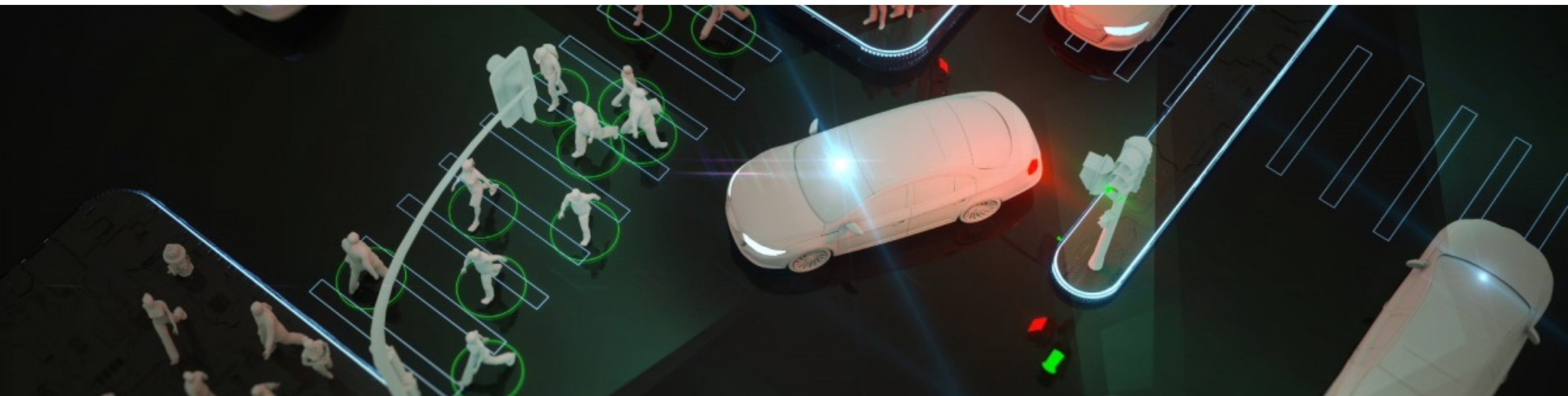


Latvijas
Digitālais
Akselerators



DĪGĪTALĪZĀCĪJAS ĒSPĒJAS AR LATVIJAS DĪGĪTĀLO AKSELERATORU

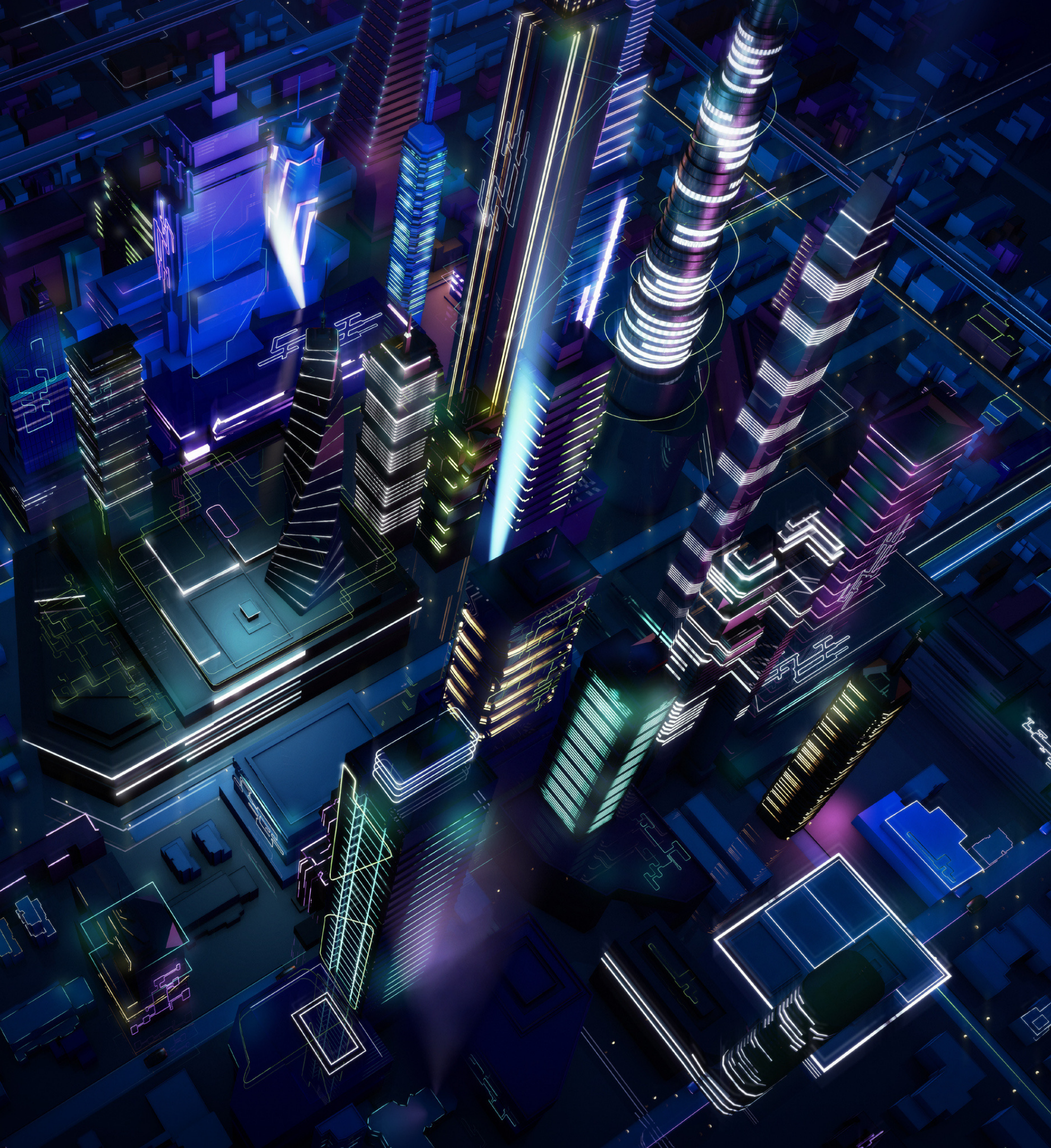


Roberts Gaižutis
2023-10-26

Latvijas DESI rādītāji

2022. gada Digitālās ekonomikas un sabiedrības indeksā (DESI) Latvija no 27 ES dalībvalstīm ir 17. vietā

- Cilvēkkapitāls - 18. vieta
- Savienojamība - 20. vieta
- Digitālo tehnoloģiju integrāciju uzņēmumos - 23. vieta
- Digitālie publiskie pakalpojumi - 11. vietā



Latvijas Digitālais akselerators kā Eiropas digitālais inovāciju centrs un tā pakalpojumi

ID. NR. 101083718

DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA JAUNU
PRODUKTU UN PAKALPOJUMU RADĪŠANĀ

Latvijas
Digitālais
Akselerators



Co-funded by
the European Union



Mūsu mērķi



Sekmēt digitālo pārveidi un inovācijas Latvijas uzņēmumos un publiskajā sektorā



Veicināt Latvijas uzņēmumu konkurētspēju



Uzlabet publiskā sektora pakalpojumu kvalitāti ar jaunu digitālo risinājumu palīdzību



Vairot investīcijas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pētniecībā un attīstībā

EDIC atbildības jomas



Iekšējo procesu digitalizācija

<https://dih.lv/lv>

Specializējas uz iekšējo procesu digitalizāciju, galvenokārt izmantojot jau tirgū esošos risinājumus, piemēram, uzņēmuma iekšējā grāmatvedības, lietvedības sistēma, interneta veikals u.tml.

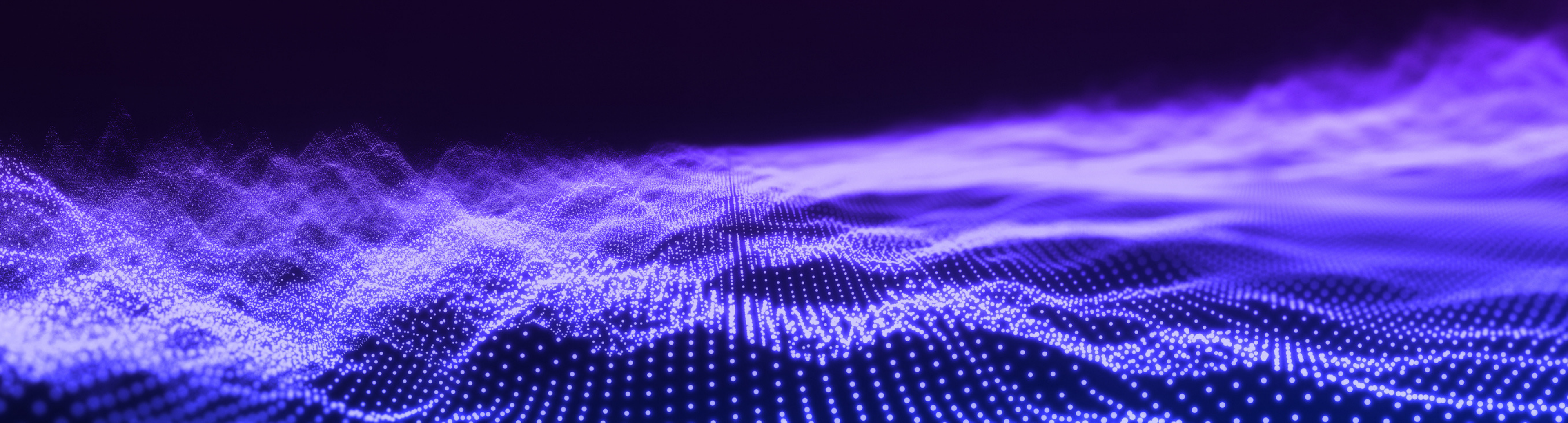


Jaunu digitālu produktu/ platformu attīstība

<https://www.digitallatvia.lv/>

Specializējas uz jaunu digitālo produktu/pakalpojumu/platformu radīšanu, kas paredzēti komercializācijai vai plašam klientu iesaistes lokam (piemēram, koplietošanas platformas), kā arī jaunu digitālu inovatīvu produktu radīšanai.





Par projektu

LATVIJAS DIGITĀLAIS AKSELERATORS

- 20 PARTNERI
- 3 GADI
- 3 531 999.37 EUR



Co-funded by
the European Union

Projekta partneri

<u>Reģions</u>	Liepāja	Ventspils	Jelgava	Rīga	Valmiera	Rēzekne
Vadošais partneris	Latvijas Digitālais akselerators					
Reģionālie kontaktpunkti	ZVTK	VATP	ZVTK	LDA	VAA	LDA Rēzeknes filiāle
Zinātniskie / tehnoloģiskie partneri, augstskolas, institūti	LiepU		LLU	EDI, RTU, LU, MII, CFI	ViA	RTA
Nozares partneri				BOSC, Dati Group, LEITC, VASES		
Partneri ar specifisku kompetenci				TechHub, Helve		



EDIC statusā sniedzam pakalpojumus šādās jomās:



Digitālajā transformācijā



Apmācībās un prasmju pilnveidošanā



Finansējuma piesaistē



Inovāciju ekosistēmā un tīklošanās aktivitātēs

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Izstrādājot

digitālās pārveides stratēģijas

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Atbalstot

jaunu digitālo platformu, produktu un pakalpojumu dizainu, validēšanu, testēšanu un ieviešanu

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Veicinot

**mākslīgā intelekta, augstas veiktspējas
datošanas, kibernetikas, kā arī citu
digitālo tehnoloģiju izmantošanu**



Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Īstenojot

digitālās pārveides projektus, kas dod labumu Latvijas iedzīvotājiem, uzņēmumiem un videi

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Līdzfinansē
Eiropas Savienība



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



Latvijas
Digitālais
Akselerators

leguldot

Latvijas iedzīvotāju digitālajās
kompetencēs

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Piesaistot

**finansējumu Latvijas uzņēmumiem
un publiskajam sektoram**



Veidojam digitālos veiksmes stāstus



Attīstot

digitālo inovāciju ekosistēmu Latvijā

Veidojam digitālos veiksmes stāstus



iesaistot

vietējos izstrādātājus digitālo risinājumu kopradē

Mēs piedāvājam



Testēšana, ekspertīze, tehnoloģiskās konsultācijas

Veicam organizācijas digitalizācijas stāvokļa auditu. Veidojam digitālās transformācijas stratēģijas (sākotnējā validācija, digitalizācijas ceļa kartes izstrāde, kā arī digitālu produktu, pakalpojumu izstrādes un procesu digitalizācijas projektu sagatavošana). Izstrādājam jaunus digitalizācijas projektus, sniedzam tehnoloģiskas konsultācijas, veicam prototipēšanu un testēšanu, nodrošinot pārbaudi, eksperimentus ar digitālajām tehnoloģijām un piekļuvi testēšanas un eksperimentēšanas aprīkojumam un programmatūrai.



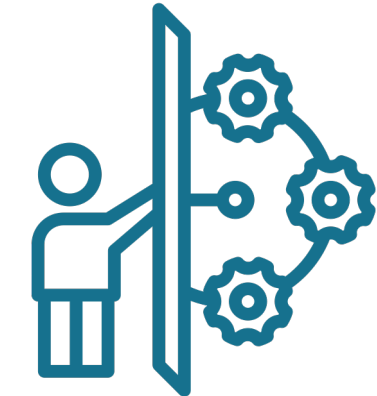
Prasmju pilnveidošana un kompetenču celšana, apmācības

Īstenojam apmācības un prasmju pilnveidošanas nodarbības. Organizējam gan intensīvus digitālo prasmju kursus augsti kvalificētiem uzņēmumu darbiniekiem (MI, HPC, kibernetikas u.c. jomās), gan digitālās transformācijas kursi uzņēmumu vadībai. Tāpat nodrošinām digitālo inovāciju ievadkursus un prakses vietas digitalizācijas veicināšanai un ekosistēmas stiprināšanai.



Finansējuma piesaiste

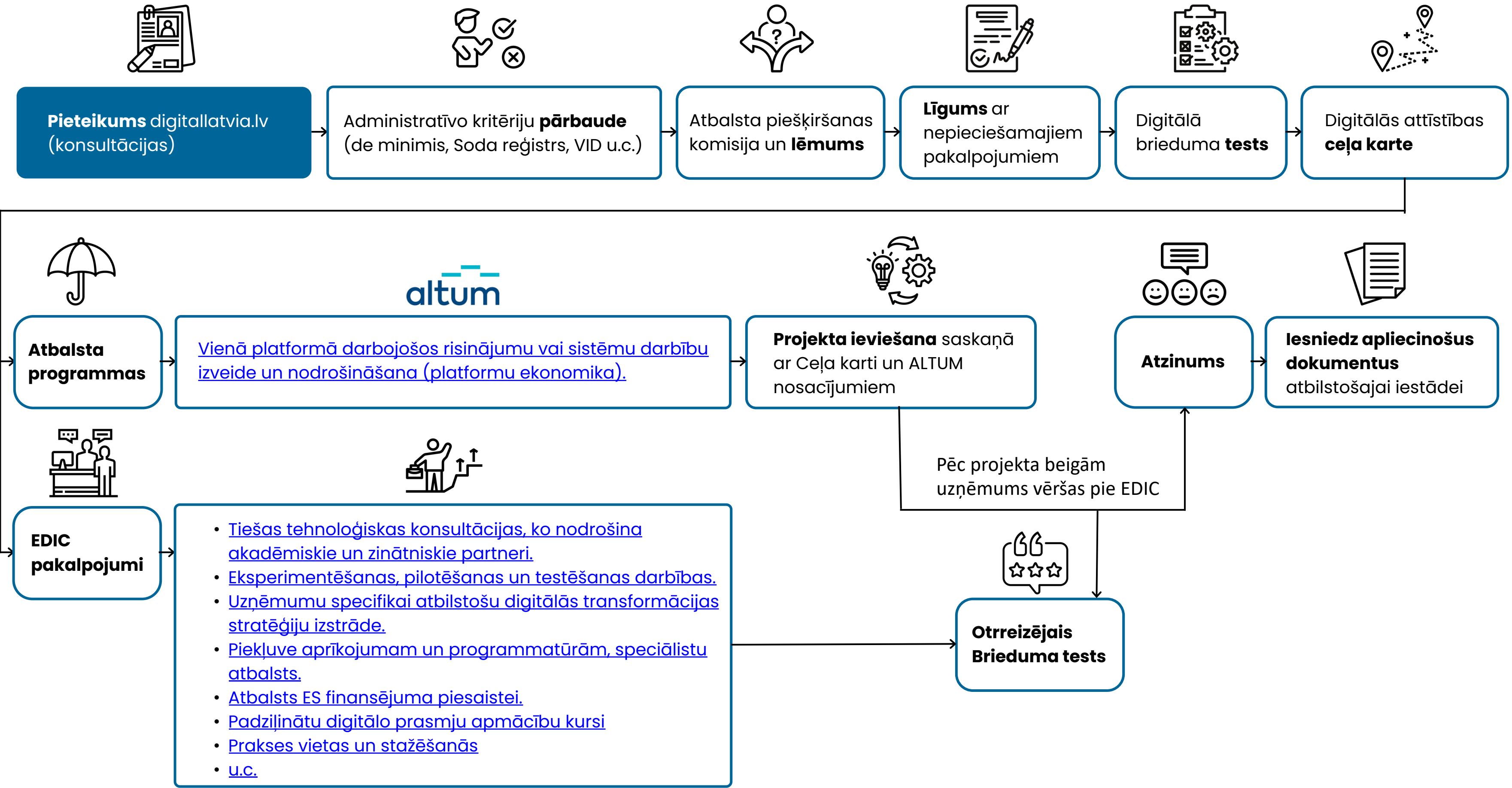
Piesaistām finansējumu no finanšu iestādēm, investoriem un Eiropas Savienības fondiem. Nodrošinām finansējuma piesaistes stratēģijas konsultācijas, projektu sagatavošanu un uzraudzību.



Inovāciju ekosistēma, tīklošanās, sadarbības projekti un partnerības

Veicinām inovāciju ekosistēmas attīstību un tīklošanās pasākumu norisi. Organizējam aktivitātes likumdošanas izmaiņu veicināšanai, vietējos un starptautiskos "roadshow", tematiskus digitālās transformācijas un inovācijas pasākumus un nodrošinām starptautisku sadarbību.

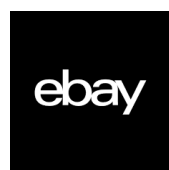
Atbalsta šaņemšanas ceļš





Piemērs **Nr.1**

Jaunas (pirmreizējas) interneta platformas izveide (e-veikals, tīmekļa vietne, mārketinga platforma), kas paredzēta plašai auditorijai.



Piemērs Nr.2

Jauna digitāla risinājuma (ražošanai, grāmatvedībai, pārdošanai, plānošanai, darbinieku uzskaitēi utt.) izstrāde, ko plānots komercializēt un piedāvāt vietējā vai starptautiskā tirgū.





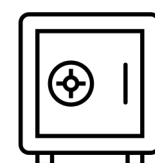
Piemērs Nr.3

Jaunu digitālu inovatīvu produktu radīšana.

Kad ideja top par pasaules līmeņa biznesu.



DRAUGIEM GROUP



Valsts budžetu sastāda mākslīgais intelekts nevis cilvēki?



Piemērs Nr.4

Organizācijas digitalizācijas stratēģijas izstrāde

Digitālās stratēģijas mērķis organizācijā ir izmantot digitālās tehnoloģijas, lai uzlabotu procesus, uzlabotu klientu pieredzi, palielinātu operacionālo efektivitāti un veicinātu inovācijas, galu galā veicinot konkurētspēju un izaugsmi.

Neatradi atbildi? www.digitallatvia.lv

- [Kas ir Eiropas Digitālās inovācijas centrs \(EDIC\)?](#)
- [Vai starp Latvijas EDIC pastāv atšķirības?](#)
- [Kā var pieteikties atbalstam pie Latvijas EDIC?](#)
- [Kādi klienti var saņemt EDIC pakalpojumus?](#)
- [Kas ir Digitālā brieduma tests un kur to var veikt?](#)
- [Kādi jautājumi Digitālā brieduma testā ir ietverti?](#)
- [Cik reizes Digitālā brieduma tests ir jāpilda?](#)
- [Kādus pakalpojumus var saņemt pie Latvijas Digitālā akceleratora?](#)
- [Kas ir Digitālās attīstības ceļa karte un kas to gatavo?](#)
- [Cik maksā EDIC pakalpojumi?](#)
- [Vēlos EDIC pakalpojumus. Ar ko sākt?](#)
- [Cik ilgs ir process, lai tiktu līdz pakalpojumam/atbalstam?](#)
- [Līdz kuram datumam var pieteikties digitalizācijas atbalstam?](#)
- [Vai ar EDIC atbalstu varu izstrādāt papildu funkcijas jau esošam digitālam pakalpojumam/produktam?](#)

Gaidāmie pasākumi

DATUMI ▼ PASĀKUMA TIPS ▼ ORGANIZATORS ▼

- MAY 17 - 19**

KONFERENCE

29. starptautiskā zinātniskā konference "Zinātne lauku attīstībai 2023"

May 17 10:00-May 19 17:00
- MAY 18**

PREZENTĀCIJA

Prezentācija par Latvijas Digitālā akceleratora pakalpojumiem pašvaldības darbiniekiem

09:00 - 10:00 Jelgavas novada dome
- MAY 18**

VEBINĀRS

Digitālo prasmju apmācību iespējas

10:00 - 11:00 tiešsaiste

REGISTRĒTIES
- MAY 20**

PREZENTĀCIJA

Prezentācija par Latvijas Digitālā akceleratora pakalpojumiem pašvaldības darbiniekiem

14:30 - 15:30 Preiļu novada dome

Digitālie veiksmes stāsti rītdienai!



Rīga, Eksporta iela 5, 6. stāvs, LV-1010



info@digitallatvia.lv



@digitallatvia



@digitallatvia

Roberts Gaižutis
2023-10-26