



Association du Lycée Français International Georges Pompidou
Établissement conventionné avec l'AEFE
Academic City - Ruwayyah
PO Box 294471
DUBAI - UAE
Tél : 04 326 00 26
Fax : 04 326 00 27

**ELECTION
DU
CONSEIL DE GESTION
Année 2017 - 2018**

Dubai, le 20 septembre 2017

Chers parents,

Veillez trouver ci-dessous, l'organisation et le calendrier pour les prochaines élections des membres du conseil de Gestion. Cette année, quatre postes sont à pourvoir.

Les candidatures signées et intégralement complétées (formulaire disponible sur le site du LFIGP) : www.lfigp.org doivent être soit déposées à l'accueil de l'un des 3 sites, soit envoyées par mail à l'adresse compliance@lgp.ae ou par fax au 04 326 00 27, **le dimanche 1er octobre 2017 au plus tard** :

- 13h30 sur les sites d'Oud Metha et Sharjah
- 14h sur le site de Ruwayyah Primaire
- 16h40 sur le site de Ruwayyah Secondaire

CALENDRIER DES ELECTIONS

Jeudi 21 septembre 2017	Convocation
Dimanche 1er octobre 2017	Date limite de dépôt des candidatures
Mercredi 4 octobre 2017	Affichage et mise en ligne des candidatures
Mercredi 11 octobre 2017	Assemblée Générale - ouverture du vote
Jeudi 12 octobre 2017	Distribution des bulletins pour le vote par correspondance
Mercredi 18 octobre 2017	Clôture du vote
Jeudi 19 octobre 2017	Dépouillement et publication des résultats sur le site du LFIGP

Conformément à l'article 18 des statuts de l'Association du LFIGP, les membres actifs qui le désirent pourront s'associer pour présenter des listes. Les statuts de l'Association du LFIGP peuvent être consultés ou téléchargés sur le site du LFIGP :

<http://lfigp.org/letablissement/instances-et-conseils/conseil-de-gestion-2/>

Bien cordialement,

Carole Charpentier
Présidente

() Pour de plus amples informations sur le fonctionnement du conseil de gestion, sur ce que signifiera votre implication notamment en terme de temps ou de disponibilité, vous pouvez nous envoyer un message sur notre adresse mail : conseildegestion@lgp.ae et nous ne manquerons pas de vous répondre.*