



10.2.2026

## Ministeriöiden generatiivisen tekoälyn hyödyntämisen yhteistyöryhmä

Aika 10.2026 klo 09:00–10:16

Paikka Microsoft Teams ja nh Innostamo (Meritullinkatu 8)

Osallistujat

Levasma Jarkko, VM	puheenjohtaja
Kopponen Aleksi, VM	pääsihteeri
Lipponen Vesa, VM	
Mäkinen Kimmo, VM	
Alatainio Noora, SM	
Kostin Mansi Helena, VNK	
Risku Marita, VNK	
Jokinen Juho, VNK	
Ohvo Petteri, TEM	
Jokela Jaakko, TEM	
Virtanen Teemupekka, STM	
Rastas Jaakko, YM	
Asunta Anju, YM	
Hosionaho Sari, OM	
Kirjonen Aleksi, OM	
Mannonen Ari, MMM	
Tuikkanen Mika, MMM	
Toivanen Meeri, LVM	
Hyvönen Ilmari, OKM	
Pakanen Aulikki, PLM	
Kettunen Eijaliisa, PLM	
Tyyskä Saija, VM	tekninen sihteeri

### 1. Kokouksen avaus, osp Levasma Jarkko, VM

**Päätös:** Puheenjohtaja avasi kokouksen. Hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja.

**Liite:** Pöytäkirjaluonnos 15.1.2026

## 2. **Tekoälyn hyödyntäminen oikeusministeriössä ja hallinnonalalla, Sari Hosionaho ja Aleksi Kirjonen, OM**

Sari Hosionaho ja Aleksi Kirjonen esittelivät tilannekatsauksen oikeusministeriön hallinnonalan ajankohtaisiin tekoälyteemoihin. Hallinnonalalla on runsaasti projekteja käynnissä, ja tekoälyn osalta tavoitellaan sen vakiinnuttamista osaksi ydintoimintoja. Perustuslakivaliokunnan mietintöjen ja muiden laajojen aineistojen analysointiin laaditun tekoälybottikokeilun koettiin olleen kustannustehokas ja onnistuneen hyvin, ja kevään 2026 aikana on tarkoitus kokeilla AI-agentteja muiden rutiinitehtävien tukena. Oikeusministeriön koko hallinnonalan tekoälyn ja automaation kehittämisohjelma 2026-2029 käynnistyy helmikuussa 2026.

Keskustelussa nähtiin, että tekoälyä ei tulisi integroida kaikkiin toimintoihin automaationa vain sen uutuusarvon takia, ja käyttöönotossa korostettiin prosessilähtöistä kehitystä, tuottavuushyötyjen todentamista ja tarkkaa harkintaa ennen käyttöönottoa. Poikkihallinnollisten ratkaisujen, kuten tulkkauksipalveluiden osalta nähtiin, että ratkaisujen tulisi mieluiten olla yhteisiä koko valtionhallinnolle, ja että näiden osalta on hyödyllistä hyödyntää esim. hyvinvointialueilla toteutettuja aiempia onnistuneita kokeiluja.

**Päätös:** Merkittiin keskustelu tiedoksi

## 3. **Tekoälymuutoksen toimeenpanosuunnitelman ja teemaryhmien tilannekatsaus, Aleksi Kopponen, VM**

Aleksi Kopponen esitteli tekoälymuutoksen toimeenpanosuunnitelman tilannekatsauksen ja teemaryhmien kuukausiraportin. Teemaryhmistä kaksi on aloittanut toimintansa, ja loput teemaryhmät tulevat käynnistymään vielä vuoden 2026 aikana. Myös tekoälyn visiotyö on käynnistymässä, ja sitä tullaan tekemään laajalla yhteistyöllä kevään 2026 ajan.

Keskustelussa nähtiin tärkeänä, että visiotyöhön osallistetaan laajasti julkisen hallinnon toimijoita, ja otetaan huomioon myös muissa organisaatioissa jo laadittu työ. Vision tulee kuvata yhteinen suunta, ei korvata hallinnonalojen omia strategioita tai jäädä irralliseksi ilman käytännön ohjausvaikutusta. Lisäksi visiotyössä toivottiin nostettavan esiin konkreettisia elementtejä kuten resurssit, riskit ja käytännön vaikutukset.

**Päätös:** Merkittiin keskustelu tiedoksi

## 4. **Muut asiat**

Seuraava kokous to 19.3. klo 9.00-10.30

**5. Kokouksen päättäminen**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 10.16.