

Lue täyttöohjeet ennen rekisteriselosteen täyttämistä. Käytä tarvittaessa liitettä.

REKISTERISELOSTE
Henkilötietolaki (523/1999) 10 §

Laatimispäivä
23.5.2018

1a Rekisterinpitäjä	<p>Nimi Hämeen Liikunta ja Urheilu ry</p> <p>Osoite Kuntokatu 17, 33520 Tampere</p> <p>Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) p. 040 7108 455, hlu@hlu.fi</p>
2 Yhteyshenkilö rekisteriä koskevissa asioissa	<p>Nimi Sonja Kössi-Jormanainen</p> <p>Osoite Kuntokatu 17, 33520 Tampere</p> <p>Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) p. 040 7108 452, sonja.kossi-jormanainen@hlu.fi</p>
3 Rekisterin nimi	Hämeen Liikunta ja Urheilu ry:n jäsenrekisteri
4 Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus	Ylläpidetään lain vaatimusten mukaiset tiedot jäsenjärjestöistä ja/tai niitä edustavista henkilöistä. Tietoja käytetään jäsenyyteen liittyvien asioiden hoitoon ja tiedottamiseen sekä muun liikuntajärjestöjen toimintaan liittyvän, tarpeelliseksi katsotun tiedon välittämiseen jäsenille.
5 Rekisterin tietosisältö	Jäsenjärjestön nimi, kotipaikka, perustamisvuosi, jäsenyyden alkamisaika, osoite, puhelin, sähköposti, Mikäli järjestöä edustaa joku henkilö, tämän nimi, rooli yhteisössä, sähköposti, (osoite).
6 Säännönmukaiset tietolähteet	Jäsenjärjestöjen/niissä toimivien henkilöiden ilmoitukset. Tarvittaessa myös rekisterinpitäjän keräämä julkinen tieto (internet) koskien jäsenjärjestöjen yhteystietoja.

7 Tietojen sään- nönmukaiset luovutukset	Tietoja ei luovuteta HLU:n ulkopuolelle.
8 Tietojen siirto EU:n tai ETA:n ulkopuolelle	Tietoja ei siirretä EU:n tai ETA:n ulkopuolelle.
9 Rekisterin suojauksen periaatteet	<p>A Manuaalinen aineisto Manuaalista aineistoa ei ole.</p> <p>B ATK:lla käsiteltävät tiedot Sähköinen rekisterijärjestelmä tietoineen sijaitsee ulkopuolisen palveluntarjoajan ylläpitämällä, suojatulla palvelimella. Ainoastaan yhdistyksen työntekijöillä on oikeus käyttää ja ylläpitää rekisterin tietoja. Pääsy tietoihin on suojattu henkilökohtaisin käyttäjätunnuksin ja salasanoin, joiden käsittelyssä noudatetaan hyviä tietoturvaperiaatteita.</p>