

# Alue-ennakointi

Projekteista prosessiin



**TURUN  
YLIOPISTO**

# Tulevaisuustislaamon kokonaisuus

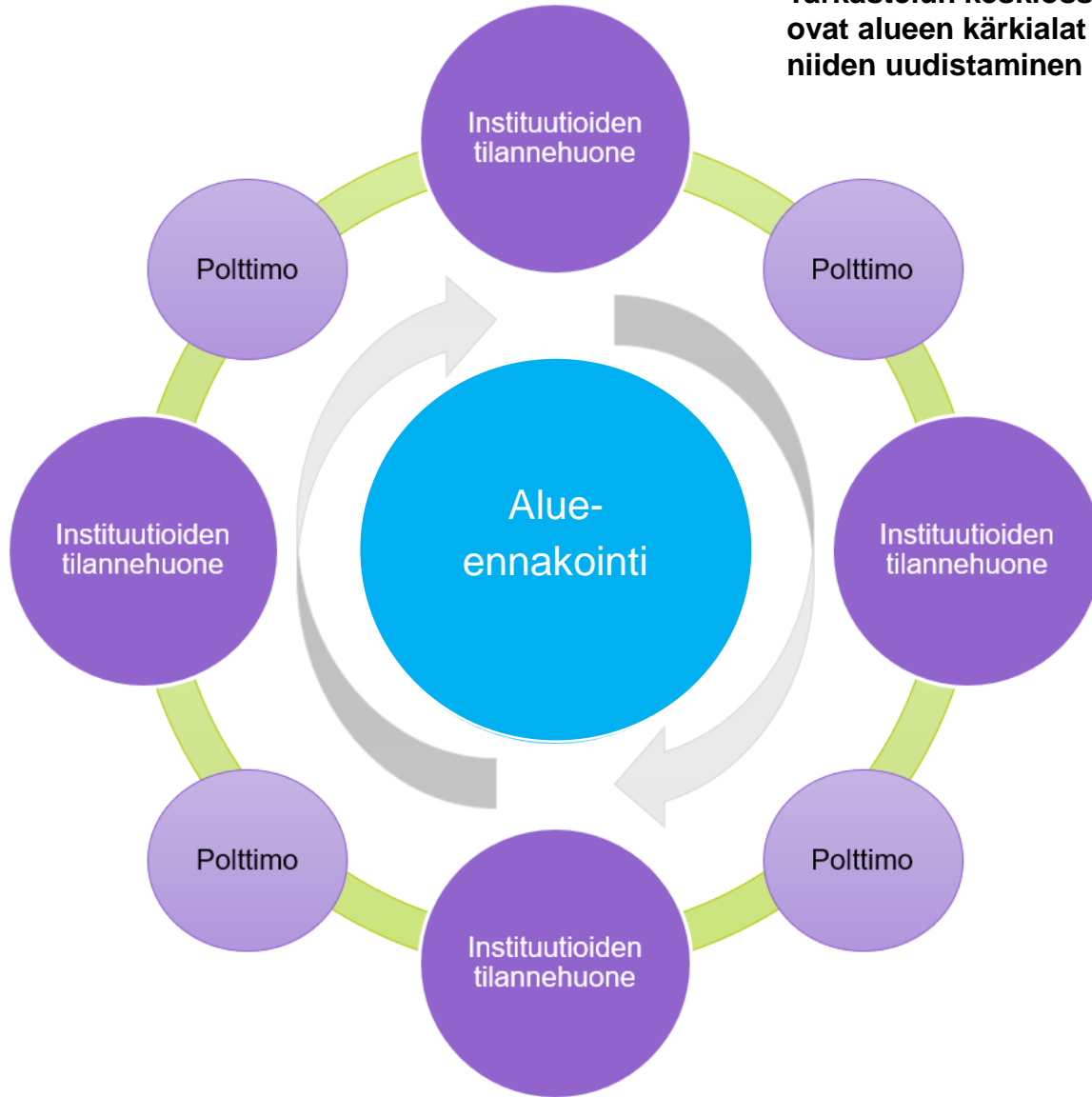
Tulkitsee ja hyödyntää tulevaisuustietoa



Tuottaa, arvioi ja jalostaa tulevaisuustietoa

# Tulevaisuustislaamon jatkuva yhteisöllinen ennakointiprosessi

Tarkastelun keskiössä ovat alueen kärkialat ja niiden uudistaminen



1. Prosessissa hyödynnetään Itonics-alustaa. Sen avulla tuotetaan signaalidataa, jolla voi testata perususkomuksia ja rakentaa skenaarioita
2. Ennakointifoorumien ja Polttimoiden tilannehuoneissa **tulkitaan ja merkityksellistetään** havaintoja. Niiden avulla lisätään jaettua tilannetietoa. Prosessista vastaava Tulevaisuustislaamo tuo eri toimialat, organisaatiot ja tieteenalat yhteen rakentamaan alueen tulevaisuutta ja tunnistamaan avautuvia mahdollisuuksia
3. Prosessi etenee rullaavasti (ja sitä voidaan säätää tavoitteiden mukaan)
  - state of the art –analyysi
  - vaihtoehtojen avaaminen
  - mahdolliset ja uskottavat maailmat
  - skenaarioiden rakentaminen
  - vaihtoehtoiset polut
  - arviointi

**Osallistava ja päätösvaltainen:**  
asiantuntijat yhdessä päätöksentekijöiden kanssa

# Keskeiset näkökulmat

- Tekemisen painopiste on alueen yhteisen tulevaisuuden hahmottamisessa: **mikä on Varsinais-Suomen punainen lanka?**
- Alue-ennakoinnissa tarkastelun kohteena ovat Varsinais-Suomen kärkialat ja niiden uudistaminen → **Haetaan kokonaisuuksia, jotka ohjaavat kärkialojen uudistumista**
- Toiminnan kannalta keskeistä on, **mitä alue-ennakointiin osallistuvat organisaatiot voivat tehdä synnyttääkseen otollisen tulevaisuuden toimintaympäristön Varsinais-Suomen menestymiselle ja miten alue-ennakointitoiminta tukee elinvoimaa sekä kärkialoja**
- Ennakoinnin avulla **luodaan ja ylläpidetään yhteistä tilannekuvaa sekä tuetaan päätöksentekoa**



# Tekninen alusta

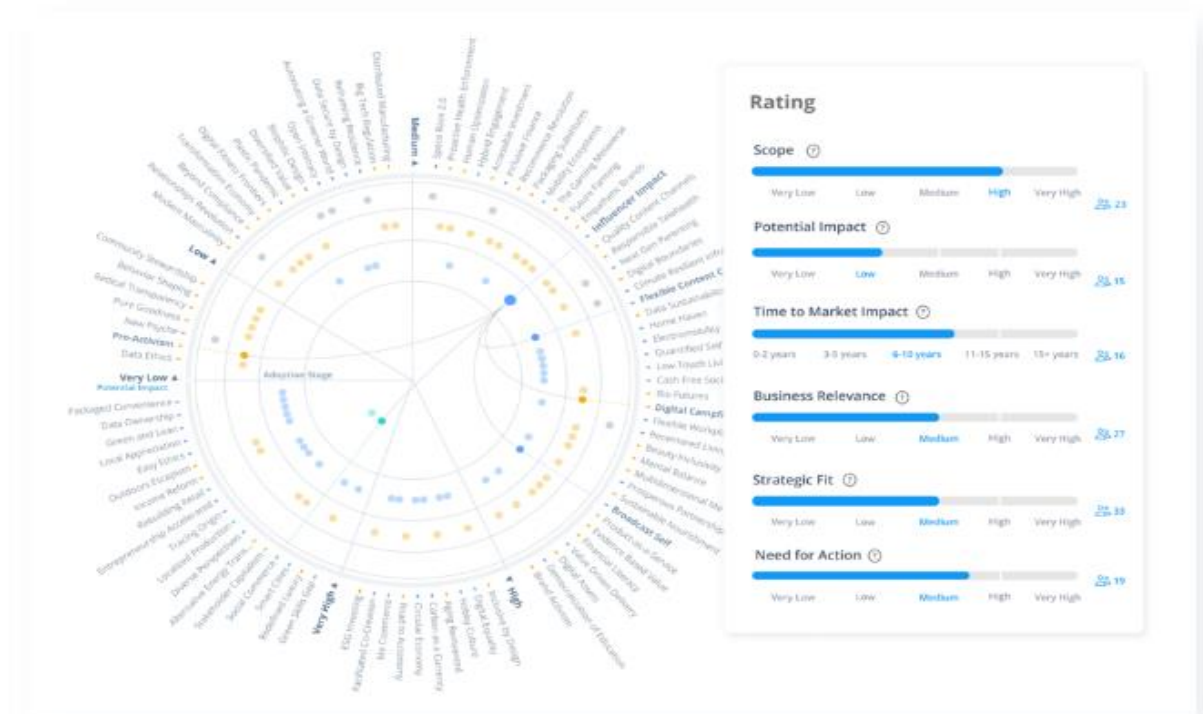
- Alue-ennakoinnissa hyödynnetään ITONICS Innovation OS –alustaa
- Yhteistyöhön osallistuvilla on pääsy käyttämään alustaa 24/7

## Analyze drivers of change collaboratively

Visualize your data on the ITONICS Radar to get a 360° view of what's important. Continuously build a competitive advantage and stay ahead of the curve. Analyze data and arrive at answers quickly to inform strategy at the right time.

Engage the entire organization to identify, discuss, and rate trends relevant to your company's future. Harness collective intelligence with configurable rating functionality. Validate insights to inform strategic decision-making.

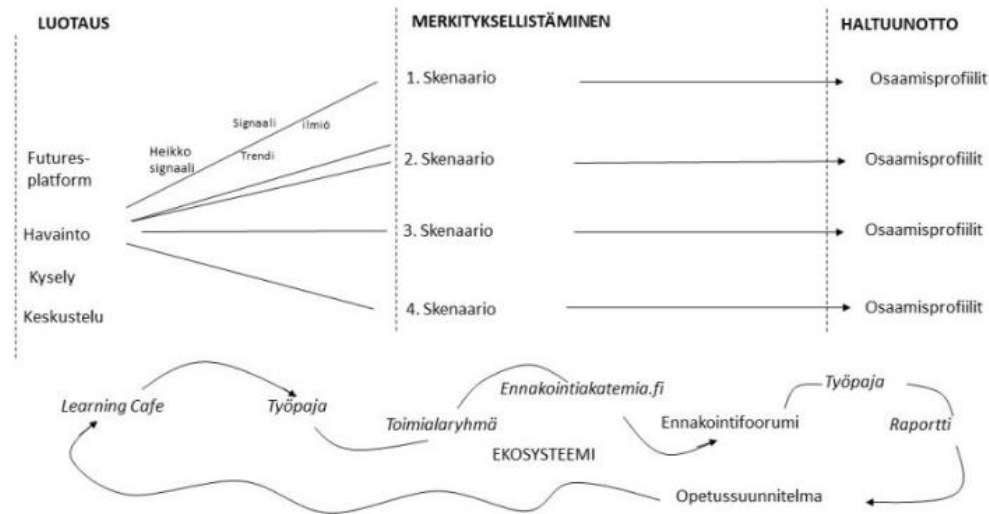
Provide your community with specific focus points and engage management to prioritize certain opportunities.



# Alue-ennakoinnin suhde Varsinais-Suomen Ennakointiakatemian toimintamalliin

## Ennakointiakatemian työryhmätyöskentely

- fokus osaamisessa



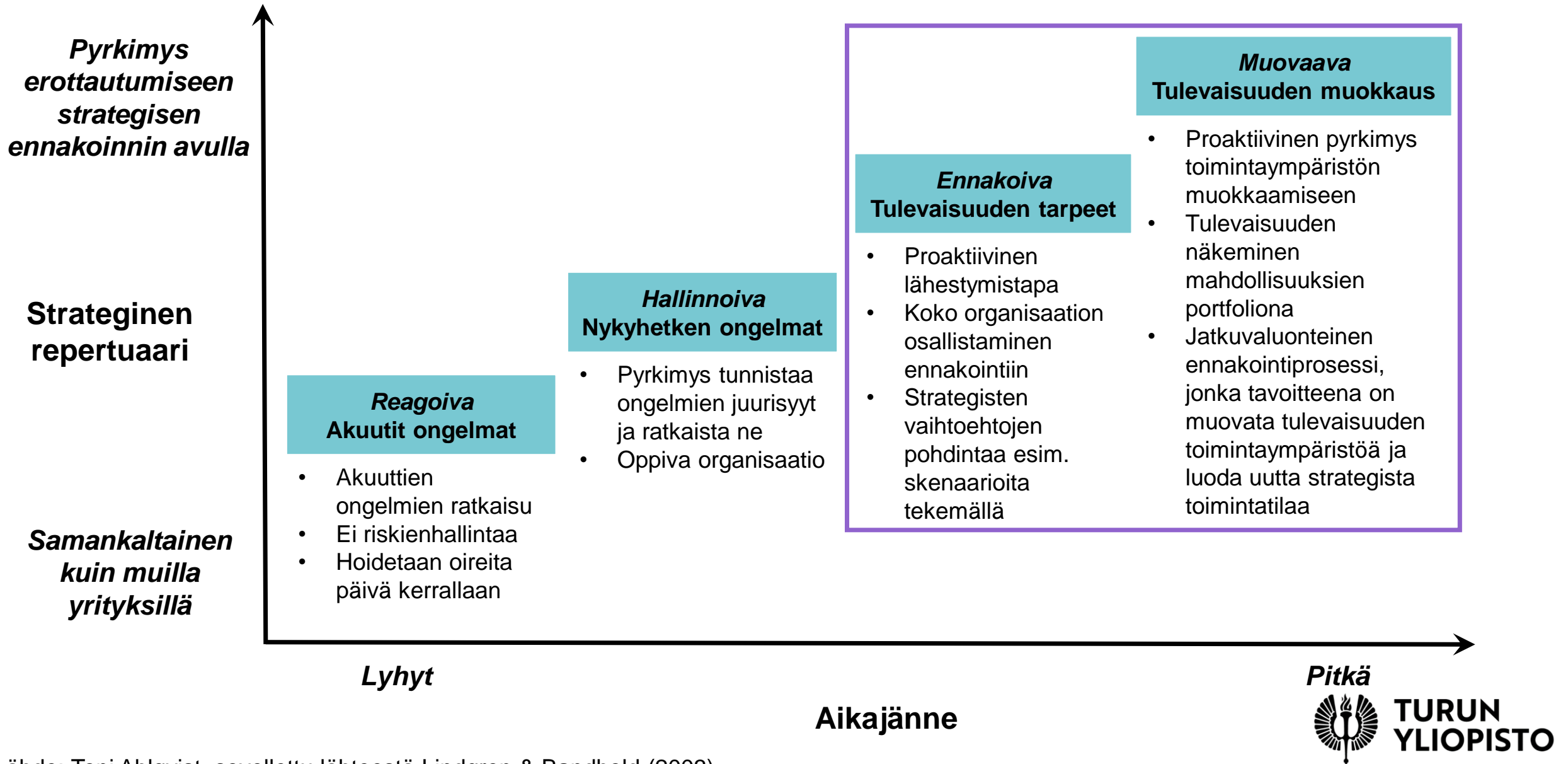
Prosessikuvaus Ennakointiakatemian työryhmätyöskentelystä.

## Alue-ennakoinnin prosessi

- Prosessin vaiheet samankaltaiset
- Alue-ennakoinnissa fokus on nykyisten kärkialojen jatkuvuuksien, epäjatkuvuuksien ja mahdollisten disruptioiden tarkastelussa
- Strategisen ennakoinnin näkökulma
- Polkuajattelu
- Uudet ilmiöt

Ryhmien työt täydentävät toisiaan

# Miksi yrityksen tulisi ennakoida?



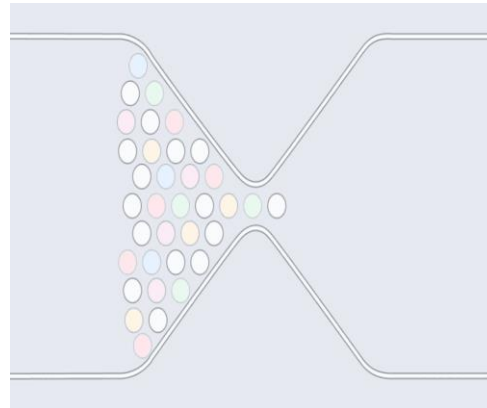
# Ennakoinnin pullonkauloja organisaatioissa

## 1. Ennakointikyky ja ennakoinnin prosessiosaaminen

- Prosessisuunnittelu, menetelmät, relevantit aineistot, koherenssi, paketointi
- Miten tunnistaa organisaation tarpeisiin sopivat menetelmät ja relevantit aineistot?

## 3. Ennakointitiedon kytkeminen operatiiviseen johtamiseen

- Ennakointitiedon perusteella tehtävät toimenpiteet, tiedon implementointi
- Miten ennakointitiedon perusteella tehdyistä strategisista valinnoista johdetaan operatiivisia toimenpiteitä?



## 2. Ennakointitiedon strateginen käyttäminen

- Tuotetun ennakointitiedon perusteella tehtävät strategiset valinnat ja priorisoinnit
- Miten organisaatio osaa käyttää ennakointitietoa strategisen suunnittelun tukena?

## 4. Ennakointitiedon kuljettaminen läpi organisaation johtamisjärjestelmän

- Jotta ennakointitieto olisi vaikuttavaa, sen tulisi kulkea strategisesta toimintaympäristöanalyysistä laskentaan ja budjetointiin asti
- Miten tämä tiedon kuljettaminen toteutetaan? Minkälaisia tiedon "konvertointeja" tarvitaan?

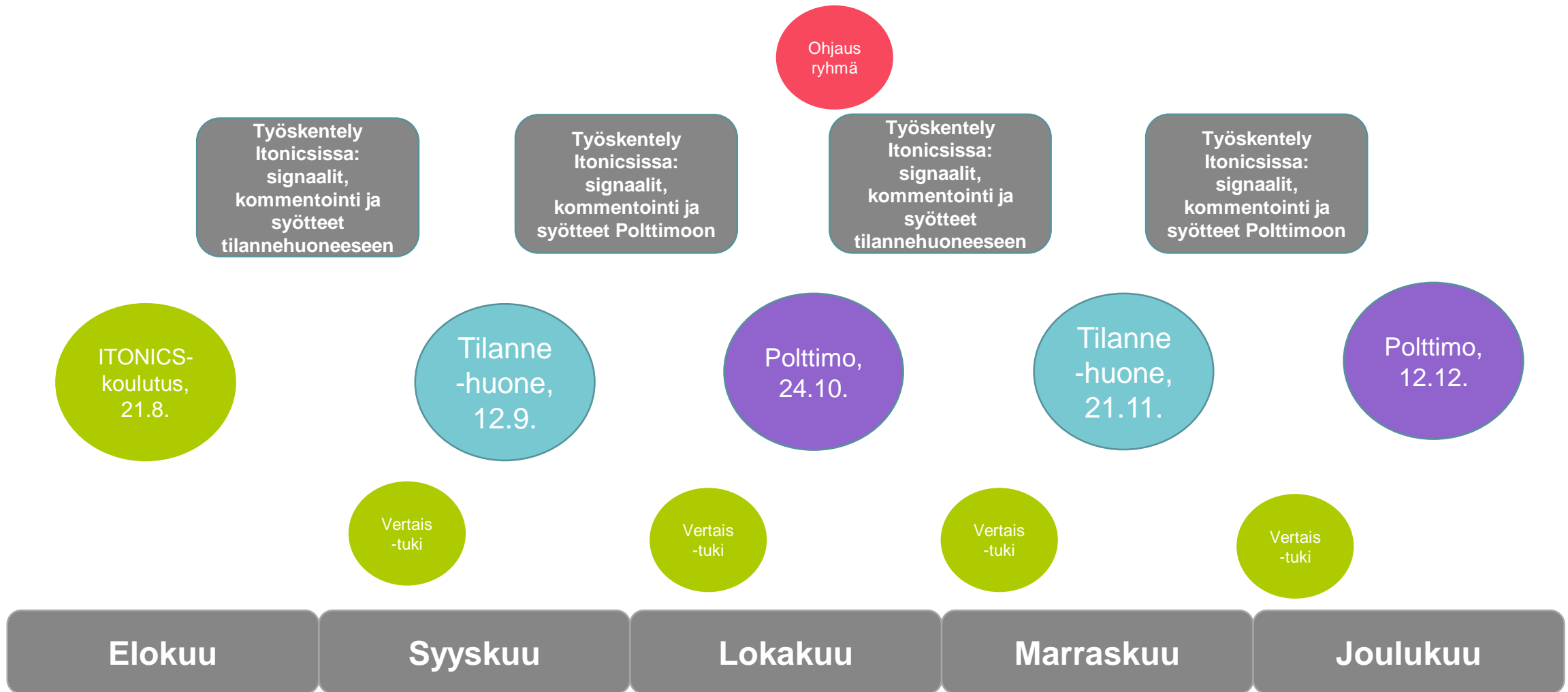




Selvitystyötä

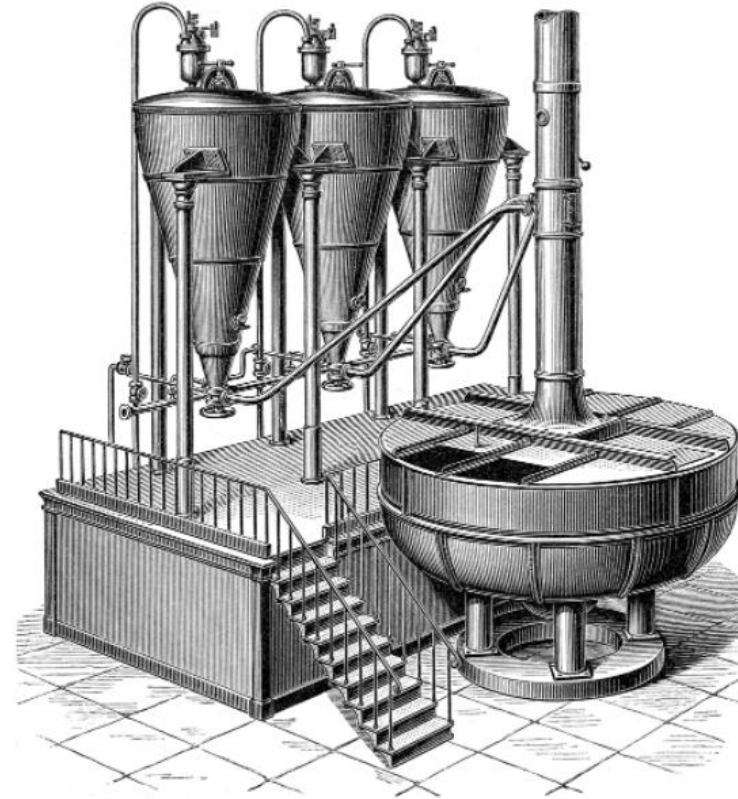
Havaitsemista

Etsimistä



# Kiitos!

<https://tulevaisuustislaamo.fi/>



TURUN  
YLIOPISTO



TULEVAISUUDEN  
TUTKIMUSKESKUS



Laboratory of  
**Business  
Disruption**  
Research