



## Tervetuloa SRL Hämeen alueen syyskokoukseen tiistaina 22.10.2024 klo 18.00 Tampereelle

Kokouspaikka: Hämeen Liikunta ja Urheilu, Kauppi Sports Center 3. kerros,  
Kuntokatu 17, Tampere.

### **Aluejaosto kutsuu kaikki toimialueen jäsenseurojen ja -tallien edustajat syyskokoukseen.**

Syyskokouksessa tehdään liiton hallituksen vahvistettavaksi esitys aluejaoston jäsenistä, talousarviosta ja toimintasuunnitelmasta. Jokaisella toimialueen jäsenseuralla ja -tallilla on kokouksessa yksi ääni. Jäsenen puolesta yksi, valtakirjalla valtuutettu kokousedustaja käyttää äänioikeutta kokouksessa. Valtuutettu edustaja saa edustaa ainoastaan yhtä liiton jäsentä.

Henkilövaalien äänestykset ovat suljettuja. Asiat ratkaistaan yksinkertaisella ääntenemmistöllä, äänten mennessä tasan ratkaisee arpa.

### **Ohjelma**

Kahvi- ja teetarjoilu

Klo 18

Tervetuloa

Ajankohtaista Ratsastajainliitossa, SRL, hallituksen jäsen

Syyskokous

Syyskokouksen jälkeen Kilpailunjärjestäjien Kisapalaveri

### **Esityslista**

1. Valitaan kokouksen puheenjohtaja ja kutsutaan sihteeri
2. Valitaan kaksi pöytäkirjantarkastajaa ja kaksi ääntenlaskijaa
3. Vahvistetaan ääniluettelo
4. Päätetään jaoston kokoonpanon koko (7 - 9 jäsentä, 0 - 2 varajäsentä ja puheenjohtaja) ja tehdään liiton hallituksen vahvistettavaksi esitys aluejaoston jäsenistä kaksivuotiskaudeksi ja tarvittaessa varajäsenistä yksivuotiskaudeksi erovuoroisten sijaan
5. Tehdään liiton hallituksen vahvistettavaksi esitys aluejaoston laatimasta toimintasuunnitelmasta ja talousarviosta tulevalle vuodelle
6. Muut asiat

Tarjoilujen varaamisen vuoksi **ilmoittaudu viimeistään 13.10. tapahtumakalenterissa olevalla lomakkeella.**

Jos et pääse paikalle, niin syyskokoukseen on myös etäosallistumismahdollisuus.

Etäyhteyden kautta ei voi käyttää äänioikeutta, mutta on mahdollisuus seurata

syyskokouksen kulkua. Ilmoittaudu etäosallistumiseen 19.10. mennessä osoitteeseen

[marissa.henttinen@ratsastus.fi](mailto:marissa.henttinen@ratsastus.fi) Kokouslinkin saat ennen alueen syyskokousta.