

ROTARY CLUB GENÈVE-SUD

FONDÉ EN 1965

Rotary Club de Genève-Sud, p.a.
La Chaumière
16, chemin de la Fondelle, 1256 Troinex



Banque Cantonale de Genève
Compte No U 793.07.39
Clearing 788

SERVIR

Lunch le jeudi, à 12h.15 à la Chaumière, Troinex

Chers amis Rotariens,

Nous avons traditionnellement une soirée organisée au Beau-Rivage pour la passation de pouvoir qui, cette année, s'est faite lors d'un lunch standard le 18 juin à cause du Covid.

J'avais prévu, de longue date, organiser un dîner-conférences débats avec nos conjoints en invitant des conférenciers que je trouve exceptionnels. La date finalement retenue est celle du JEUDI 15 OCTOBRE. Nous profiterons, lors de la petite cérémonie de passation, de présenter les nouveaux présidents des autres clubs qui se joindraient à nous.

Pour réunir deux conférenciers de valeur venant ensemble de Paris et à une date qui leur convenait a été galère, mais, c'est finalement chose faite. L'un est un ancien ministre des Armées Françaises et actuellement Sénateur et l'autre le patron d'une des plus importantes usine au monde de fabrications de pièces détachées en plastique qui s'appelle Plastic Omnium. Si Paris ne sera, nous l'espérons, plus sur la liste rouge cette soirée sera maintenue, les salles du Beau-Rivage étant suffisamment grandes pour éloigner les tables et respecter les règles sanitaires de base.

Mais, pour la bonne organisation, je remercie toutes les personnes intéressées de remplir et renvoyer au plus vite le bulletin d'inscription. Le prix par personne est de 160.- et ne sera facturé que postérieurement. Si bénéficie il y aurait, il serait attribué à une action servir de notre club. J'espère seulement que ce dîner ne devra pas être annulé !

Cette soirée, que je pense exceptionnelle et rare, mérite toute votre attention et je compte sur vous pour qu'une forte délégation de vos clubs respectifs y participe, dans toute la mesure du possible.

Avec mes salutations les plus rotariennes et au plaisir du vous rencontrer.

Le Président
Guy Jacquemoud