

Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Datos balstīta sabiedrība

Edmunds Beļskis

Valsts sekretāra vietnieks informācijas un komunikācijas
tehnoloģiju jautājumos

15.02.2017, Informācijas sabiedrības padomes sēde



Tā ir lielākā kļūda — sākt spriest,
pirms ir pieejami dati. Tas
aptumšo lēmumu pieņemšanu.

Arturs Konans
Doils



Dati ir vērtība, kas pastāvēs ilgāk, nekā sistēmas, kurās šobrīd dati tiek uzglabāti.



Tim Berners-Lee

Digitālā ekonomika riņķo ap datiem.
Dati ir mūsu digitālās nākotnes un
labklājības, progresa un iespēju
pamatā.

Ja man vajadzētu izteikt viedokli
par digitālo nākotni vienā vārdā,
šis vārds būtu dati.

Andrus Ansip



European
Commission

#dataeconomy





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Sadarbības memorands par kopīgiem mērķiem un sadarbību Latvijas digitālās transformācijas procesā un datos balstītas sabiedrības un valsts attīstībā

Lai stiprinātu Latvijas informācijas un komunikācijas tehnoloģijas (IKT) nozares attīstību un eksporta iespējas, šīs nozares sniegto iespēju izmantošanu Latvijas tautsaimniecības izaugsmei, kā arī modernās sabiedrības un ekonomikas prasībām atbilstošas e-pārvaldības izveidošanu un nostiprinātu Latvijas valsts un ekonomikas starptautisko konkurētspēju, kā arī lai:

veicinātu eksportspējīgu IKT risinājumu izveidi Latvijā un paaugstinātu Latvijas IKT uzņēmumu produktivitāti, kapacitāti un inovācijas;

veicinātu digitālās ekonomikas attīstību Latvijā un stiprinātu Latvijas tautsaimniecības nozaru konkurētspēju, izmantojot IKT risinājumus;

ar moderniem, inovatīviem pārvaldes procesiem un e-pārvaldes risinājumiem pilnveidotu valsts pārvaldi, uzlabotu uzņēmējdarbības un investīciju vidi, novēršot šķēršļus un veicinot digitālās ekonomikas attīstību;

attīstītu Latvijas kā datos balstītas pārvaldes un ekonomikas zīmolu, popularizējot Latvijā radītos risinājumus un tehnoloģijas eksporta tirgos.

1.decembris, 2016

LIKTA konference



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

LIKTA

Latvijas Informācijas
un komunikācijas
tehnoloģijas asociācija

PARTNERI

9.februāris, 2017

Memorandam pievienojas



Latvijas Tirdzniecības
un rūpniecības
kamera



LATVIJAS
UNIVERSITĀTE
ANNO 1919



Vidzemes Augstskola
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



LATVIJAS
NOTĀRS

laitecom

squalio abc
SOFTWARE

RIX
TECHNOLOGIES

Imt



Microsoft

Data Security Solutions
Think Security First

analytica

KOMERCENTRS
DATI GRUPA



PAR LEGĀĻU SATURU

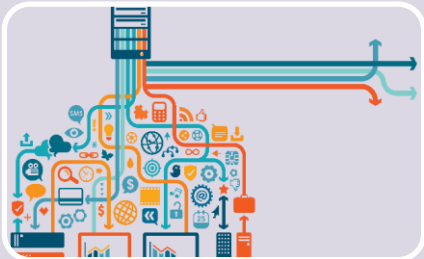


files.fm



LURSOFT®

Datakom®



1. pīlārs

Datu demokratisācija (datu pieejamības un izmantošanas veicināšana)

Datu demokratisācija

Datu demokratisācija ir pamats efektīvas, atvērtas, iekļaujošas valsts pārvaldes veidošanai, kas sniedz pilna cikla digitālos pakalpojumus iedzīvotājiem un uzņēmumiem neatkarīgi no robežām. Tos izstrādā un sniedz izmantojot inovatīvas pieejas.

Datu demokratisācija rada priekšnosacījumus sabiedrības aktīvākai iesaistei lēmumu pieņemšanā, kā arī jaunu, inovatīvu biznesa modeļu veidošanai un kvalitatīvāku valsts pārvaldes un biznesa lēmumu pieņemšanai.

Lielāka atvērtība un ieinteresēto personu iesaistīšanās lēmumu pieņemšanā valsts pārvaldes sistēmas padarīs uzticamākas, tas sekmēs izaugsmi un konkurētspēju.

«Dalībvalstīm ir jāmodernizē valsts pārvalde, jāatver tās dati, jādigitalizē publiskie pakalpojumi, jāpilnveido ePrasmes un jā sagatavo darbinieki un sabiedrība nākotnei»



Datos balstīta sabiedrība



2. pīlārs

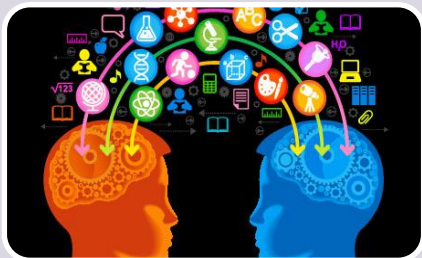
Datos balstīta
sabiedrības iesaiste
publiskās
pārvaldības
procesos un datos

Pārskatāmas un pārredzamas informācijas pieejamība par publiskās pārvaldes lēmumiem, darbību un rezultātiem veicina ieinteresēto personu iesaistīšanos lēmumu pieņemšanā.

Tehnoloģijas ir priekšnosacījums vēl plašākai informācijas pieejamībai, tās pārskatāmības, sistematizācijas un izmantošanas iespējām.



Tehnoloģijās balstītas inovācijas



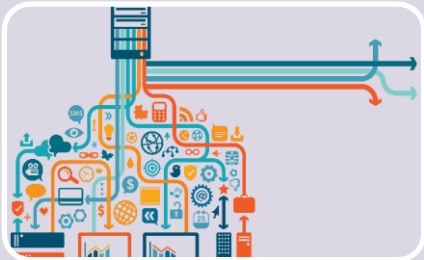
3. pīlārs

Tehnoloģijās
balstītu inovāciju
attīstība, to
komercializācija

Datos balstītas inovācijas un to komercializācija, atbilstoši globālajām tehnoloģiju attīstības tendencēm un to radītajām iespējām, ir būtisks instruments Latvijas konkurētspējas un augstas pievienotās vērtības produktu eksportspējas stiprināšanai.

«Latvija ir viena no dinamiskākajām vietām jaunuzņēmumu, globālu tehnoloģiju uzņēmumu dibināšanai un attīstībai»





1. pīlārs

Datu
demokratizācija
(datu pieejamības
un izmantošanas
veicināšana)

Mērķi un turpmākie soļi

- Uzlabot valsts pārvaldes efektivitāti, atvērtību un atbildību, veicinot sabiedrības uzticēšanos un iesaistīšanos lēmumu pieņemšanā;
- Uzlabot publiskā sektora klient-orientāciju, elastību un sniegto pakalpojumu ērtumu;
- Nodrošināt pierādījumos balstītas politikas veidošanu;
- Veicināt atklātu saziņas procesu starp valsti un sabiedrību.
- Atvērts pēc noklusējuma principa ieviešana;
- Datu arhitektūra un nozarei interesanto datu kopu apzināšana;
- Atvērto datu publicēšanas standarti un vadlīnijas atvērto datu portālā;
- Atvērtajos datos balstītu pilotprojektu definēšana;
- Apmācību programmas par datu pārvaldību valsts pārvaldē un atvērtajiem datiem;
- Diskusija par datu pārvaldības tematikas iekļaušanu augstskolu programmās.

Mērķi un turpmākie soļi



2. pīlārs

Datos balstīta
sabiedrības iesaiste
publiskās
pārvaldības
procesos un datos

- Valsts kā tīkls – Data driven nation, klātbūtnes efekts savai valstij iedzīvotāju valstiskās klātbūtnes efekts;
- Atvērtās publiskās partnerības stratēģijas izstrāde;
- Identificēti publiskas pārvaldes procesi, kuros nepieciešama plašāka sabiedrības iesaiste;
- Identificētas jomas un potenciālā informācija/dati, kas būtu strukturētā veidā jāatver sabiedrībai;
- Identificētas progresīvās datu apstrādes un attēlošanas tehnoloģijas datu pieejamības pilnveidošanai.

Mērķi un turpmākie soļi

3. pīlārs

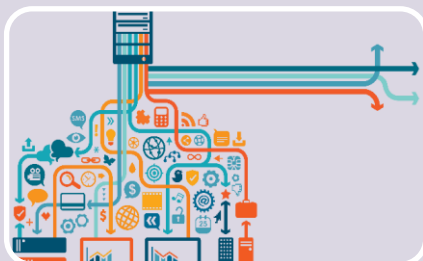
Tehnoloģijās
balstītu inovāciju
attīstība, to
komercializācija

- Nozaru sadarbības projektu definēšana, kas balstīta uz datiem;
- Izveidota starpnozaru sadarbības platforma IKT instrumentu efektīvākai izmantošanai;
- Stimulēti jaunuzņēmumi un inovatīvās tehnoloģijas un to komercializācija;
- Veicināta pētniecība un tehnoloģiju pārnese;
- Veicināta datu ietilpīgās nozares un to radīto produktu komerciaizācija.



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Atbildīgas iestādes par pilāru koordināciju



1. pīlārs

Datu
demokratizācija
(datu pieejamības
un izmantošanas
veicināšana)

VARAM



2. pīlārs

Datos balstīta
sabiedrības iesaiste
publiskās
pārvaldības
procesos un datos

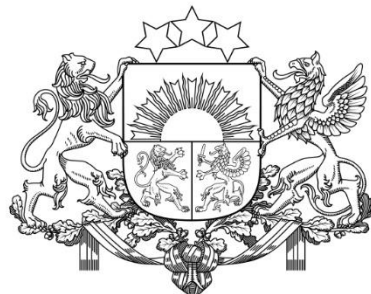
Valsts kanceleja



3. pīlārs

Tehnoloģijās
balstītu inovāciju
attīstība, to
komercializācija

EM



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Paldies par uzmanību!

Edmunds Beļskis

Edmunds.Belskis@varam.gov.lv

www.varam.gov.lv