

Atbalsts un iespējas digitālajām inovācijām

Zaļo un Viedo Tehnoloģiju Klasteris

Imants Martinsons

imants@greentechlatvia.eu

2024-07-04



Līdzfinansē
Eiropas Savienība



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



Latvijas
Digitālais
Akseleators

EDIH

European
Digital Innovation
Hubs Network

www.digitallatvia.lv

Kas ir EDIC?

Eiropas Digitālo inovāciju centri (EDIC) ir daļa no Eiropas Savienības programmas "Digitālās Eiropas programma".

Mērķis ir

- veicināt mazo un vidējo uzņēmumu ražošanas procesu, produktu vai pakalpojumu konkurētspēju,
- izmantojot digitālās tehnoloģijas, nodrošinot piekļuvi tehniskajām zināšanām un eksperimentiem visā Eiropā.

Latvijas
Digitālais
Akšelerators

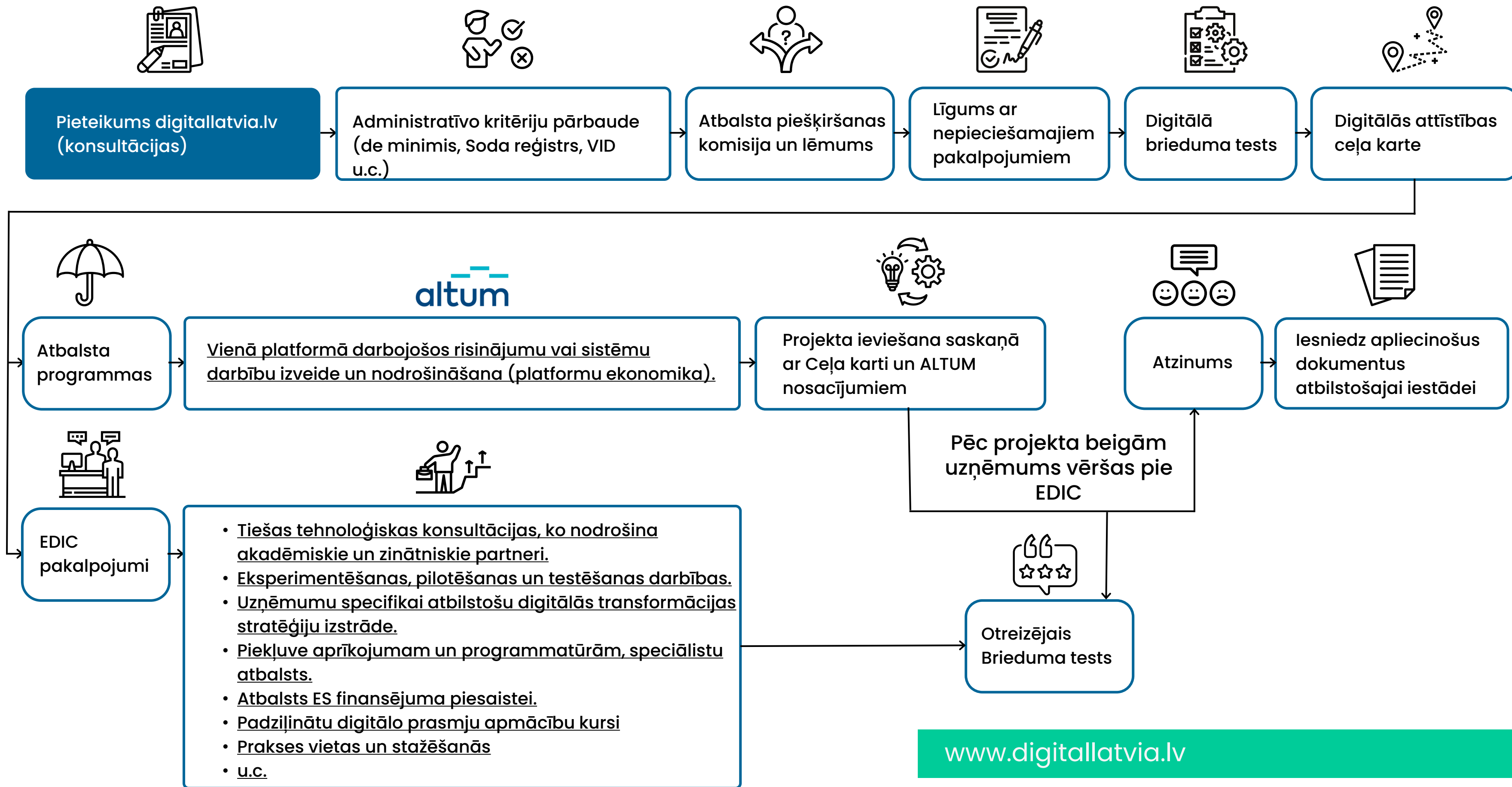
 Eiropas Digitālās
inovācijas centrs
ATTĪSTA LATVIJAS IT KLASTERIS

www.digitallatvia.lv

Kas var saņemt **EDIC** pakalpojumus?

- Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā, tam ir juridiskas personas statuss. Tas atbilst sīkā (mikro), mazā, vidējā vai lielā komersanta statusam.
- Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra biedrību un nodibinājumu reģistrā.
- Publisko personu un iestāžu sarakstā.
- Izglītības un zinātnes ministrijas Zinātnisko institūciju reģistrā.

 [2022. gada 13. septembra Ministru kabineta noteikumu Nr. 577 49. punkts](#)



Partneri



Helve




EDIC funkcijas un pakalpojumi:



**Būt par primāro kontaktpunktu uzņēmumiem to digitālās transformācijas ceļā:
digitālā brieduma tests un attīstības ceļa karte**




**Testēšana,
ekspertīze,
tehnoloģiskās
konsultācijas**



**Finansējuma
piesaiste,
stratēģiskās
konsultācijas**



**Inovāciju
ekosistēma,
partnerība,
sadarbības
projekti**

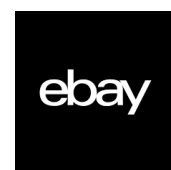


**Prasmes,
kompetenču
celšana,
apmācība**



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.





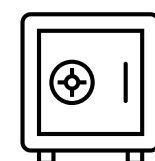
Piemērs Nr.3

Jaunu digitālu inovatīvu produktu radīšana.

Kad ideja top par pasaules līmeņa biznesu.

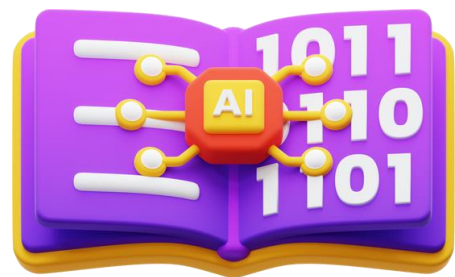


DRAUGIEM GROUP

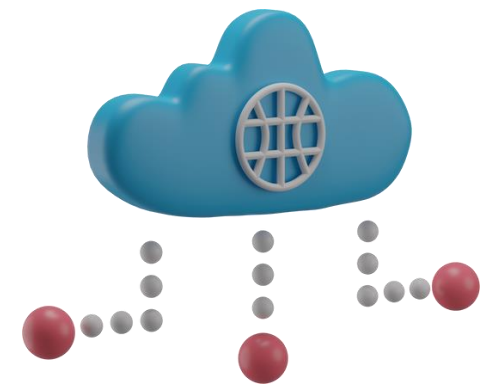


Valsts budžetu sastāda mākslīgais intelekts nevis cilvēki?

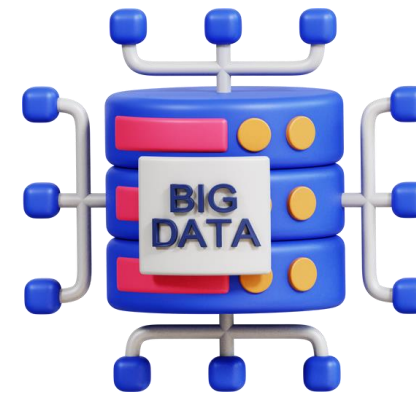
Tēmas



MAŠĪNMĀCĪŠANĀS



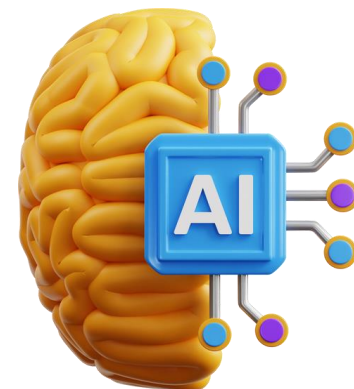
MĀKOŅPAKALPOJUMI



LIELIE DATI



LIETU INTERNETS (IOT)



MĀKSLĪGAIS
INTELEKTS



5G



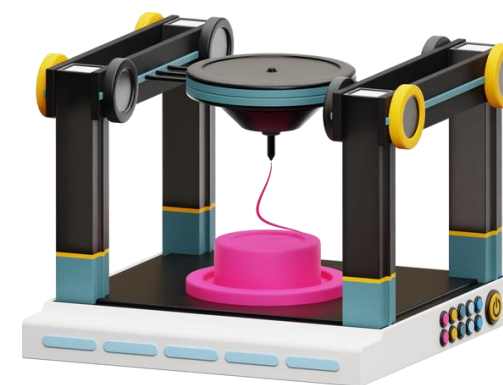
VIRTUĀLĀ
REALITĀTE



ROBOTIKA



KIBERDROŠĪBA



INOVATĪVU PRODUKTU
IZSTRĀDE



PAPLAŠINĀTĀ
REALITĀTE

KIBERDROŠĪBA

Latvijas
Digitālais
Akselerators



UZZINI VAIRĀK

www.digitallatvia.lv



@digitallatvia



@digitallatvia



info@digitallatvia.lv



Līdzfinansē
Eiropas Savienība



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



2027
Nacionālais
attīstības plāns



EDIH
European
Digital Innovation
Hubs Network

Zaļo un Viedo Tehnoloģiju Klasteris
Imants Martinsons
imants@greentechlatvia.eu

Līdzfinansēts no Eiropas Savienības projekta "Latvijas Digitālais akselerators" DAoL, ID Nr. 101083718 un Eiropas Savienības Atjaunošanas un noturības mehānisma ID Nr. 2.2.1.1.i.0/1/23/1/CFLA/002.

Eiropas Savienība neatbild par materiāla saturu.

2024-07-04