

# TIEDOLLA JOHTAMISEN EDELLÄKÄVIJÄ

Pe 22.3.24 klo. 8.30-11.30 Datan lähteet, rajapinnat & jakaminen



# Datan lähteiden ryhmittely

---

- On tärkeä vaihe tiedonhallinnassa, ja siihen liittyy päällekkäisyyksien, rajapintojen ja rikastamistarpeiden tunnistaminen
- Näitä yhdistämällä datan lähteiden ryhmittelyprosessiin organisaatio voi luoda tehokkaan ja yhtenäisen tiedonhallintastrategian, joka tukee tiedolla johtamista ja päätöksentekoa
- Seuraavilla slideilla lyhyt selitys jokaisesta näkökulmasta

# Päällekkäisyyksien tunnistaminen

---

- On tärkeää tunnistaa päällekkäisyydet, joissa samankaltaista tietoa voi olla saatavilla useista eri lähteistä
- Voivat johtaa tiedon ylimäärään, epätarkkuuteen tai ristiriitaisiin tietoihin
- Päällekkäisyydet tunnistamalla organisaatio voi vähentää turhaa tietoa ja varmistaa, että käytössä oleva tieto on eheää ja yhdenmukaista

# Rajapintojen tunnistaminen

---

- Rajapinta liittyy usein eri järjestelmien ja tietolähteiden yhdistämisiin
- On välttämätöntä, jotta eri tietolähteet voidaan yhdistää ja hyödyntää tehokkaasti
- Voi olla integraatio ulkoisten järjestelmien kanssa tai sisäisten järjestelmien välillä
- Mahdollistaa datan saumattoman liikkumisen eri osien välillä ja varmistaa tietojen yhtenäisyyden



# Rikastamistarpeiden tunnistaminen

---

- Rikastamistarpeet voivat sisältää tarpeen
  - lisätä tietoa olemassa oleviin tietolähteisiin,
  - täydentää puutteellista tietoa
  - tai jalostaa raakadataa paremman analyysin mahdollistamiseksi
- Tunnistamalla rikastamistarpeet organisaatio voi varmistaa, että käytössä oleva tieto on riittävää ja laadukasta päätöksenteon tueksi

---

Juha Stenfors

Erityisasiantuntija

[juha.stenfors@samk.fi](mailto:juha.stenfors@samk.fi)

044 7103434