



Julkisen hallinnon kokonaisarkkitehtuuri-työryhmä  
(JHKA)

### Julkisen hallinnon kokonaisarkkitehtuuri-työryhmän kokous

**Aika** 20.11.2019, klo 9.00–12.00

**Paikka** STM (Meritullinkatu 8), nh Meritulli  
*\*kokouksen etäyhteystiedot kalenterikutsussa*

### Osallistujat

Jäsenet		Varajäsenet	
Suvi Remes (PJ)	neuvotteleva virkamies, valtiovarainministeriö		
Kari Laine	kehittämisenneuvos, valtioneuvoston kanslia	Janne Juhala	johtava asiantuntija, valtioneuvoston kanslia
Mika Pihlasvaara	erikoissuunnittelija, ulkoministeriö	Kristiina Asp	asiantuntija, ulkoministeriö
Jari Jauhiainen	erityisasiantuntija, oikeusministeriö	Mikko Lehtisalo	pääarkkitehti, Oikeusrekisterikeskus
Ismo Parviainen	johtava asiantuntija, sisäministeriö	Tuomas Untamo	teknologiapäällikkö, Maahanmuuttovirasto
Sanna Poutiainen	johtaja, puolustusministeriö	Petteri Korvala	everstiluutnantti, Pääesikunta (1.6.2019 alkaen)
Anna-Maija Marttila	tietoasiantuntija, valtiovarainministeriö	Jussi Jääsaari	ICT-arkkitehti, Verohallinto
Tomi Kytölä	erityisasiantuntija, opetus- ja kulttuuriministeriö	Erja Nokkanen	tietohallintojohtaja, Opetushallitus
Jaana Merta	johtava tietohallinto- asiantuntija, maa- ja metsä- talousministeriö	Hannu Kämäri	johtava asiantuntija, Ruokavirasto
Mari Laakso	johtava paikkatietoasiantun- tija, maa- ja metsätalousminis- teriö (maanmittaus, paikkatie- dot, karttapalvelut-ekosys- teemi)	Tarja Myllymäki	johtava asiantuntija, Maanmittauslaitos (maanmittaus, paikkatiedot, karttapalvelut- ekosysteemi)
Mika Vuorinen	erityisasiantuntija, liikenne- ja viestintäministeriö	Anu Ylä-Pietilä	kehityspäällikkö, Liikenne- ja viestintävirasto
Petteri Ohvo	kehittämispäällikkö, työ- ja elinkeinoministeriö	Päivi Pietarila	pääarkkitehti, KEHA-keskus

Markku Heinäsenaho	erityisasiantuntija, sosiaali- ja terveysministeriö	Heikki Siltala	pääarkkitehti, Terveiden ja hyvinvoinnin laitos
Saku Härkönen	erityisasiantuntija, ympäristöministeriö	Riitta Teiniranta	kehittämispäällikkö, Suomen ympäristökeskus
Jari Ylikoski	erityisasiantuntija, Suomen Kuntaliitto	Tommi Karttaavi	tietoyhteiskunta-asioiden johtaja, Suomen Kuntaliitto
Jaakko Ståhlberg	kehityspäällikkö, Turun kaupunki		
Sirpa Mäntynen	tietohallintojohtaja, Kouvolan kaupunki		
Seppo Ränninranta	kehityspäällikkö, Väestörekisterikeskus		
Risto Rasimus	kokonaisarkkitehti, Valtori		
<b>Vierailijat</b>			
Mark Rantala	erityisasiantuntija, valtiovarainministeriö		
Tommi Oikarinen	tietohallintoneuvos, valtiovarainministeriö		

### **Sihteeristö**

Suvi Remes (PJ)	neuvotteleva virkamies, valtiovarainministeriö
Päivi Virtanen	erityisasiantuntija, maa- ja metsätalousministeriö
Mikko Pitkänen	kehityspäällikkö, Väestörekisterikeskus

### **1 Kokouksen avaus**

Kokouksen avaus  
Asialistan hyväksyminen  
Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen (liite1)

### **2 VM:n Kansantalouselosaston vierailu analyysityöstä ja talouden ennusteista**

Taustatietona <https://vm.fi/talouden-ennusteet>.

Liite 2.  
Alustus: Mark Rantala  
Keskustelu.

### **3 Tieto- ja tiedonhallinnan yhteistyörakenteet 2020 eteenpäin**

Käydään läpi kokonaisuutta tämän hetken valmistelutilanteessa, painotus arkitekhtuurityön ja -rakenteiden roolissa.

Liite 3.  
Alustus: Tommi Oikarinen  
Keskustelu.

#### 4 Jaloittelutauko

#### 5 JHKA 2.0. kuvaukset

JHKA 2.0. kuvaukset ovat nykyinen suositus julkisen hallinnon arkkitehtuurikehykseksi ja -sisällöiksi. Käydään kokonaisuus läpi uuden tilanteen ja valmistelun valossa. Todetaan vanhentuneet asiat ja toisaalta päivitettävä ja uudessa valmistelussakin näkyvä työ.

Liitteet 4a, 4b.

Alustus: Suvi Remes

Päätösesitys: JHKA 2.0. -kokonaisuus sellaisenaan lakkautetaan. Esitys vietään myös JUHTAn käsittelyyn.

#### 6 Muut asiat

#### 7 Seuraava kokous

Joulukuulle on ollut alustava kokousvaraus 11.12. klo 13-16.

Päätösesitys: Kokous pidetään. Kokousaiheina tulevan toimintasuunnitelma sekä ajankohtaiset arkkitehtuurisisällöt.

#### 8 Kokouksen päättäminen

Liitteet

Liite 1: Edellisen kokouksen muistio

Liite 2: Miten kansantalouden ennusteet syntyvät -esitys

Liite 3: Tieto- ja tiedonhallinnan yhteistyön rakenteet (luonnos)

Liite 4a: JHKA 2.0. -aineisto

Liite 4b: JHKA 2.0. läpikäynti -kalvot