

Hankkeet

Neuvontapalvelut
sekä konsortioiden
rakentamisen
tukeminen

UML oma
Akke-
rahoitus

Innovaatio-
portfolio:
- Kokeillaan
kiertotalous-
tematiikassa

Kansainvälinen
yhteistyö

EAKR, ESR,
maaseutu
rahasto
ym

Verkostot ja
innovaatioeko-
systemit

Osaamisen
ja
teknologian
siirto

Kansallinen
rahoitus (BF,
Suomen
Akademia,
ministeriöt)

Kilpailtu
EU- ja kv-
rahoitus

Ilmastoneutraalius –hankkeita





What is my Smart City

The mySMARTLife pro Nantes, Hamburg and CO₂ emissions of citi


Activities are focusing residents. "Smart Peo "Smart Economy" is a guaranteed employi providing goods and s

The interventions plan include innovative tec buildings, usage of re solutions.

An integrated plannir decision making, links energy, ICT). Following urban transformat

Learn


CASES



Citizens' city

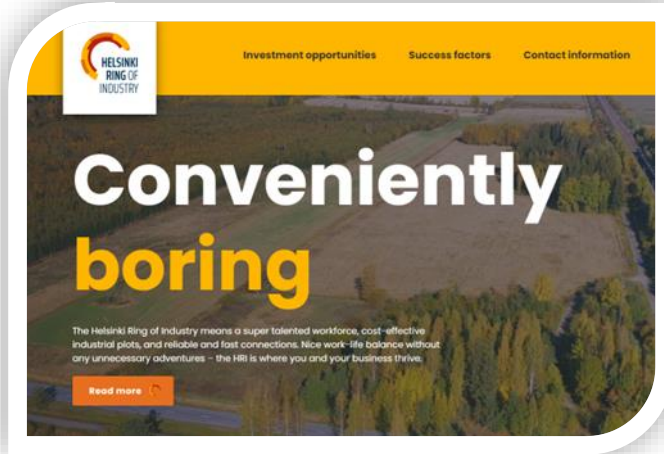
Connecting small city into a European wide smart city solutions replication potential

Accelerating replication for smarter and cleaner mobility



Climate neutrality

Residents of Porvoo accelerate towards a sustainable future and lifestyles



EU-hankevalmistelutuki	2021	2022	yhteensä
Tukihakemuksia	26	16	42
Hylätty tai peruutettu	7	1	8
Tukirahoituspäätöksiä	19	15	34
Tukea haettu (€)	305 k€	294 k€	599 k€
Tukea myönnetty (€)	228 k€	240 k€	468 k€
Tukea maksettu (valmisteltu hakemus lähetetty)	228 k€	157 k€	385 k€
Tuen mediaani /valmistettava hanke	13 k€	15 k€	

Hankevalmistelutuki 2021 älykkään erikoistumisen teemoissa

Uudistuva teollisuus ja innovatiiviset palvelut

Ilmastoneutraali Uusimaa

EU011 DEMOS HELSINKI: ECOSYSTEM SERVICES
EU013 VTT: CIRCLES – CIRCULAR CITIES AND REGIONS
EU016 HANKEN: SUSTAINABLE URBAN LAST MILE DELIVERIES
EU024 CLIC-INNOVATION: ENGAGE4 BIO
EU026 HY: APEIRON ERC

EU001 HANKEN: MAKING DIGITALIZATION IN CITIES WORK
EU002 HAAGA-HELIA: FAIR – EDIH STUDY
EU003 VTT: PSYCHIC - CYBERSECURITY
EU006 VTT: CIRCUSTRONICS – FUNCTIONAL ELECTRONICS
EU018 ENTER ESPOO: CORPORATE START-UP ECOSYSTEM

EU022
EU025

EU004 LAUREA: CIV-RADAR – EUROPEAN INFRA AUTONOMY
EU012 METROPOLIA: ETTE - ON LINE TEACHING AND LEARNING
EU017 VTT: FINNISH AI –REGION /EUROPEAN DIGITAL i-HUB

EU005 LAUREA: PRADAR PUBLIC SPACES PROTECTION
EU019 HELSINGIN BAROKKIORKESTERI: LUOVA EUROOPPA YHTEISTYÖ
EU021 HANKEN: HORISONTTI EUROOPPA –VALMISTELU, CL2
EU023 LAUREA: HORISONTTI EUROOPPA –VALMISTELU, INCLUSIVE CCAM

EU022 VTT: ECOEVIDENCE – POLICY MAKING
EU025 LAUREA: GREENLOG – URBAN LOGISTICS

Ihmisten kaupunki



Uudenmaan liitto
Nylands förbund

[Horisontti Eurooppa on EU:n erillishjelmista
Uudenmaan kannalta tärkein - Uudenmaan liitto](#)

Kansainvälinen yhteistyö

Uudenmaan osaamisen kansainväliseen vientiin

Tavoitteena hyödyntää, kansainvälistää ja usein myös kaupallistaa Uudenmaan vahvaa tutkimusosaamista yhdessä yritysten kanssa ja/tai vaihtaa tietoa sekä kehittää yhteisesti osaamista

DT4Regions-hankkeessa (Artificial Intelligence and Big Data in the Digital Transformation of Public Administrations in Europe: The EU Platform for regions) tavoitteena on luoda eurooppalainen alusta, joka mahdollistaa tekoälypohjaiset yhteisratkaisut julkisten palveluiden kehittämiseksi



The screenshot shows the top section of a website. At the top left, there are logos for 'Medtech4 Europe Interreg Europe' and the 'European Union'. To the right, there is a user profile icon labeled 'My Interreg E'. Below these is a yellow navigation bar with icons and text for 'NEWS', 'EVENTS', 'GOOD PRACTICES', 'CONTACTS', and 'LIBRARY'. The main banner features a blue background with a modern building. The text 'THE DATE' is in large, light grey letters. Below it, 'Medtech4 Europe Final Conference' is written in white. Underneath, it says 'Organised By: TechForLife' followed by the URL 'https://cluster.techforlife.it/medtech4europe/'. In the bottom left corner of the banner is a small yellow icon of a microscope. In the bottom right corner is a yellow hexagonal badge with the text 'JUN 15 2022'.

[Medtech4 Europe Final Conference | Interreg Europe](https://cluster.techforlife.it/medtech4europe/)

Kansainvälinen yhteistyö

Ulysseus –yliopiston innovaatioleiri 6.-10.6.2022

Kumppanit: University of Cote d'Azur (Ranska), University of Genoa (Italia), Management Center Innsbruck (Itävalta), Technical University of Kosice (Slovakia), University of Seville, konsortion koordinaattori, (Espanja) sekä Haaga-Helia

Kesäleirin innovaatiohaaste: Ihmisten kaupunki: jakamistalouden palvelut, erityisesti liikkumisessa sekä kiertotalous- ja jakamistalous kaupungeissa

Mukana myös Helsingin kaupunki ja ITS Finland



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

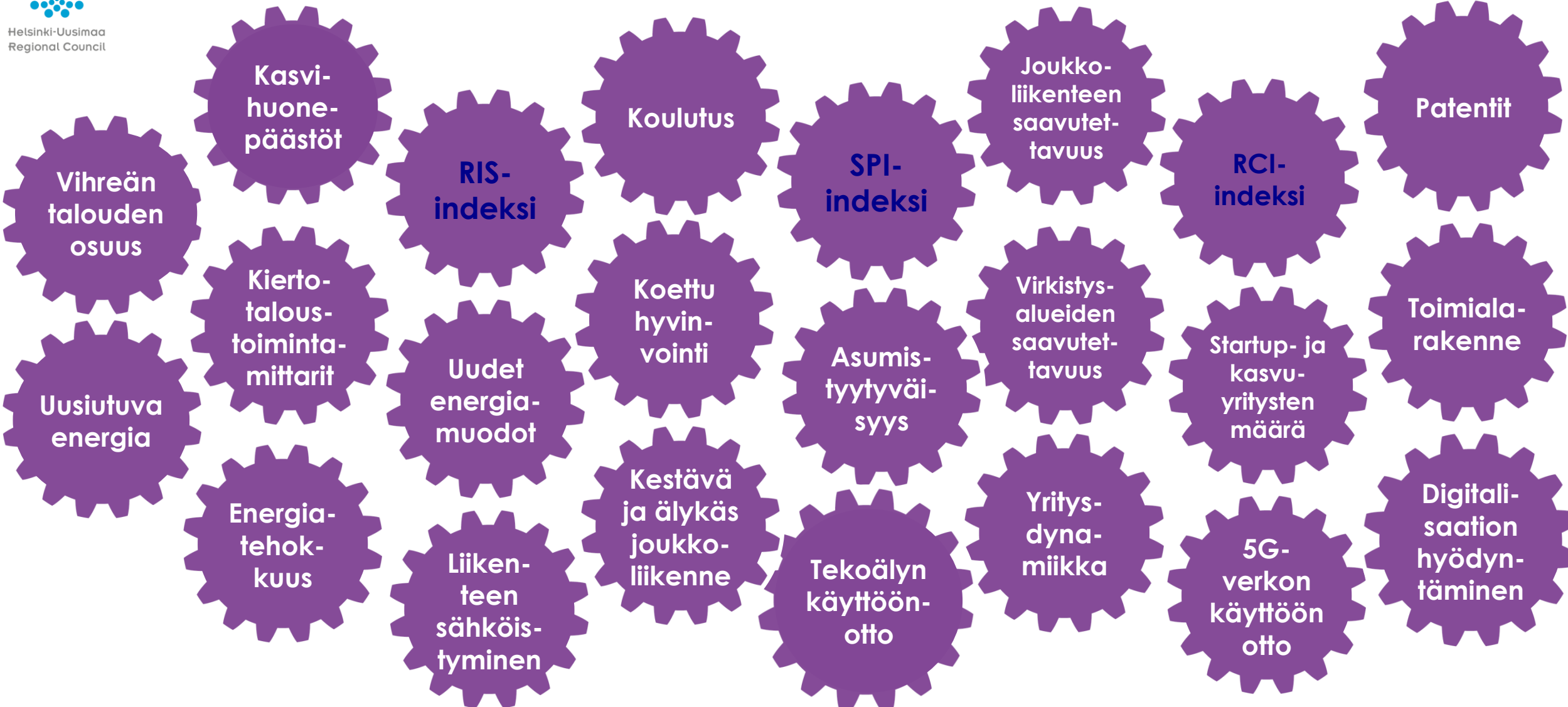




Ilmasto- neutraalius

Ihmisten kaupunki

Uudistuva teollisuus ja innovatiiviset palvelut



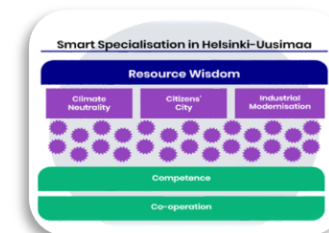


RIS ja 5% TKI-tavoite

Viiden prosentin haaste: Tutki, kehitä ja innovoi

Reilusti edellä: Uusimaa globaalien ratkaisujen edelläkävijä





- a) Koko Uusimaa on innovaatioekosysteemi ja koko Uusimaa voi toimia living labinä ratkaisujen pilotoimiseen – Pitää tunnistaa ne teemat, joissa suurin potentiaali sekä vahvistaa Uudenmaan innovaatio yhteistyön mallia
- b) Kehittämissympäristöjen ja kaupunkien testbedien tunnistaminen, näkyväksi tekeminen sekä vahvistaminen
- c) Maailmanluokan tutkimusinfra vahvistaminen ja kehittäminen
- d) Uusien yritysten mukaan saaminen Uudeltamaalta, muualta Suomesta sekä muualta maailmasta TKI-toimintaan erityisesti olemassa olevien veturi- ja lippulaivaekosysteemien sekä testbedien kautta
- e) Jo mukana olevien yritysten lisäpanostukset TKI-toimintaan
- f) Kansainvälisten osaajien houkuttelu Uudellemaalle yhteistyössä alueen toimijoiden, erityisesti vahvan korkeakoulusektorin, kanssa
- g) Uudellamaalla toimivien innovaatioekosysteemien ja testbedien kumppanuuksien rakentaminen vastaaviin maailmalla
- h) Kansainvälisten pääomien sekä kansainvälisen TKI-rahoituksen lisäsaanto Uudellemaalle

Toimenpiteet	Mitä minun organisaatio jo tekee tähän liittyen?	Mitä organisaationi voisi tehdä?	Mitä tulisi tehdä yhdessä?
Koko Uusimaa on innovaatioekosysteemi ja koko Uusimaa voi toimia living labinä ratkaisujen pilotoimiseen – Pitää tunnistaa ne teemat, joissa suurin potentiaali sekä vahvistaa Uudenmaan innovaatio yhteistyön mallia			
Kehittämissympäristöjen ja kaupunkien testbedien tunnistaminen, näkyväksi tekeminen sekä vahvistaminen			
Maailmanluokan tutkimusinfra vahvistaminen ja kehittäminen			
Uusien yritysten mukaan saaminen Uudeltamaalta, muualta Suomesta sekä muualta maailmasta TKI-toimintaan erityisesti olemassa olevien veturi- ja lippulaivaekosysteemien sekä testbedien kautta			

Toimenpiteet	Mitä minun organisaatio jo tekee tähän liittyen?	Mitä organisaationi voisi tehdä?	Mitä tulisi tehdä yhdessä?
Jo mukana olevien yritysten lisäpanostukset TKI-toimintaan			
Kansainvälisten osaajien houkuttelu Uudellemaalle yhteistyössä alueen toimijoiden, erityisesti vahvan korkeakoulusektorin, kanssa			
Uudellamaalla toimivien innovaatioekosysteemien ja testbedien kumppanuuksien rakentaminen vastaaviin maailmalla			
Kansainvälisten pääomien sekä kansainvälisen TKI-rahoituksen lisääntymistä Uudellemaalle			

Yhteisesti kehitettäviä teemoja:

- Uudenmaan innovaatioyhteistyön malli (vr. Oulun innovaatioallianssi)?
- Yhteinen julistus kiertotalouslaaksosta
- Viestintäyhteistyö sekä yhteistyö vertais ekosysteemeihin globaalisti
- Palvelupolut kv-osaajille ja yrityksille; Invest in –yhteistyön edistäminen
- Hakupaine ja hakemusten laatu – yhteiset keinot edistää tätä



Venla Virkamäki
venla.virkamaki@uudenmaanliitto.fi