

Participant	Slide no	Time (UTC time)	Response	Score	Votes	Image sub	Total reactions	Tietoaineistojen kuvaaminen ja kehittäminen	Sähköinen arkistointi	Prosessit	Tiedolla johtaminen	Automaatio ja ohjelmistorobotiikka
1	1		Thumbs up				1					
1	7	16.2.2022	yhdenmukaisuus läpi organisaation		4			4				
20	7	16.2.2022	Sähköinen arkistointi		16			16	16			
8	7	16.2.2022	Osallistuvien organisaatioiden valittujen prosessien läpikäynti, prosessien yhtenäistäminen		7					7		
9	7	16.2.2022	Miten kokonaisvaltainen sähköinen asiointi saadaan toimimaan		10			10	10			
10	7	16.2.2022	Robottiikan hyödyntäminen laadunvarmistukseen		7			7	7			7
11	7	16.2.2022	Tietovarantojen kuvaustyötä. (Tietoaineistojen?)		13			13	13	13	13	
22	7	16.2.2022	Käytettävyyys ja pääsynhallinta		6							
22	7	16.2.2022	avoin data vs ei julkinen		3			3				
1	7	16.2.2022	mittaristot laadun tarkkailuun		5			5				5
12	7	16.2.2022	Tietoaineistojen kuvaaminen on yksi aiheista, mutta itse kaipaisin ehkä tuota tietoaineistojen arkistoinnin haaraa osaksi hanketta.		9			9	9			
23	7		Thumbs up				1					
21	7		Thumbs up				1					
20	7		Thumbs up				1					
19	7		Thumbs up				1					
22	7		Thumbs up				1					
13	7		Thumbs up				1					
8	9	16.2.2022	Valittujen prosessien kehittäminen ja automatisointi		5					5		
13	9	16.2.2022	Tiedolla johtamisen konkretisoiminen johtoportaalille (mitä se oikeasti on)		9							9
14	9	16.2.2022	tiedolla johtamisen malli ja prosessien kuvaus		12							12
12	9	16.2.2022	Työntekijöiden, erityisesti toimialajohtajien, prosessien kuvaamisen tieto-aidon kehittäminen		7					7		
22	9	16.2.2022	sertifikaatit ja auditoinnit		2							
23	9	16.2.2022	Henkilöstön säännöllinen koulutus ja tietotaidon testaaminen.		9							
13	9	16.2.2022	Koulutusta etäpalvelujen / käytänteiden hyödyntämiseen ja kehittämiseen		2							
22	9	16.2.2022	Kerätyn datan hyödyntäminen (jalostaminen)		1			1				
8	9	16.2.2022	Kunta-akkunalle ja prosessikehittämiselle jatkoa?		4					4		
8	9	16.2.2022	Alueellisen tietovaraston luominen ja tiedolla johtamisen kehittäminen		6			6		6		
1	9	16.2.2022	robotiikan hyväksikäyttäminen päivittäisissä työtehtävissä = työtekemisen tehostaminen		7					7		7
22	9	16.2.2022	(työ)Tehtäväkohtaiset koulutuspolut		4							
23	9		Thumbs up				1					
22	9		Thumbs up				1					
23	10		Thumbs up				1					

Yhteensä: 74 38 66 39 14

