



# Luotettavuus-workshop

- **Järjestetään 3. ja 5. toukokuuta 2022**
- **Aiheena** Luotettavuusteoriaperusteisen mitoituksen soveltaminen geoteknisessä suunnittelussa:
  1. Iltapäivä (3.5.): Epävarmuudet
  2. Iltapäivä (5.5.): Luotettavuusperusteinen mitoitus (murto- ja käyttörajatila)
- **Järjestäjänä** Väylävirasto, Tampereen yliopisto (Mika Knuuti) & Aalto-yliopisto (Monica Löfman)
- **Kohderyhmänä** geotekniset suunnittelijat
- **Lisätietoa:** seuraa **SGY**:n tiedotuskanavia!
- **Maksuton tapahtuma!**

Luotettavuusperusteisesta mitoituksesta:



Tavanomainen määrä pohjatutkimuksia usein riittää (kirjallisuus tukee epävarmuuksien määrittystä)



Luotettavuuslaskennan voi tehdä jopa **GeoCalcilla**, ja yhä useammassa geo-ohjelmistossa on luotettavuusanalyysi-ominaisuudet valmiina



Eurokoodi sallii luotettavuusperusteisen geoteknisen mitoituksen, ja soveltamisohje aiheesta on parhaillaan tekeillä