

Samenvatting Vrijwilligersbeleid SVV Scheveningen 2025–2030

Zonder vrijwillige inzet op bardiensten, trainingen, onderhoud of het organiseren van activiteiten kan onze vereniging niet bestaan. Met dit nieuwe beleid willen we vrijwilligerswerk beter organiseren, waarderen en toekomstbestendig maken.

Missie en Visie

- Missie: Een clubcultuur waarin we vrijwillige inzet bevorderen en vergroten.
- Visie: Vrijwillige inzet is geen verplichting, maar een vanzelfsprekendheid. Elk lid voelt zich betrokken en draagt naar eigen vermogen bij aan het succes van de club.

Kernambities (2025–2030)

1. Beleidskader & Organisatie

- Commissie Vrijwillige Inzet (CVI) coördineert werving, planning en waardering.
- Heldere afspraken, rooster-app en duidelijke taakomschrijvingen.

2. Gezond Vrijwilligersbestand

- Actieve werving en goed onboardingsproces.
- Waardering via borrels, vrijwilliger van de maand, trainingen en onderscheidingen.
- Betrekken en opleiden van jeugd.

3. Informatievoorziening

- Duidelijke en frequente communicatie via website, app groepen en informatiepakketten
- Transparantie over taken en mogelijkheden.

Belangrijke afspraken

- Vrijwilligerswerk is onmisbaar; zonder inzet volgen consequenties zoals contributieverhoging of opheffen van teams.
- €25 servicekosten voor ondersteuning van vrijwillige inzet blijft gehandhaafd.
- Geen standaard vergoedingen, uitzondering bij specialistische taken.
- Voor functies met kinderen is een VOG en gedragscode verplicht.
- Veiligheid, respect en sportieve waarden staan centraal.

Waardering en Ontwikkeling

SVV waardeert inzet zichtbaar en actief door regelmatige bijeenkomsten, stimuleren van cursussen en ontwikkeling Jeugdleden om door te groeien als trainer, scheidsrechter of organisator.

Planning

- 2025–2027: Uitbouw van beleid en actief werven.
- 2028: Evaluatie en bijsturing.
- 2029–2030: Vanzelfsprekend van vrijwillige inzet is ingebed in de cultuur van SVV.

Kortom: Dit plan zorgt ervoor dat vrijwilligerswerk binnen SVV goed georganiseerd, gewaardeerd en toekomstbestendig wordt.