



## Tietosuojailmoitus: Kyselytutkimus koskien raskaan liikenteen sähköistymistä

Tämä on tietosuojailmoitus, joka perustuu EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen artikloihin 13 ja 14.

### Rekisterinpitäjä

Turun ammattikorkeakoulu Oy  
Joukahaisenkatu 3  
20520 Turku  
Puhelinvaihde (02) 263 350  
kirjaamo@turkuamk.fi

### Vastuhenkilö ja yhteystiedot

Jari Hietaranta, Erityisasiantuntija (Turku AMK), 040 355 0904  
jari.hietaranta@turkuamk.fi  
Rami Wahlsten, Lehtori (Turku AMK), 040 355 0910  
rami.wahlsten@turkuamk.fi

### Tietosuojavastaavan yhteystiedot

Harri Kilpiö, Tietosuojavastaava (Turun AMK),  
050 598 5830

Lähetä kaikki tietosuojaan liittyvät yhteydenotot osoitteeseen:  
tietosuoja@turkuamk.fi

Tietosuoja-sähköpostiosoitteeseen lähetettyjä viestejä käsittelee tietosuojavastaava ja hänen työparinaan sekä varahenkilönään toimiva tietosuoja-asiantuntija.

---



---

## Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Käsitlemme tietoja selvittääksemme sähköisten ajoneuvojen latausinfrastruktuuriin liittyviä ongelmia ja näkökulmia, sekä latausinfrastruktuuriin rakentamiseen, ylläpitoon ja kustannuksiin liittyvien havaintojen ja näkökulmien kartoittamiseksi. Kyselytutkimus on keino toteuttaa kattava ja ajantasainen arviointi, jossa huomioidaan liikenneasemayrittäjien kokemukset ja ajatukset ajoneuvokannan sähköistymiseen ja latausinfrastruktuuriin liittyen.

## Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietoja käsitellään seuraavalla yleisen tietosuoja-asetuksen 6 artiklan 1 kohdan mukaisella perusteella:

Käsittely on tarpeen tieteellistä tai historiallista tutkimusta taikka tilastointia varten ja se on oikeasuhtaista sillä tavoiteltuun yleisen edun mukaiseen tavoitteeseen nähden (tietosuojalaki 4.1 § 3-kohta).

## Rekisterinpitäjän tai kolmannen osapuolen oikeutetut edut

Turun AMK:n organisaation sähköisten ajoneuvojen latausinfrastruktuuriin liittyvien kysymysten kattava kartoittaminen tuottaa pohjadataa kehittämistoimenpiteiden kohdistamisen oikeisiin asioihin sekä tuottaa tietoa mahdollisista ongelmakohdista.

## Käsiteltävät henkilötietoryhmät ja henkilötietojen säilytysajat

Kyselyn yhteydessä kertyy rekisteri

- vastaajan maakunnasta, liikenneasematyypistä sekä liikenneaseman aukioloajoista ja palveluista
  - vastaajan havainnoista, käsityksistä ja kokemuksista, millaisia haasteita latausinfrastruktuuriin rakentamiseen liittyy
  - vastaajan liikenneaseman nykyisten latauspisteiden määrästä sekä niiden tehosta
  - vastaajan kommentteista ja suunnitelmista koskien tulevia liikenneaseman investointeja
-

Henkilötietoja säilytetään kahden vuoden ajan kyselyn toteuttamisesta. Yhteenvedot kyselyn tuloksista sekä editoidut listaukset havainnoista ja kehitysehdotuksista säilytetään sisäisenä seurantatietona pysyvämmiin, ja osa tiedoista jää näkymään seuraaviin Turun AMK:n raskaiden ajoneuvojen sähköistymistä koskeviin projektityöryhmiin.

Webropol säilyttää käyttäjän (Turun AMK) poistamia tietoja yhden (1) kuukauden ajan poistamisen jälkeen. Mikäli Turun AMK:n sopimus Webropolin kanssa päättyy, kaikki tiedot poistetaan pysyvästi yhden (1) kuukauden kuluttua sopimuksen päättymisestä.

### **Säännönmukaiset tietolähteet**

Tietoja kerätään vapaaehtoisuuteen perustuen Webropol-kyselylomakkeen kautta liikenneasemayrittäjiltä.

### **Henkilötietojen vastaanottajat tai vastaanottajaryhmät**

Henkilötietoja käsitellään ainoastaan Turun AMK:n sisällä. Webropoliin kertyvää dataa käsittelevät Turun AMK:n projektityöryhmän erityisasiantuntija, lehtori sekä kyselytutkimuksen parissa työskentelevät henkilöt Turun AMK:n ReHV / TUAs e-Heavy vehicles project- työryhmässä. Vastausyhteenvedoa käsitellään työryhmän sisällä ja tulevaisuudessa raskaan kaluston sähköistymistä tutkivissa projektityöryhmissä Turun AMK:n sisällä.

### **Olellaiset tiedot henkilötietojen siirrosta kolmansiin maihin (EU:n tai ETA:n ulkopuolelle)**

Henkilötietoja ei siirretä kolmansiin maihin.

### **Tietojen suojauksen periaatteet**

Tietoihin on pääsy vain niillä henkilöillä, jotka tietoja työtehtäviensä puolesta tarvitsevat. Pääsyä on rajattu käyttäjätunnuksilla ja käyttöoikeuksilla.



---

## Rekisteröidyn oikeudet

Rekisteröidyllä on tietosuoja-asetuksen mukaan oikeus:

- saada tietoa henkilötietojen käsittelystä, ellei laissa ole erikseen säädettyä poikkeusta
- tarkastaa itseään koskevat tiedot ja korjata virheelliset tai puuttuvat tiedot
- poistaa tietonsa (ei sovelleta, jos käsittelyperuste on lakisääteinen tai yleisen edun mukainen tehtävä)
- rajoittaa tietojensa käsittelyä
- vastustaa tietojensa käsittelyä, jos käsittelyperuste on yleinen tai oikeutettu etu
- pyytää itse toimittamiensa henkilötietojen siirtämistä rekisterinpitäjältä toiselle, jos käsittelyperuste on suostumus tai sopimus
- peruuttaa antamansa suostumus
- henkilötietojen oikaisua/poistoa/käsittelyn rajoitusta koskeva rekisterinpitäjän ilmoitusvelvollisuus
- olla joutumatta automaattisen päätöksenteon kohteeksi (rekisteröity voi sallia automaattisen päätöksenteon suostumuksellaan)

Rekisteröity voi käyttää oikeuksiaan ottamalla yhteyttä ilmoituksessa mainittuun yhteyshenkilöön tai tietosuojavastaavaan. Lisätietoja rekisteröidyn oikeuksista antavat yhteyshenkilö ja/tai tietosuojavastaava.

Jos henkilötietojen käsittely ei edellytä rekisteröidyn tunnistamista ilman lisätietoja eikä rekisterinpitäjä pysty tunnistamaan rekisteröityä, niin oikeutta tietojen tarkastamiseen, oikaisuun, poistoon, käsittelyn rajoittamiseen, ilmoitusvelvollisuuteen ja siirtämiseen ei sovelleta.

Sinulla on oikeus tehdä valitus Tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli katsot, että henkilötietojesi käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä. Tietosuojavastaavan yhteystiedot on mainittu tietosuojailmoituksen alussa. Kaikki pyynnöt käsitellään tapauskohtaisesti.

---