

Algemene Leden Vergadering RFC	
Datum	18 november 2019
Tijd	20.30 uur
Locatie	Kantine RFC Oost



AGENDA

1. Opening en mededelingen
 2. Vaststellen notulen van de vorige ALV (mail)
 3. Jaarverslag van het bestuur
 4. Financieel verslag seizoen 18/19
 5. Verslag van de kascommissie
 6. Benoemen kascommissie
 7. Goedkeuren van de balans en resultaatrekening
 8. Vaststellen van de contributie
 9. Vaststellen van de begroting
 10. Benoeming van bestuursleden (toelichting)
 - *Aftredend en herkiesbaar Martin van der Pluijm (penningmeester)*
 - *Aftredend en niet herkiesbaar Peter van Zelst (bestuurslid jeugdzaken)*
- Pauze
11. Toekomstvisie prestatievoetbal (toelichting)
 12. Vaststellen Huishoudelijk Reglement (mail)
 13. Vaststellen Bestuursreglement 'Verantwoord Alcoholgebruik' (mail)
 14. Status nieuwbouw
 15. Rondvraag

Als aanvulling op agendapunt 10 (Benoeming van bestuursleden) het volgende. Conform het rooster van aftreden zijn de functies van Penningmeester en bestuurslid Jeugdzaken dit jaar verkiesbaar.

Martin van der Pluijm heeft aangegeven dat hij voor een nieuwe termijn van drie jaar verkiesbaar is als penningmeester. Peter van Zelst heeft besloten dat hij zich niet opnieuw verkiesbaar stelt.

Voor beide bestuursfuncties kunnen leden zich verkiesbaar stellen. Voor de functie van penningmeester is een financiële achtergrond een belangrijke voorwaarde. Voor het bestuurslid Jeugdzaken is het van belang dat je veelvuldig aanwezig bent op de vereniging en zorgt voor verbinding en een goede organisatie.

Heb je nog vragen over een van de bestuursfuncties, of wil je je kandidaat stellen neem dan contact op met het bestuur via het mailadres secretaris@rfc2017.nl. Als deadline waarop kandidaat bestuursleden zich kunnen aanmelden, wordt de datum van 3 november gehanteerd. Het bestuur zal vervolgens een gesprek voeren met de kandidaten en voorafgaand aan de ALV de leden informeren.

Bij agendapunt 11 (Toekomstvisie prestatievoetbal) willen we als bestuur een aantal mogelijke scenario's met de leden delen.