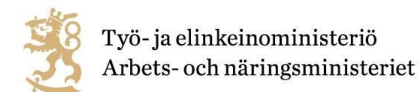




# HEVinnovations

## 3 vuotta takana ja edessä



# HEVinnovations 2021-2027

Pääkaupunkiseudun innovaatiotoiminnan ekosysteemisopimus

- Helsingin, Espoon ja Vantaan kaupunkien sekä TEM:in yhteinen sopimus innovaatiotoiminnan vahvistamiseksi
- Osa Innokaupungit-verkoston (16 ekosysteemisopimusta)



# Teemat

**Älykkäät ja  
kestävät  
kaupunki-  
ratkaisut**

**Hyvinvointi  
ja terveys-  
teknologia**

**Oppimis-  
ympäristöt ja  
osaamisen  
digitaaliset  
ratkaisut**

**Yleinen eko-  
systemien  
kehittäminen**

# Koordinaatio

- Pks-tiimi
- Rahoitushaut
  - Suuntaus
  - Sparraus
  - Arviointi
  - Perehdytys uusille hankkeille
- Viestintä – [www.hevinnovations.fi](http://www.hevinnovations.fi) + LinkedIn

# Koordinaatio

## Yleinen ekosysteemi- ja portfoliokehittäminen

- Kyvykkyydet (temaattiset työpajat, valmennukset, työkalut, mallit)
- Portfoliotoimijoiden yhteistyö ja synergiat (InnoVisions)
- Sidosryhmätilaisuuudet, ml. ekosysteemiseminaari
- Yritysyhteistyö (syksy 2024 =>)
  - Useampi hanke toteutuksessa
  - Sidosryhmätapaamiset ml. yritysvierailut

# Kaupunkien rooli innovaatiotoiminnassa

2022 Kaupungit ja kyvykkyydet

2023 Kaupungit ja tulevaisuus

**2024 Kaupungit ja vaikuttavuus**

2025 Kaupungit ja yritysten toimintaympäristöt

2026 ?



# Portfolio

HEV: 

HEV: 

HEV: 

# Portfolio tänään

- Ensimmäiset hankkeet käynnistyivät 22-23 vuodenvaihteessa, toiminta suurimmillaan 2025
- 13 480 000 € (+~4,3 MEUR)
- Hankkeita 13(+4), osahankkeita 35(+16)
  - (+ ~10 ryhmähanketta 2025-27)
- EAKR-rahoitus (60 %) 2,67 MEUR/v. (kaupungit 25% kokonaisrahoituksesta)

## Toteuttajapooli





# HEVi-hankkeiden erityispiirteet

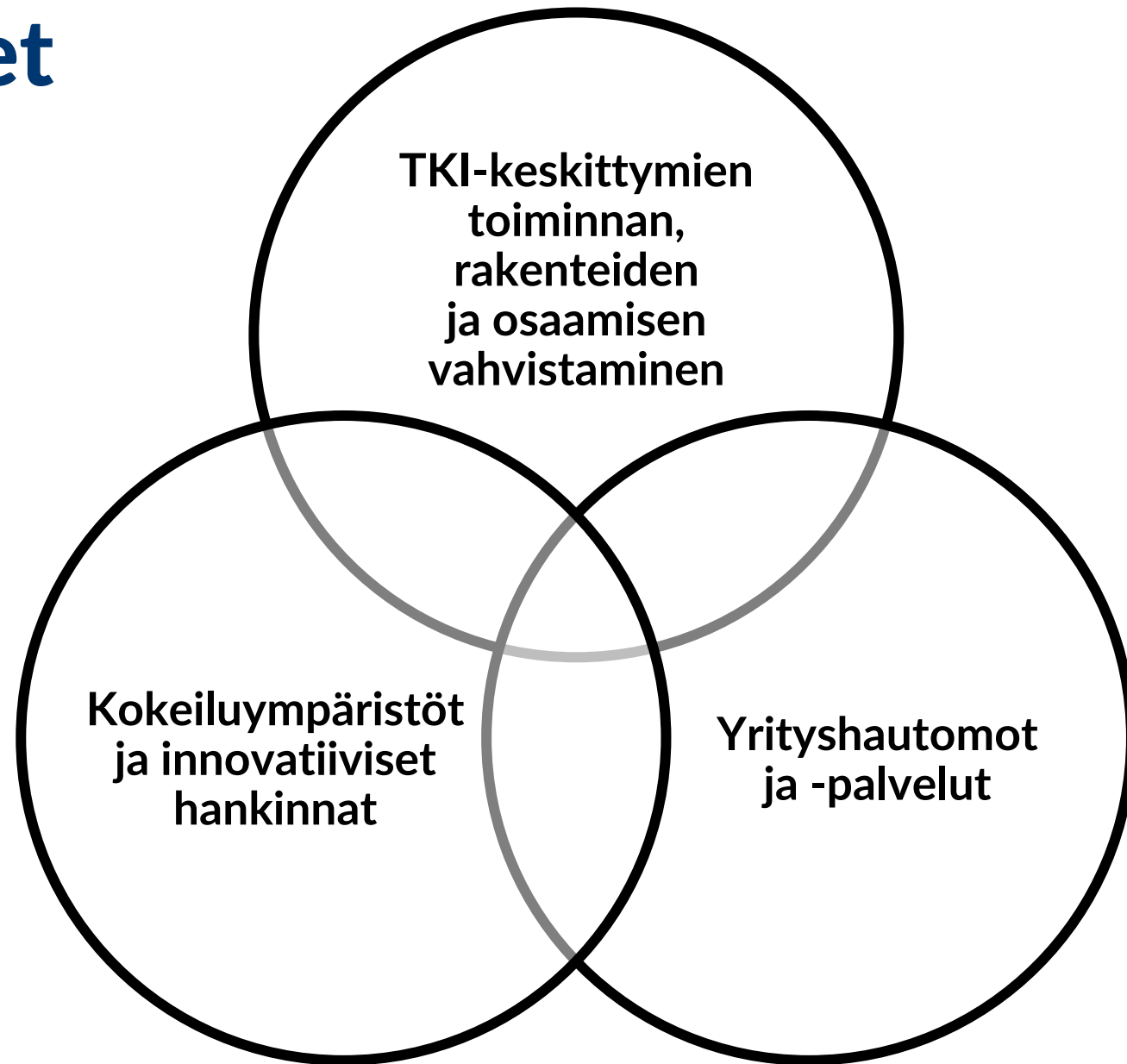
Ekosysteemisopimuksen mukaisuus

Tukee seudullista verkottumista ja TKI-yhteistyötä

Vaikutukset ja hyödyt kohdistuvat koko pk-seudulle

Sovitettu osaksi olemassa olevaa toimintaa, ml. uutuusarvo

# Menetelmälliset kokonaisuudet



# Portfolio

## Älykkäät ja kestävät kaupunkiratkaisut

ENPA – Energiapalvelumalli alueille  
– yritysten ja kaupunkien energiayhteistyö käytäntöön

Pääkaupunkiseudun haastemoottori

Avoimen innovation edistäminen rakennetussa ympäristössä  
– innovaatioista käytäntöön

Kestävän tulevaisuuden kaupunginosat

Food SystemiCity -ohjelma

Food waste ecosystem  
– ruokahävikin vähentäminen ja hävikkiruoan hyödyntäminen

+ 2 ryhmähanketta

5,8  
M€

## Uudet oppimisympäristöt ja osaamisen digitaaliset ratkaisut

Jakamisella viisautta: yhteiskäyttöiset innovaatio- ja oppimisympäristöt

1,8  
M€

## Hyvinvointi ja terveysteknologia

KauKo – Kaupunkiympäristöt kokeilualustana  
hyvinvointi-innovaatioille

+ 1 ryhmähanke

1 M€

## Uudet avaukset & yleinen ekosysteemien kehittäminen

Laskeutuvien yritysten palvelut pk-seudulla

Digital Creative Industries and Beyond

Pääkaupunkiseudun pelialan keskittymä pk-yrityksille

Vaikuttavat ekosysteemit  
– tuloksellisen klusterikehittämisen reseptit

4,9  
M€

HEVinnovations

– Pks-ekosysteemisopimuksen koordinaatiohanke

+ 1 ryhmähanke

**Pari esimerkillistä  
esimerkkiä...**



# Liikkuva kokeilukontti TEKLA

Liikkuva kokeilukontti TEKLA tuo uusimmat oppimisen innovaatiot päiväkoteihin ja kouluihin oppijoiden ja opettajien luokse.

Opetusteknologiayritykset tarjoavat kokeilukontissa mielenkiintoisia työpajoja. Niissä testataan ja kehitetään oppimisen ratkaisuja yhdessä käyttäjien kanssa.

Kokeilukontti mahdollistaa oppijoiden tasa-arvoisemman pääsyn viimeisimpien teknologioiden pariin.

Jakamisella viisautta:  
yhteiskäyttöiset innovaatio- ja oppimisympäristöt (JAVIST)



Co-funded by  
the European Union

# TEKLA

# Oppilaitosten hävikkiruoan lahjoittamiskokeilu

Food Waste Ecosystem -hanke pilotoi Sodexon kanssa 5 oppilaitoksen linjastohävikin toimittamista ruoka-apuun keväällä '24.

Stadin safka vastaa logistiikasta ja toiminnan koordinoinnista, tavoitteena löytää pysyvä malli lahjoittamiselle ja logistiikalle

Ylijäänyt ruoka pakataan Stadin safkan GN-astioihin ja jäähdytetään kuljetusta varten. Ruoka-aputoimija lämmittää ja tarjoilee ruoan 1-2 päivän sisällä valmistuksesta.

**1 kk jlk: 500 kg ruokaa lahjoitettu ~30-50 kg/pv, biojätteeseen -25 %**

Pilotin puolivälitarkastelu (4,8/5)

- Keittiötyöntekijät tyytyväisiä, että hävikki menee hyvään tarkoitukseen eikä biojätteeseen.
- Ruoka-aputoimijat pitivät ruokaa hyvänä ja monipuolisena; asiakkaat tyytyväisiä valmiista ruoasta
- Toiminnalle toivottiin jatkoa ja laajentumista





# LYPPE Laskeutuvien yritysten palvelut pk-seudulle

**Visio** Pk-seudusta dynaaminen, vetovoimainen huippuosaamisen keskus globaaleille kasvuyrityksille

**Missio** kv-startupien houkuttelu pk-seudulle => integroida innovaatio- ja liiketoimintaekosysteemeihin

**Tavoite** 50+ kasvu-startupia, 125 työpaikkaa; digitaalinen palvelualusta yrityksille ja sijoittajille => top10 ranking kv-houkuttelevuudessa

**Globaalit tech- ja kasvuyritystapahtumat** (Slush, WebSummit, London Tech Week...)

**Tulokset (1v hankkeen käynnistyksestä)**

**2000+ keissiä => 32 BF-lausuntoa => 27 yritystä => 86 työpaikkaa**

# Tulokset, vaikutukset, vaikuttavuus



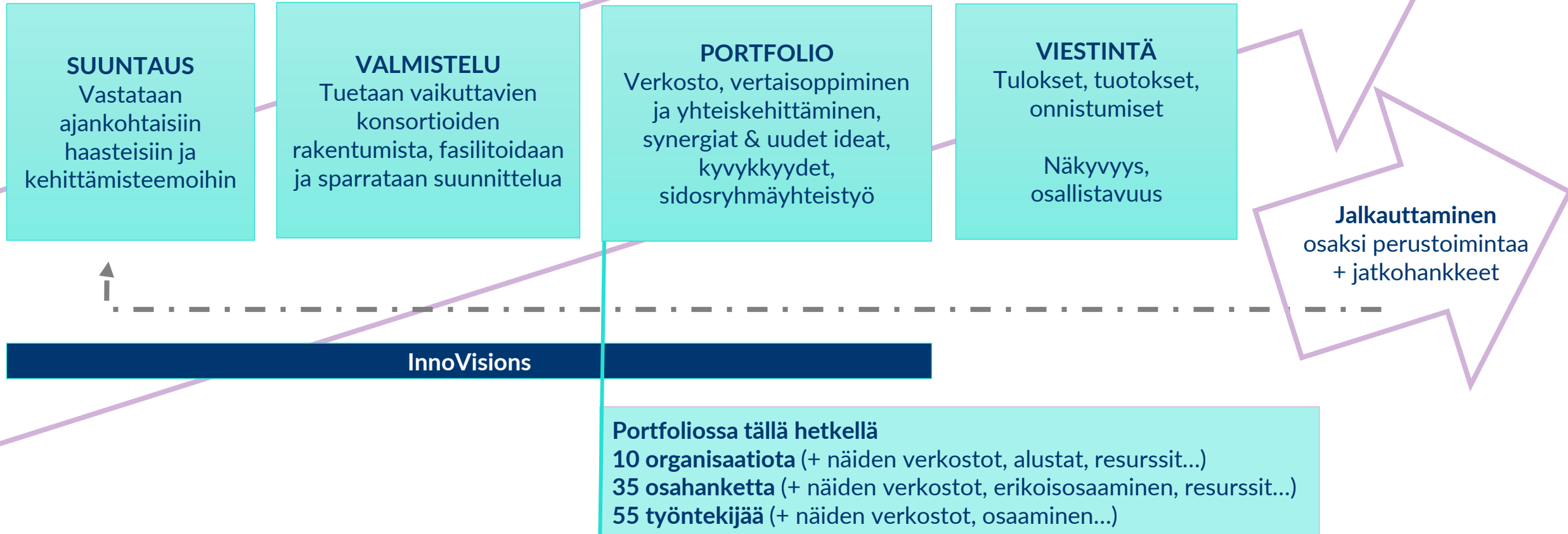


# Kuinka seuraamme toimintaamme, mm.

- EURA2021-järjestelmän tuotos- ja tulosindikaattorit
- Näkyvyys (mm. webanalytiikka)
- InnoVisions – systeminen työkalu portfolion vaikuttavuuden ja yhteistyön edistämiseen
- Puoliväliarviointi – tehty työ + jatkotoimenpiteet

# HEVin vaikuttavuus

Ohjelman vaikuttavuuden kannalta keskeiset toiminnan osa-alueet



# SEURAATHAN MEITÄ?

[www.linkedin.com/company/hevinnovations/](http://www.linkedin.com/company/hevinnovations/)

[www.hevinnovations.fi](http://www.hevinnovations.fi)



A woman with long dark hair, wearing a white shirt with a blue and black floral pattern, is sitting at a desk. She is looking off to the side with a thoughtful expression. In front of her is a silver laptop. The background is a dark, vertically-slatted wall. The lighting is soft and focused on the woman.

**Kiitos!**