: none">✧ Présentation de Datago sàrl, solutions et conseils en protection des données Alexis Kiefer, Senior Consultant et Alain Steinmann, Avocat au Barreau Technologies quantiques et sécurité à long terme des données <ul style="list-style-type: none">✧ Présentation de ID Quantique, leader mondial en cryptographie quantique Grégoire Ribordy, Fondateur et Directeur Général
19h00	Apéritif, échanges et réseautage

