



Biedrība «Latvijas Digitālais akseleratori»

Atbalsts procesu
digitalizācijai. Un
ne tikai.



Līdzfinansē
Eiropas Savienība



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



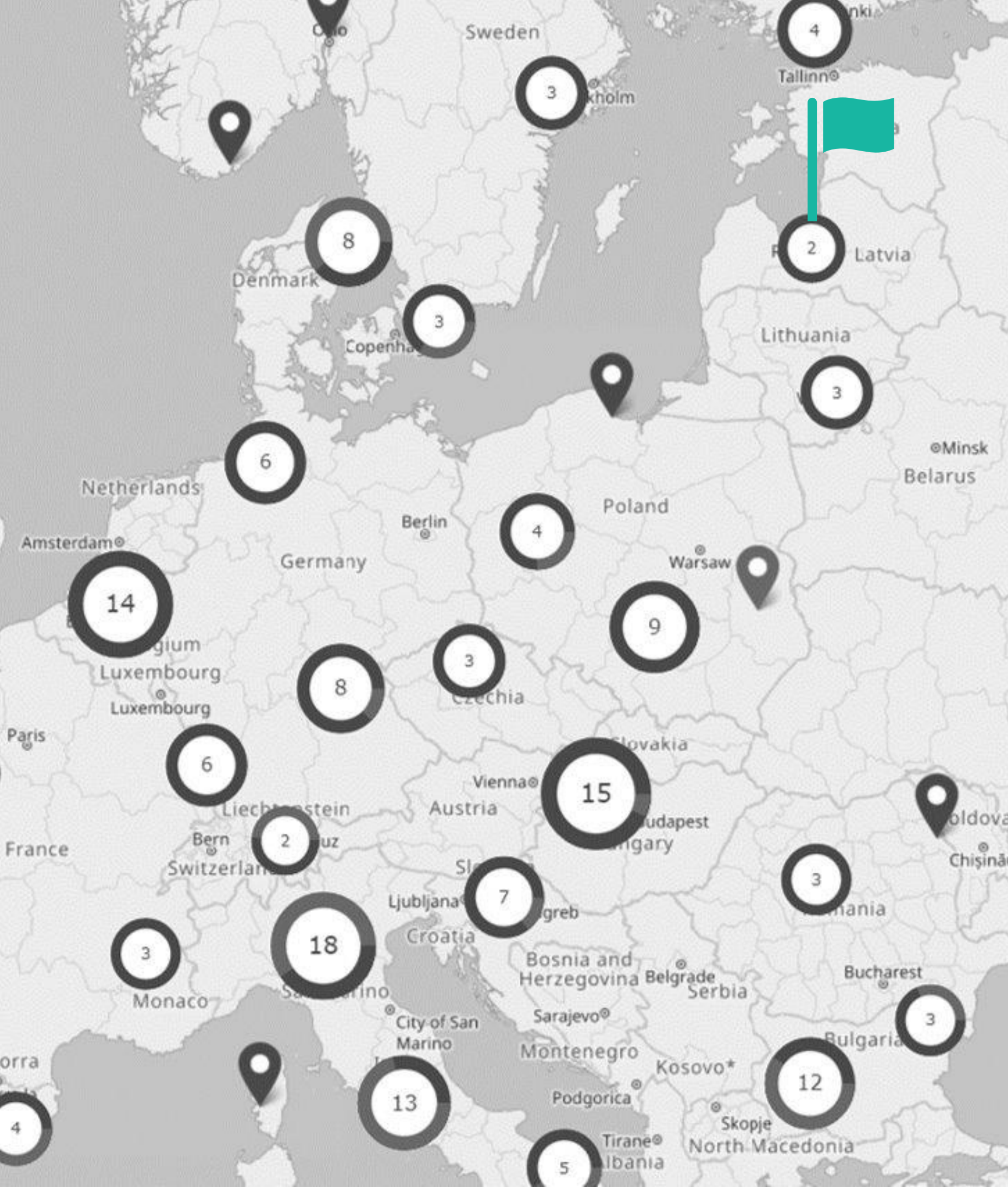
2027
Nacionālais
attīstības plāns



Latvijas
Digitālais
Akselerators

www.digitallatvia.lv

EIROPAS SAVIENĪBAS PROJEKTS "LATVIJAS DIGITĀLAIS
AKSELERATORS" DAOL, ID NR. 101083718 UN EIROPAS
SAVIENĪBAS ATJAUNOŠANAS UN NOTURĪBAS
MEHĀNISMA ID NR. 2.2.1.1.0/1/23/I/CFLA/002.



Kas ir EDIC?

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

Mērķis:

- veicināt mazo un vidējo uzņēmumu ražošanas procesu, produktu vai pakalpojumu konkurētspēju;
- Veicināt jaunu digitālu produktu un pakalpojumu ieviešanu publiskajā pārvaldē
- izmantojot digitālās tehnoloģijas, nodrošinot piekļuvi tehniskajām zināšanām un eksperimentiem visā Eiropā.

LIAA atbalsts procesu digitalizācijai



Atbalsts procesu digitalizācijai

Atbalsts līdz 100 000 €

[Uzzināt vairāk](#)

Granti

- Līdz 9 999 eiro, 100%
 - Līdz 100 000 eiro, 30%–60%
- Vienlaicīgi var iesniegt un īstenot vairākus projektus
- Gatavo risinājumu, aparatūras, sensoru, iekārtu, programmatūras un informācijas tehnoloģiju infrastruktūras iegādes, izstrādes, **prototipēšanas**, uzstādīšanas un pielāgošanas izmaksas, tai skaitā licences iegādes izmaksas;
 - konsultāciju izmaksas par konkrēto iekārtu, programmatūru, risinājumu.

EDIC atbildības jomas

Latvijas
Digitālais
Akšelerators

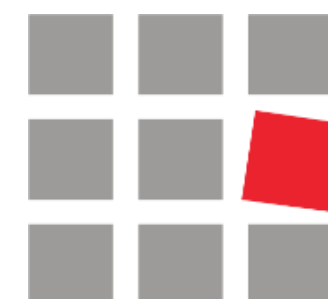


Jaunu digitālu produktu/ platformu attīstība/iekšējo procesu prototipēšana

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. Atbalsts arī specifiskiem iekšējo procesu prototipēšanas gadījumiem.



www.digitallatvia.lv



Eiropas Digitālās
inovācijas centrs

ATTĪSTA LATVIJAS IT KLASTERIS



Iekšējo procesu digitalizācija – gatavi risinājumi

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



www.dih.lv

Ceļš līdz Ceļa kartei un EDIC pakalpojumiem

[gandrīz] visiem dzīves gadījumiem



- LIAA granti
- ALTUM aizdevums ar kapitāla atlaidi
- Kompetenču centru projektu uzsaukums
- Digitālo prasmju attīstības 1. un 2. kārtā – nozaru asociācijas, EDICi
- EDIC LDA pakalpojumi

Digitālo prasmju attīstība

(ar līdzmaksājumu)



Iveta Bikše, AS Ķekava Foods

1. Mākslīgā intelekta instrumenti uzņēmējdarbībā

2. Datu analīze un informācijas vizualizācija

3. Digitalizācija, digitālās transformācijas vadība

4. Biznesa procesu analīze

5. Kiberdrošība, GDPR

Biznesa intelīgence



Ruta Beināre, DatuSkola

Nozaru vajadzības un uzņēmumu gatavība ieviešanai, pārmaiņām (mācību ceļa karte, individualizētie plāni)

Atsevišķs virziens: piedāvājums publiskās pārvaldes organizācijām un pašvaldībām (piemēram- veselības aprūpē, sociālajos un vai infrastruktūras pakalpojumos)

1. Mākslīgā intelekta risinājumi un praktiski lietojumi LV uzņēmumiem. Ētika, tiesības, prakse, drošība

2. Mašīnmācīšanās un analītika: tehnikas, prasmes, risinājumi, domāšana

3. AI risinājumu ieviešana un vadība uzņēmumos

1. Pamati datu analīzei un statistikai.

2. Instrumenti (Tableu, PoweBI)

3. Datu un informācijas vizualizācijas tehnikas

4. (Lielo datu) analīze biznesa atziņām



Rihards Garančs, SSE Riga

1. Pārmaiņu vadība uzņēmumos

2. Digitālās transformācijas principi

3. Tehnoloģiju ieviešana un attīstības vadība



1. Biznesa procesu un attīstības modelēšanas pamati

2. Pārmaiņu procesu ieviešana

3. Biznesa procesu vadības instrumenti

Miķelis Bendiks, Komercizglītības centrs

1. Kiberdrošības pamati uzņēmumiem/uzņēmējiem

2. Drošības procesu vadība

3. Kontrole un uzraudzība, risku vadība



Aleksandrs Orlovs, Cyber Circle

Test before invest

Digitālās transformācijas stratēģijas izstrāde un /vai konsultācija

- Konsultācija par digitālās stratēģijas izstrādi;
- Digitālās transformācijas stratēģijas izstrāde;
- Liela mēroga digitālās transformācijas stratēģijas izstrāde.

Konsultācijas un mentorings

- Iepazīšanās konsultācija digitalizācijas izpratnes veidošanai;
- Digitālo inovāciju konsultācijas;
- Tiešas tehnoloģiskas konsultācijas, ko nodrošina akadēmiskie un zinātniskie partneri;
- Konsultācijas un pakalpojumi, kas saistīti ar mākslīgo intelektu, augstas veiktspējas datu apstrādi, kibernetiku un uzticamību;
- Digitalizācijas projektu uzraudzības atbalsts;
- Mentorings.

Eksperimentēšana un testēšana

- Testēšanas, pilotēšanas un eksperimentēšanas pakalpojumi;
- Testēšana un eksperimentēšana ar digitālajām tehnoloģijām (programmatūru un aparatūru);
- Gēnu datu ezers;
- Kontraktpētniecība un jaunu produktu izstrāde akadēmiskās institūcijās.

Apmācības un prasmju pilnveidošana

Digitālo prasmju kursi

- Intensīvie kursi uzņēmumu augsti kvalificētiem darbiniekiem;
- Digitālu risinājumu izstrāde, izmantojot bez-koda un maz-koda (*no-code/lowcode*) platformas;
- AI sistēmu izstrādes pamati, lietojot augstas veiktspējas skaitļošanas (HPC) resursus;
- Datu zinātnes un mašīnmācīšanās praktiskie pielietojumi (tiešsaiste).

Inovāciju ievadkurss

- Inovāciju ievadkurss: jaunu digitālu produktu un pakalpojumu izstrāde un ieviešana;
- E-biznesa sistēmu un e-komerciju tehnoloģijas;
- Kvadrokoptera izveides paplašinātais ceļvedis;
- Video spēļu dizains;
- Inovāciju attīstība uzņēmumā, izmantojot LEGO® SERIOUS PLAY® metodi.

Digitālās transformācijas kurss

- Digitālās transformācijas un inovāciju vadības kurss;
- Mākslīgā intelekta pamati;
- Datu apstrāde un biznesa analītika (tiešsaiste).

Prakses vietas

- Prakses vietas uzņēmumu digitalizācijas veicināšanai un ekosistēmas stiprināšanai;
- Prakses vietas Vidzemes Augstskolā, Baltic Open Solutions Center (BOSC).

Finansējuma piesaiste

Konsultācijas

- Konsultācijas par projekta pieteikumu un biznesa plānu sagatavošanu, iepirkumu sagatavošanu;
- Tehnoloģiskās konsultācijas projekta pieteikumu, biznesa plānu un iepirkumu sagatavošanas posmā;
- Finansējuma piesaistes konsultācijas.

Finansējuma piesaiste

- Digitālās transformācijas finansējuma piesaistes stratēģijas izstrāde liela mēroga projektiem;
- Finansējuma piesaistes no starptautiskajiem fondiem.

Projekta pieteikumu izstrāde un uzraudzība

- Projektu pieteikumu un biznesa plānu sagatavošana;
- Digitālās transformācijas projektu izstrāde nacionālām un Eiropas līdzfinansējuma programmām;
- Publiski līdzfinansētu digitālās transformācijas projektu administratīvā uzraudzība ieviešanas laikā;
- Digitālās transformācijas un inovāciju projektu finansēšanas struktūras izveidošana;
- Inovāciju iepirkumu dokumentācijas sagatavošana.

Kas var saņemt EDIC pakalpojumus?

- Sīkais (mikro), mazais, vidējais vai lielais komersants;
 - Biedrība vai nodibinājums, kas pārstāv komersantu intereses;
 - Individuālie komersanti;
 - Publiskās personas/ iestādes;
 - Zinātniskās institūcijas.
-
- Nav nodokļu parādu, kas kopsummā pārsniedz 150 EUR;
 - Nav pasludināts maksātnespējas process;
 - Amatspersonas nevar būt sodītas par noteiktiem noziedzīgiem nodarījumiem;
 - De minimis (neattiecināms uz publisko sektoru);
 - Paredzētās darbības/ izmaksas nedublējās ar citām ES programmām vai publiskajiem līdzekļiem;
 - Ir neatbalstāmās nozares (alkohols, tabaka, ieroči, azartspēles, operācijas ar NĪ).

 [Ministru kabineta noteikumi Nr. 577](#)



EDIC LDA Partneri



Publiskais sektors



Izglītība un pētniecība



Biznesa atbalsta organizācijas



Kā pieteikties?

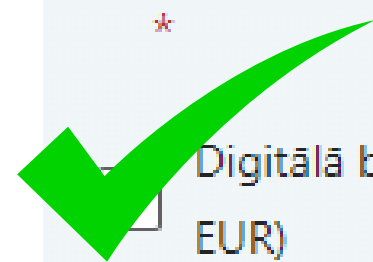
- Ja vēl neesi sadarbojies ar LDA – aizpildi pieteikuma anketu www.digitallatvia.lv
- Ja esi jau saņēmis kādu LDA pakalpojumu un vēlies pieteikties jaunam pakalpojumam, sazinies ar savu reģionālo kontaktpunktu
- Sagaidi ziņu par atbalsta piešķiršanu un noslēdz Vienošanos

info@digitallatvia.lv vai +371 28 005 225
/ +371 26 445 101

www.digitallatvia.lv

15. Vēlēšos izmantot šādus EDIC LDA pakalpojumus ar 100% atbalsta intensitāti

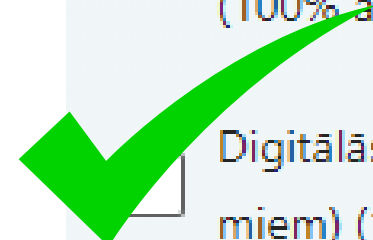
*



Digitālā brieduma tests ar EDIC konsultanta atbalstu (100% atbalsts, *de minimis* 440 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte ALTUM programmai (100% atbalsts, *de minimis* 2100 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte EDIC pakalpojumiem (ja piesakās uz vienu pakalpojumu) (100% atbalsts, *de minimis* 210 EUR)



Digitālās attīstības ceļa karte EDIC pakalpojumiem (ja piesakās uz vairākiem pakalpojumiem) (100% atbalsts, *de minimis* 490 EUR)

Digitālo prasmju apmācības (100% atbalsts)

Finansējuma piesaistes konsultācijas (100% atbalsts)

Uzņēmuma mentorēšanas programma (100% atbalsts)

Digitālās attīstības ceļa karte programmai "Uzņēmumu digitālo prasmju attīstība" (100% atbalsts, *de minimis* 210 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte programmai "Grants jaunu digitālu produktu un pakalpojumu ieviešanai uzņēmējdarbībā" (100% atbalsts, *de minimis* 1050 EUR)

Other

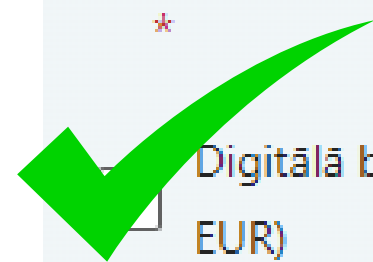
<https://www.digitallatvia.lv/pakalpojumi/>

Cik maksā?

Visi EDIC «Latvijas Digitālais akselerators» un partneru sniegtie pakalpojumi projekta ietvaros tiek nodrošināti ar **100% atbalsta intensitāti** – izdevumi tiek finansēti (50% vai 100% atkarībā no pakalpojuma) kā *de minimis* atbalsts uzņēmumiem vai kā projekta izmaksu attiecināmība.

15. Vēlēšos izmantot šādus EDIC LDA pakalpojumus ar 100% atbalsta intensitāti

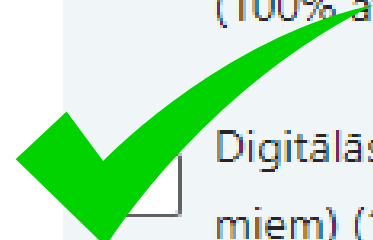
*



Digitālā brieduma tests ar EDIC konsultanta atbalstu (100% atbalsts, *de minimis* 440 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte ALTUM programmai (100% atbalsts, *de minimis* 2100 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte EDIC pakalpojumiem (ja piesakās uz vienu pakalpojumu) (100% atbalsts, *de minimis* 210 EUR)



Digitālās attīstības ceļa karte EDIC pakalpojumiem (ja piesakās uz vairākiem pakalpojumiem) (100% atbalsts, *de minimis* 490 EUR)

Digitālo prasmju apmācības (100% atbalsts)

Finansējuma piesaistes konsultācijas (100% atbalsts)

Uzņēmuma mentorēšanas programma (100% atbalsts)

Digitālās attīstības ceļa karte programmai "Uzņēmumu digitālo prasmju attīstība" (100% atbalsts, *de minimis* 210 EUR)

Digitālās attīstības ceļa karte programmai "Grants jaunu digitālu produktu un pakalpojumu ieviešanai uzņēmējdarbībā" (100% atbalsts, *de minimis* 1050 EUR)

Other

Atrodi savu digitalizācijas partneri Latvijā



Latvijas 
Digitālais
Akselerators

UZZINI VAIRĀK



Līdzfinansē
Eiropas Savienība



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



2027
Nacionālais
attīstības plāns

Latvijas
Digitālais
Akselerators 

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.