

REGISTERBESKRIVNING

enligt 10 § personuppgiftslagen (523/1999)

Datum: 1 april 2005

1. Den registeransvarige	Namn: Svenska Finlands Skolidrottsförbund
	Kontaktuppgifter: Nokiavägen 2-4, 00510 Helsingfors 09 - 701 0220 skolidrott@cif.fi
2. Registerärendenas handläggare	Namn: Lars-Olof Ahlfors
	Kontaktuppgifter: 09 - 701 4927 lars-olof.ahlfors@cif.fi
3. Registrets namn	Stafettkarnevalens www-tjänster
4. Registrets användningsändamål	För autentisering av personer vid användning av Stafettkarnevalens anmälnings- och övriga elektroniska tjänster på dess www-server: www.stafettkarnevalen.fi . Behandlingen av personuppgifter sköts internt inom SFSI.
5. Registrets datainnehåll	<ol style="list-style-type: none">1. namn, FO-nummer och kontaktuppgifter på SFSI:s medlemsskolor2. namn, kontaktuppgifter, användarsignum och lösenord på personer som ansvarar för flere eller enskilda skolors anmälningar till Stafettkarnevalen och som i och med detta registrerat sig som användare3. namn, kön och årskurs på elever som ovannämnda anger i lagsammansättningar vid anmälningar till Stafettkarnevalen4. namn, kontaktuppgifter, användarsignum och lösenord på Stafettkarnevalens funktionärer som gett tillåtelse till lagring av dylik information5. namn, kontaktuppgifter, användarsignum och lösenord på övriga personer som registrerat sig som användare för att kunna dra full nytta av alla Stafettkarnevalens elektroniska tjänster
6. Regelmässiga uppgiftskällor	Alla personuppgifter erhålles av respektive användare förutom elevers namn, kön och årskurs som anges av resp. elevs lärare eller dylik ansvarsperson inför Stafettkarnevalen. Samtliga skolors uppgifter erhålls via SFSI:s medlemsregister.
7. Regelmässigt utlämnande av uppgifter	Inga uppgifter överlämnas till en tredje part utan explicit godkännande av resp. person eller skola.
8. Principerna för skyddande av registret	Endast SFSI:s egna administratörer har tillgång till alla uppgifter i registret. I övrigt skyddas uppgifterna med begränsad tillgång och med autentisering som förutsätter användarsignum och lösenord. Dataförbindelsen är skyddad med SSL-krypteringsalgoritmer och www-servern en linux med förhöjd säkerhet (SELinux: http://www.nsa.gov/selinux/).