

# Datanhallinnan ja laskennan eurooppalaiset infrastruktuurit: Suomen näkökulma (6.11.2019 klo 12-15)

## Datanhallinnan ja laskennan eurooppalaiset infrastruktuurit: Suomen näkökulma

Datanhallinnan ja laskennan kehittämissuunnitelman 3. vuosiseminaari

Ajankohta: Keskiviikko 6.11.2019 klo 12-15

Paikka: Hilton Helsinki Strand, John Stenbergin ranta 4 (Hakaniemi), Helsinki

### Anna äänesi kuuluu vahvemman osaamisen ja kilpailukyisemmän datanhallinnan ja laskennan infrastruktuuriympäristön puolesta!

Opetus- ja kulttuuriministeriö toteuttaa tutkimus- ja innovaatio toimijoiden kanssa datanhallinnan ja laskennan tutkimusinfrastruktuurien, palveluiden ja osaamisen kehittämissuunnitelman vuosina 2017-2021. Kansallinen kehittämissuunnitelma linkittyy vahvasti alan eurooppalaiseen tutkimusinfrastruktuuripolitiikkaan. Osaamisen vahvistaminen Suomessa mahdollistaa Euroopan tason laskentakapasiteetin ja palveluiden täysimittaisen hyödyntämisen.

Tänä vuonna DL2021-kehittämissuunnitelman vuosiseminaarissa tarkastelemme sitä, millaista kansallista ja Euroopan tason datanhallinnan ja laskennan ympäristöä (**DL2021, EuroHPC, EOSC**) Suomi haluaa olla rakentamassa. Keskustelemme, miten Suomi ja Suomessa työskentelevät tutkijat hyötyvät Euroopan tason palveluista. Selvitämme myös, mitä annettavaa pohjoismaisella yhteistyöllä on Suomelle ja Euroopalle.

Toivotamme seminaariin lämpimästi tervetulleeksi tutkimusorganisaatioiden tutkimusjohtajat ja tutkimushallinnon asiantuntijat, data- ja laskentaintensiivisen tutkimuksen tekijät, ministeriöiden virkamiehet, tutkimuksen rahoittajat sekä tutkimusinfrastruktuureiden ja datan avoimuuden kehittäjät.

Tervetuloa!

Erja Heikkinen  
DL2021-kehittämissuunnitelman ohjausryhmän puheenjohtaja

**Ilmoittautuminen osoitteessa** <https://www.academyevents.fi/Default.aspx?tabid=929&tap=3721>  
viimeistään 22.10.2019

Seminaari on katsottavissa suorana verkkolähetyksenä sekä seminaarin jälkeen tallenteena osoitteessa <http://videonet.fi/minedu/20191106/>.  
Ilmoittautuminen koskee myös etäosallistujia.

Kerrothan tilaisuudesta myös kollegoillesi.

**Lisätietoja** seminaarista antaa johtava tiedeasiantuntija Anu Nuutinen Suomen Akatemiasta ([anu.nuutinen\(at\)aka.fi](mailto:anu.nuutinen@aka.fi); puh. 029 533 5085).

File	Modified 
PDF File DL2021_3_vuosiseminaari_06112019_OHJELMA.pdf	2019-10-10 by Ville Tenhunen