

# Tulevaisuuden näkymät

## Lainsäädäntöprosessin tiedonhallinnan kehittäminen

**Metatiedot suomalaisen lainsäädäntöprosessin tiedonhallinnassa**  
-seminaari

Raske-tutkijat

# Metatietojen tuottaminen

- Tapahtuu pääosin automaattisesti
- Tuotetaan oleellisena osana työprosessia
- Sama tieto tuotetaan ja syötetään vain kertaalleen, mutta tietysti päivitetään tarvittaessa
- Monipuolisesti
  - Sisältöyksiköt
  - Aktiviteetit
  - Toimijat
  - Järjestelmät

## Suomalaisen lainsäädäntöprosessin tiedonhallinnan tulevaisuudentila

- Dokumentaation pääosin sähköisessä muodossa
- Tietojen saatavuus julkisessa Internetistä on helppoa
  - Saatavilla jäsentynyt ja rakenteista tietoa
  - Yhtenäiset, mutta muokattavissa olevat käyttöliittymät
  - Profiilit muokattavissa
  - Erilaiset laitteet huomioiden (myös mobiililaitteet)
  - Semanttinen suosittelu (vaikuttaa asian metatietojen lisäksi myös käyttäjän metatiedot)
  - Ennakoivaa (proaktiivisuus) & push-teknologia
  - Asioiden yhdistely onnistuu ontologioiden avulla

## Suomalaisen lainsäädäntöprosessin tiedonhallinnan tulevaisuudentila

- Valmistelua ja kokouksen kulkua tukevat uudet välineet
  - Etäkokoukset
  - Perinteisissä kokouksissa laaja valkokangas, jossa asiankäsittelyä ”juonnetaan”
- Kansalaisten vaikuttamismahdollisuudet kehittyneet
  - Eri tasot: informointi, konsultointi, aktiivinen osallistuminen
  - Esim. lainsäädäntöprosessissa on varhaisessa vaiheessa muutama tarkistuspiste
  - Resursseja on varattu kansalaispalautteen käsittelyyn

# Perusprofileja

- Kansalainen - virkamies
- Eri organisaatiot: ministeriöt, eduskunta...
  - Julkiset/yksityiset
- Edistynyt käyttäjä – kokematon käyttäjä
- Ammatit: rehtori, palopäällikkö, kunnanjohtaja, päiväkodinjohtaja, maanviljelijä...

# Lainsäädäntöprosessi ja sen tietojärjestelmä(t)

