

Dataskyddspolicy för Vänersborgs SchackSällskap

Behandling av personuppgifter

En ny dataskyddsförordning infördes i Sverige den 25 maj 2018. Dataskyddsförordningen heter egentligen GDPR (General Data Protection Regulation) och ersätter PUL (Personuppgiftslagen).

Principer för lagrande av uppgifter

- endast de uppgifter som behövs för ändamålet får behandlas
- personuppgifter ska lagras säkert
- personuppgifterna ska vara korrekta och uppdaterade.
- personuppgifter sparas så länge som behövs för att uppfylla ändamålet med behandlingen.

Registerförteckning

En förteckning över klubbens register, vad de innehåller för uppgifter och vad de används till ska finnas publicerad.

Medlemmens möjlighet till utdrag ur register

Medlem ska kunna kontakta klubben om medlemmen vill ha utdrag ur medlemsregistret för att se vilka uppgifter som finns lagrade och korrigera felaktiga grunddata.

Publicering på hemsidor och sociala medier

Publicering av bilder och text ska ske på sådant sätt att det inte ska upplevas som kränkande i lagens mening och att det sker med en intresseavvägning. Om något material upplevs som kränkande av den som berörs kan begäran om borttagande av publicerat material riktas till ansvarig för medlemsregistret.

Vidarelämning av uppgifter

Klubben ska inte lämna personuppgifter vidare till utomstående annat än vad som behövs för genomförande av tävlingar, regel- och disciplinärenden samt bidragsansökningar. Om uppgifter ska lämnas ut av andra skäl, ska detta informeras till medlemmarna (vårdnadshavare för omyndig) på lämpligt sätt.

Rättelse av felaktiga uppgifter

Om medlem upptäcker felaktigheter ska medlemmen kunna kontakta ansvarig för rättelse.

Ansvarig för GDPR

Vid varje tidpunkt ska Vänersborgs SchackSällskaps styrelse ha en namngiven person utsedd som är GDPR-ansvarig.

GDPR ansvarig från klubben sida är Ordföranden.

Mottagande av dataskyddsärenden

Vänersborgs SchackSällskaps styrelse ta emot samt svara på frågor och begäranden kopplade till denna policy.

Uppdaterad: 2018-05-29