

Prizztech



Toiminta 2025

– tavoitteet ja tulokset

Prizztech Oy

Hallitus 3.2.2026

Toiminta 2025

SISÄLLYSLUETTELO

1.	Vuoden 2025 painopisteet	3
2.	Kuntien asettamat tulostavoitteet Prizztech Oy:lle	6
2.1.	Prizztechin viralliset tavoitteet	6
2.2.	PORIN TAVOITTEET ja toteuma	8
2.3.	ULVILAN TAVOITTEET ja toteuma	10
2.4.	HARJAVALLAN TAVOITTEET ja Toteuma	11
2.5.	KOKEMÄEN TAVOITTEET ja toteuma	14
2.6.	EURAN TAVOITTEET ja toteuma	19
2.7.	EURAJOEN TAVOITTEET ja toteuma	21
2.8.	NAKKILAN TAVOITTEET ja toteuma	24
3.	Prizztech Oy:n toiminta vuonna 2025	26
3.1.	Prizztech Oy:n strategia 2023-2028	27
3.2.	Yrityspalvelut	29
3.2.1.	Yritysten perustamispalvelut	29
3.2.2.	Kasvupalvelut ja liiketoiminnan kehittäminen	31
3.3.	Elinvoimaisen yritys ympäristön kehittäminen	33
3.3.1.	Uudistuva teollisuus ja vihreä kasvu	33
3.3.2.	Uudet teknologiat ja liiketoimintamallit	42
3.3.3.	Sijoittumispalvelut ja Invest-In	47
3.4.	Prizztech Oy:n palvelupaketit kunnille	49
3.5.	Muut kokonaisasiakkaille suunnatut palvelut	49
3.6.	Hallinto- ja tukipalvelut	51
4.	Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy	52
5.	Taloudelliset tavoitteet	53
6.	Prizztech Oy:n tuloslaskelma 2025	54
7.	Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy:n tuloslaskelma 2025	55



Prizztech

2025

prizz.fi

1611
asiakasta2708
asiakastapahtumaa3,9 M€
liikevaihto6,5 M€
hankevolyymiYritysten
asiakaskokemus

4,42/5

262
perustettua
yritystä591
asiakasta alkavien
yrittäjien
neuvonnassaAlkavien
yrittäjien
neuvonnan
asiakas-
tyytyväisyys

4,56/5

174
seminaaria tai
tapahtumaa

5089

osallistujaa
tapahtumissa1875
opiskelijaa
yrittäjyyskasvatus-
toiminnassa905
yritysneuvontaa
hyödyntänyttä
yritystä1696
Toteutetut
EDIH-palvelut

1. Vuoden 2025 painopisteet

Prizztech Oy:n päätehtävänä on Satakunnan elinvoiman vahvistaminen. Tätä uuden strategiamme missiota olemme toteuttaneet kaikessa toiminnassamme.

Kokonaisasiakkaamme Pori, Ulvila, Harjavalta, Kokemäki, Eura, Eurajoki ja Nakkila luovat pohjan Prizztechin toiminnalle ja **palvelut** näiden kuntien alueella olivatkin toiminnan **fokuksessa**.

Vuoden 2025 **pääfokuksessa oli strategian 2023-2028 toteutus**. Toiminnan sisältö määrittyi yritysten tarpeista, alueellista vahvuuksista sekä uusista teemoista yritysten kilpailukyvyyn tueksi. Prizztech haluaa strategiansa mukaan olla **Ketterä navigaattori kasvun palveluihin ja uudistumiskykyiseen Satakuntaan**. Toteutimme strategiaa suunnitelmien mukaisesti.

Satakunnan ja Etelä-Satakunnan työllisyysalueiden toiminta käynnistyi vuoden 2025 alusta. **Yhteistyö molempien työllisyysalueiden kanssa käynnistettiin ja sovittiin asiakaspalveluiden toteuttamiseen liittyvistä yhteisistä käytännöistä**.

Uusien yritysten perustaminen neuvonnan avulla luo pohjaa kannattavalle liiketoiminnalle. Aloitettavien yrittäjien neuvontapalveluita tuotettiin yhdessä Satakunnan Yrittäjien ja Satakunnan työllisyysalueen kanssa Uusyrittäjäkeskus Enter Satakunta brändillä. Toiminta-alue kattaa 13 Satakunnan 16 kunnasta. Prizztechin kokonaisasiakkaiden lisäksi kuntia ovat Huittinen, Karvia, Merikarvia, Pomarkku, Siikainen ja Säkyä.

Toimintamme on yrityslähtöistä ja jotta voimme lunastaa edelläkävijyyden yritysten silmissä, niin yrityksille suunnatut palvelut vaativat jatkuvaa tarkastelua. **Hanketoiminnalla vastasimme yritysten tarpeisiin ja kasvuhaasteisiin**. EU:n **ohjelmakauteen 2021-2027 liittyvien hankkeiden** suunnittelu ja toteutus olivat toiminnan keskiössä.

Vuonna 2025 yhtenä toiminnan keskeisenä painopisteenä oli **Robocoast EDIH -jatkohankkeen hakeminen Euroopan komissiolta**. Tässä onnistuttiin loistavasti ja **Robocoast saavutti hakemuksessa täydet pisteet (15/15)** ja rankattiin **Euroopan toiseksi parhaaksi EDIH:ksi**.

Keskeistä koko strategian osalta **oli saada kasvua** tapahtumaan toiminta-alueellamme. Tätä toteutettiin erityisesti tekemällä **yritysten kasvutavoitekartoituksia ja niiden saavuttamiseksi liittyviä toimenpiteitä**. Kasvukartoituksia toteutettiin yhteensä 87 kpl.

Vuoden 2025 merkittäviä suoritteita olivat myös:

- Yritysten perustamispalvelut
 - Suomen Uusyrittäjäkeskusten verkoston vaikuttavuustutkimuksen mukaan neuvontapalveluita hyödyntäneet osakeyhtiöt ovat liikevaihdoltaan suurempia, työllistävämpiä ja pidempi-ikäisiä kuin ilman neuvontaa perustetut saman kokoluokan osakeyhtiöt.
 - Satakunnan Vuoden Uusyrittäjä 2025 kilpailun voittaja, nakkilalainen Knobbi Oy, oli myös valtakunnallisessa kilpailussa kuuden parhaan joukossa.



- Kasvupalvelut ja liiketoiminnan kehittäminen
 - Yritysten kasvua edistettiin kasvuvalmennuksilla ja kasvua käsittelevillä tilaisuuksilla sekä ohjaamalla yrityksiä hyödyntämään liiketoimintaansa ja tuoteideoidensa kehittämisessä myös verkostomme kasvupalveluita.
 - Startup -toimintaa vahvistettiin FiBANin kanssa solmitulla ekosysteemisopimuksella, joka edistää startuppien mahdollisuuksia löytää alueellisen verkoston lisäksi kansallisesta businessenkeli-verkostosta kumppanuuksia kasvuaan vauhdittamaan.
 - Uusia liiketoimintapotentiaalia sisältävien ideoiden ja innovaatioiden esille tuomista edistettiin ensimmäistä kertaa järjestetyllä Satakunta Idea -kilpailulla, joka sai hyvän vastaanoton ja runsaasti kilpailuehdotuksia jo ensimmäisellä kierroksella.
- Vihreä kasvu
 - Toteutettiin vuoden 2025 aikana:
 - Kokemäenjoki ja metalliteollisuuden vesivastuullisuus-raportti ja aihetta käsitellyt seminaari
 - Pirunkynnen teollisuusalueen jäähdytysvesiselvitys
 - Vedyn jakeluputkistoselvitys Pori-Kokemäki välillä
 - Tahkoluodon teollisuusvesi ja -infra selvitys
 - Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusalueiden infokortit ja esittelyaineisto
 - Teollisuuden hukkalämmön hyödyntäminen kasvihuonekäytössä -selvitys
 - Ravinnekierätyksen pilotti (Struviitin valmistus)
 - Kupariteollisuuspuiston vetovoimahaastattelut
- Robocoast (Digitaalinen kasvu)
 - Edistetty monipuolisesti hanketoiminnalla Robocoast-yritysklusterin kasvua.
 - Tuotettu vuosina 2022–2025 EDIH-palveluita 3519 kpl yhdessä Robocoast EDIH konsortion kanssa 1642 yritykselle ja 91 julkisen sektorin organisaatiolle kansallisesti
 - Robocoast EDIH:n jatkohankkeelle myönnettiin Euroopan komission STEP-seal status, mikä tarkoittaa, että se kuuluu EU:n strategisesti tärkeisiin hankkeisiin
 - Toteutettu julkisiin tilinpäätöstietoihin perustuva vaikuttavuusselvitys, jonka perusteella kaikista Robocoast EDIH palveluita hyödyntäneistä yrityksistä kansallisesti 70 prosenttia onnistui kasvattamaan tarkastelujaksolla liikevaihtoaan. Lisäksi Robocoast EDIH palveluja saaneissa yrityksissä työskenteli vuoden 2024 lopussa yhteensä 3400 henkilöä enemmän kuin lähtötilanteessa vuoden 2021 lopussa, kun EDIH palveluita ei ollut vielä saatavilla.
 - Robocoast-yksikön toteuttama kansainvälinen Level-Up -hanke pääsi finalistien joukkoon European Digital Skills Awards 2025 -kilpailussa.
 - Valmisteltu viisi kansainvälistä rahoitushakemusta. Tuotu Satakunnan robotiikka- ja tekoälyosaamista, Robocoast-yrityksiä sekä alueen TKI-ympäristöä aktiivisesti esille kansainvälisissä tilaisuuksissa ja keskusteluissa. Käynnistetty yksi uusi kansainvälinen hanke (SAGE-hub-hanke) hyvinvointiteknologiaratkaisujen testaamiseen ja kaupallistamiseen.



- Rakennettu pitkäjänteisesti strategista yhteistyötä Ukrainan tekoäly-, robotiikka- ja puolustussektorin toimijoiden kanssa, mikä on jo konkretisoitunut toteuttamalla yhteisiä hankevalmisteluita ja verkostoimalla satakuntalaisia ja ukrainalaisia yrityksiä keskenään.
- Eventcoast (Tapahtumateollisuus)
 - Eventcoast-verkoston aamukahvitoiminta käynnistettiin alkuvuodesta 2025 ja se osoittautui erittäin suosituksi toimintamalliksi.
 - EventGrow -hankkeen käynnistyminen syksyllä 2025.
 - Loppuun varattu tapahtuma-alan tulevaisuusseminaari, jossa kuultiin asiantuntija-alustuksia ja jaettiin Satakunnan Tapahtumateko-palkinto Talviklassikko -tapahtumalle.
- Hyvinvointiteknologia
 - Hyvinvointiteknologiaklusterissa toteutettiin hyvinvointi- ja terveysteknologiayritysten kasvu- ja kansainvälistymisselvitys, joka osoitti yrityksillä olevan kasvuhalukkuutta, mutta toi myös esille toimialaan liittyviä kehittämiskohteita.
 - Osana klusterin toimintaa järjestettiin teknologiayrityksille kahdeksan ajankohtaista työpajaa- ja verkostoitumistilaisuutta mm. tuotteistamiseen ja myyntiin, hyte-toimintaan sekä tekoälyyn ja digitaalisten palveluiden kehittämiseen liittyen.
 - Wenla-palvelun käyttöönottoa edistettiin sote-sektorilla ja STM:n kanssa valmisteltiin yhteistyöprojekti teknologiayritysten kansainvälistymisen ja kansainvälisen kasvun edistämiseksi.
- Turvallisuus
 - Turvallisuus -kehittämisteema nostettiin Prizztechin keskeiseksi kehittämisteemaksi ja toimintaa laajennettiin. Yritysturvallisuuden kehittämiseen sitoutuneiden yritysten verkostoa kasvatettiin vuoden aikana merkittävästi.
 - Uudistuva yritysturvallisuus -hankkeen toiminta koettiin yrityksissä ajankohtaisen tärkeäksi ja yritysten turvallisuutta kehittävien toimenpiteiden, tilaisuuksien ja verkostojen asiakastyytyväisyys sisältöihin ja toteutustapaan oli erinomaisella tasolla.
 - Käynnistettiin yritysten kasvumahdollisuuksia edistävä Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuudet Satakunnassa -hankkeen toiminta.
- Sijoittumispalvelut ja Invest-In
 - Sijoittumispalvelut tukivat monien yritysten sijoittumista asiakaskuntiin tuottamalla sijoittujalle räätälöityä tietoa alueesta ja sen tarjoamasta potentiaalista.
 - Satakunta Business Lounge-alusta tarjosi satakuntalaisille yrityksille alustan ja kanavan tarjota tuotteitaan ja palveluitaan sijoittumispäätöksen tehneille yrityksille.
 - Satakuntalaiset yritykset solmivat sopimuksia kansainvälisten yritysten kanssa Satakunta Business Lounge- alustan kautta vuonna 2025.
 - Kokemäen Invest in-ohjelman avulla tehtiin Kokemäen Invest in -strategiakäsikirja ja Invest in -markkinointisuunnitelma, joita voi käsikirjan omaisesti hyödyntää kaikki Satakunnan kunnat. Kokemäen Invest in- ohjelman markkinointi ja viestintätoimenpiteiden kautta on saatu jo 7 merkittävää sijoittumiskontaktia.



2. Kuntien asettamat tulostavoitteet Prizztech Oy:lle

2.1. PRIZZTECHIN VIRALLISET TAVOITTEET

Porin kaupunkikonsernin Prizztechille asettamat viralliset tulostavoitteet ja tavoitteiden toteutumisessa käytetyt mittarit ovat:

1. Edistämme yrittäjyyttä

Mittarit:

- Uusyrityskeskus Enter Satakunnan neuvonnassa olleiden asiakkaiden määrä
Tavoite: 700 – Tulos: 591
- Asiakaskokemus (Uusyrityskeskus Enter Satakunta: Prizztech Oy, Satakunnan Yrittäjät ja Satakunnan työllisyysalue)
Tavoite: kiitettävä (= asteikolla 1-5 tavoite 4) – Tulos: 4,56

Kommentit: Tavoitteiden saavuttamiseen vaikutti mm. se, että Satakunnan työllisyysalueella ei ollut alkuvuonna 2025 käynnissä yrittäjäkoulutuksia. Niistä ohjautuu neuvontaan yleensä paljon asiakkaita.

2. Edistämme yritysten liiketoiminnan kasvua

Mittarit:

- Tehdään yritysten kasvutavoitekartoituksia ja käynnistetään yritysten kanssa toimenpiteet kasvutavoitteen saavuttamiseksi.
Tavoite: 30 kpl - Tulos 87 kpl
- Asiakaskokemus.
Tavoite: kiitettävä (= asteikolla 1-5 tavoite 4) – Tulos 4,42

Kommentit: Kasvutavoitekartoitusten suurempi määrä johtuu siitä, että Prizztechillä käynnistyi tämän toiminnan mahdollistavia kehittämishankkeita ja erillinen pilottihanke yhdessä Satakunnan työllisyysalueen kanssa.

3. Kehitämme elinvoimaista yritys ympäristöä

Mittarit:

- Yritysten investointivalmisteluiden avustaminen.
Tavoite 5 kpl – Tulos 7 kpl
- Porin ekosysteemisopimusta edistäneiden hankkeiden ja yhteistyöaktiviteettien lukumäärä.
Tavoite: 10 kpl – Tulos 12 kpl

Kommentit: Toteutunut suunnitelmien mukaan.



4. Omistaja-asiakkaiden asiakaskokemus

Mittari:

- Asiakaskokemus.
Tavoite: kiitettävä (= asteikolla 1-5 tavoite 4) – Tulos 4.59

Kommentit: Kokonaisasiakkaiden tyytyväisyys toimintaamme oli erinomaista.

5. Prizztech Oy:n tulos vähintään 0-tasolla

Mittari:

- Toteutunut tulos.
Tavoite: Vähintään 0-tasolla – Tulos -73 080,05 €

Kommentit: Tappiolliseen tulokseen vaikutti hankkeiden maksatussaamisten laskennassa havaittu virhe sekä useamman hankkeen ostojen painottuminen tilikaudelle 2025. Uuden ohjelmakauden aikana tulosvaikutteisten saamisten kirjaamisessa on tapahtunut ylimääräisiä jaksotuksia, minkä seurauksena saamisia on merkitty kirjanpitoon liiallisesti. Maksatussaamisten oikaisu tehtiin tilikauden 2025 kirjanpitoon. Tilikauden 2024 erityisen hyvä tulos (206.386,07 €) johtui osittain tulojen ennaikaisesta jaksottamisesta. Oikaisun jälkeen tulos normalisoituu lähemmäs pitkän aikavälin tasoa.



PORI

2.2. PORIN TAVOITTEET JA TOTEUMA

1. Yrittäjyyden edistäminen

a. Yrittäjyyskasvatustoiminta: Yrittäjyyden ja kasvun kulttuurin edistäminen yrittäjyyskasvatuksen avulla

Tavoitteet

- Yrittäjyyskasvatustoiminta toimii aktiivisesti Porissa
- Yrittäjyyskasvatuksen maakunnallisen verkoston kehittäminen ja koordinointi

Toteuma 1.1.-31.12.2025

Toimintaa yrittäjyyskasvatuksen tiimoilta oli vuoden 2025 aikana laajasti koko Satakunnassa, myös Porissa. Yrittäjyyskasvatuksen edistämiseen on myös kehitetty maakuntatasoinen verkosto.

b. Aloittavien yrittäjien neuvonta: Tarjotaan laadukasta neuvontapalvelua Suomen Uusyrityskeskukset ry laatuluokituksen mukaisesti.

Tavoitteet

- Yhteistyön ja asiakasohjauksen kehittäminen yritysten perustamisneuvontapalveluiden ja työllisyysalueen palvelukokonaisuuden välillä
- Perustamisneuvonnan henkilöasiakkaiden määrä: 300

Toteuma 1.1.-31.12.2025

Perustamisneuvontapalveluiden yhteistyötä ja toimintatapojen kehittämistä on tehty yhdessä vuonna 2025 toimintansa aloittaneen Satakunnan työllisyysalueen kanssa. Perustamisneuvonnan henkilöasiakkaiden määrän vuoden aikana oli 336.

2. Yritysten kasvu- ja kehittämispalvelut: Tuetaan yritysten kasvua ja kehittämistavoitteita

Tavoitteet

- Kehitetään yritysten kasvua tukeva toimintamalli, joka vastaa käynnistyvän työllisyysalueen tarpeita ja huomioi sen tuomat muutokset ja yhteistyömahdollisuudet
- Hyödynnetään Prizztechin hankkeita kasvun tukemisessa
- Toimintamallin pilotointi
 - Yritysten kontaktoinnit: 300
 - Kasvukeskustelut: 30
 - Kasvusuunnitelmat: 10

Toteuma 1.1.-31.12.2025

Vuoden 2025 rakennettiin kasvukartoitusmallia, jota pilotoitiin vuoden 2025 aikana porilaisissa PK-yrityksissä. Kartoituksia tehtiin yhdessä Satakunnan työllisyysalueen kanssa, ja lisäksi yritysten kanssa keskusteltiin osaja- ja rahoitustarpeista. Näin yrityksiä päästiin palvelemaan laajalla



rintamalla laajan verkoston kasvua edistävien työkalujen avulla. Kartoitusten aikana kontaktoitiin 836 yritystä, joista 796 rekrytussikyselyn kautta ja 40 sähköpostitse tai puhelinsoitoilla. Kasvukeskusteluja käytiin 31 kpl ja kasvusuunnitelmia tehtiin 18 kpl.

3. Elinkeinomarkkinoinnin ja invest in -toiminnan tukeminen: Parannetaan Porin kaupungin näkyvyyttä ja houkuttelevuutta yrityksille ja investoreille

Tavoitteet

- Elinkeinomarkkinoinnin kehittäminen (mm. Business Pori -verkkosivusto) yhteistyössä Porin kaupunkikonsernin toimijoiden kanssa
- Kaupungin Invest in- ja sijoittumistoiminnan tukeminen
- Yritysten investointivalmisteluiden avustaminen: 5

Toteuma 1.1.-31.12.2025

Business Pori -sivustolle on tehty ajankohtaisia uutisia Porin elinkeinoelämästä sekä oltu mukana rakentamassa ja tuottamassa sisältöä Kasvun metropori -teemaan. Lisäksi on teetetty eri hankkeiden puitteissa investointiympäristöä kehittäviä selvityksiä. Investointivalmisteluiden osalta on avustettu Porin kaupunkia 8:ssa investorisikyselyssä.

4. Ekosysteemisopimuksen toteuttaminen: Tuetaan Porin kaupunkia ekosysteemisopimustoiminnan toteutuksessa

Tavoitteet:

- Porin ekosysteemisopimustoiminnan laadukas toteutus ja toimiva verkostoyhteistyö
- Porin ekosysteemisopimusta edistäneiden hankkeiden ja yhteistyöaktiviteettien määrä: 10

Toteuma 1.1.-31.12.2025

Prizztech on osallistunut Porin ekosysteemisopimuksen

- toteutukseen
- johtoryhmätyöskentelyyn ja sen sihteeripalvelujen toteuttamiseen
- verkostojen, hankkeiden, hakujen kehittämiseen ja valmisteluun sekä kansalliseen yhteistyöhön
- ohjelman vaikuttavuuden ja tulosten raportointiin TEM suuntaan.

Ekosysteemisopimuksen puitteissa on edistetty yhteensä 12 hanketta/yhteistyöaktiviteettia.





2.3. ULVILAN TAVOITTEET JA TOTEUMA

Prizztechin toiminnalle oli vuodelle 2025 asetettu seuraavat painopisteet:

1. *Olemassa olevien yritysten, työpaikkojen ja yritysmäärän kasvun tukeminen*
2. *Aktiivinen yhteistyö Ulvilan kaupungin, Ulvilan yrittäjien, sekä muiden sidosryhmien välillä*
3. *Elinkeinomarkkinoinnin edistäminen*
4. *Robotiikka- ja automaatioalan vahvistaminen*
5. *Kaupungin avustaminen hankehaussa ja Pirunkynnen teollisuusalueen jatkoselvitys*

Prizztech Oy toimii Ulvilassa monella eri tavalla kokonaisasiakkuuden myötä. Yritysneuvonta ja Prizztechin eri kehityspalvelut, kuten esimerkiksi sparraus ja mentoritoiminta ovat osa peruspalveluja, jotka ovat jatkuvasti alueen yritysten ja aloittavien yrittäjien saatavilla. Kaupunkia avustettiin erilaisten sijoittuvien yritysten houkuttelemisella ja etsimällä sopivia toimitiloja niille. Prizztechin koordinoimana aloitettiin myös elinvoimaohjelmapirosessi, jonka kyselyiden ja työpajojen pohjalta valmistuu Ulvilan kaupungin elinvoimaohjelma vuonna 2026.

Yhteistyö sidosryhmien kanssa on ollut jälleen aktiivista ja Prizztech on järjestänyt yhdessä Ulvilan Yrittäjien ja Ulvilan kaupungin kanssa kaksi aamukahvilaisuutta. Lisäksi on tavattu suurimpien teollisuus- ja teknologiayritysten edustajia kolme kertaa vuoden aikana. Prizztech koordinoi yhdessä Ulvilan kaupungin kanssa ensimmäistä kertaa yhteisosaston Alihankintamessuille. Osastolla esittelijöinä oli neljä yritystä ja Ulvilan kaupunki. Messuille osallistumista pidettiin onnistuneena ja samalla kokoonpanolla osallistutaan myös vuonna 2026. Yhteisosaston kautta saatiin osallistumiskuluja jaettua ja tarjottua mahdollisuutta uusien asiakkaiden hankintaan sellaisille yrityksille, jotka eivät muuten olisi osastoa messuilta hankkineet.

Ulvilan kaupunki järjesti myös vuonna 2025 kesäinssikampanjan, jonka myötä ulkopaikkakuntalaisille opiskelijoille tarjottiin kesän ajaksi asunto, julkisen liikenteen kulkukortti sekä kuntosalikortti. Kampanjan myötä helpotettiin ulvilalaisten yritysten työvoiman saantia kesän ajaksi. Samalla kaupungin yritystarjontaa markkinoitiin opiskelijoille.

Kaupungin automaatio-osaamisen halutaan ulottuvan myös alakouluikäisiin, ja Ulvilassa järjestettiin vuonna 2025 toista kertaa robotiikkateemainen kesäleiri 10-12 vuotiaille lapsille. Yhteistyössä leiriä järjestämässä oli kaksi yritystä ja Satakunnan ammattikorkeakoulun RoboAI-tutkimuskeskus.

Prizztech vastasi Ulvilan kaupungin Internet-, Intranet- ja sähköisten lomakkeiden hankintavaiheen valmistelusta ja koordinoinnista. Työ käynnistyi sisäisten tarpeiden kartoituksella, jonka tavoitteena oli tunnistaa kaupungin eri toimialojen, henkilöstön ja kuntalaisten keskeiset kehitystarpeet digitaalisten palveluiden osalta. Tällä hetkellä Ulvilan Internet-sivuston uudistusprojekti on käynnissä. Tavoitteena on ottaa uusi verkkopalvelu käyttöön joko keväällä tai kesällä 2026.



Robocoast näkyi aktiivisesti Ulvilassa vuonna 2025 kun automaatioamukahvi-tilaisuudet käynnistettiin uudelleen. Tilaisuuksia järjestettiin kaksi ja niissä keskityttiin eri teemoihin ja kerrottiin käynnissä olevista Robocoast-teeman hankkeista. Robocoast EDIH-hankkeen digitalisaatiota edistävät palvelut ovat olleet myös ulvilalaisten yritysten saatavilla.

Prizztech on avustanut Ulvilan kaupunkia hankehauissa ja Pirunkynnen teollisuusalueen kehittämisen edistämisessä. Leineperin ruukkialueen kehittämiseen haettiin hankerahoitusta hyvällä menestyksellä Satakuntaliiton JTF yleishyödyllisten kehittämis- ja investointihankkeiden hausta. Pirunkynnen kehittämistä edistettiin Kokemäenjokivarren teknologiametalliklusterin vesivastuullisuushankkeessa, jonka tuotoksena valmistui ”Pirunkynnen teollisuusalueen mahdolliset jäähdytysvesiratkaisut ja niiden vaikutukset Kokemäenjoen tilaan” -selvitys. Pori Grid 2035 -hankkeessa, jossa vahvistetaan Porin seudun sähköverkkoa, aloitettiin Ulvilan sähköaseman kapasiteettitarkastelut sekä keskustelut Pirunkynnen sähköistämisen suunnittelusta sähköverkkotoimijoiden kanssa.

Vuosi 2025 Ulvilassa lukuina:

- Palvelutapahtumia yhteensä yrityksille 155 kpl
- Palveltuja yrityksiä yhteensä 90 kpl
- Ulvilalaisia yrityksiä hankkeissa 48 kpl
- Neuvonnan kautta perustettuja yrityksiä 22 kpl, kaikki perustetut yritykset yhteensä 63 kpl
- Järjestettyjä tilaisuuksia 10 kpl, tapahtumiin osallistunut 168 yritystä
- Omistajan- ja sukupolvenvaihdosasiakkaita 7 kpl



2.4. HARJAVALLAN TAVOITTEET JA TOTEUMA

Yrityksille tarjottavat neuvonta- ja kehittämispalvelut

Kokonaisuus sisältää varsinaisessa ostopalvelusopimuksessa mainitut kokonaisasiakkaiden palvelut. Näitä ovat mm. aloittavien yrittäjien neuvontapalvelut, toimivien yritysten kasvu- ja kehittämispalvelut sekä omistajanvaihdospalvelut.

- Määrälliset tavoitteet: asiakasyrityksiä 90 kpl/vuosittain, asiakastapahtumia/toimeksiantoja 130 kpl vuosittain.
- Tavoitteena on, että vähintään 40 % Harjavalltaan perustetuista uusista yrityksistä on saanut neuvonnan Uusyrittäjäkeskus Enter Satakunnan kautta.
- YES Satakunta tarjoaa aktiivisesti Harjavallan oppilaitoksille tukea ja työkaluja yrittäjyydenkasvatukseen ja järjestää räätälöityjä valmennuksia opetus henkilöstölle ja



opiskelijoille. Harjavallassa toteutettavista yrittäjyyskasvatuksen toimenpiteistä sovitaan suoraan oppilaitosten kanssa. YES Satakunta koordinoi maakunnallisen yrittäjyyskasvatuksen strategian toteutusta Satakunnassa ja tukee oppilaitoksia strategian käytännön toteuttamisessa ja huolehtii yrittäjyyskasvatusverkoston koordinoinnista ja tapaamisista.

- Prizztech Oy:n osaaminen on kaupungin käytettävissä Elinvoimaohjelmaan sisältyvien toimenpiteiden edistämiseksi kuntayhdyshenkilön koordinoimana (esim. kansainvälisten osajien houkuttelevuus, yritysvierailujen lisääminen yhteistyössä työllisyysalueen edustajan kanssa).
- Prizztech Oy toimii kaupungin kumppanina yritysten sijoittumismarkkinoinnissa ja -toimenpiteissä sekä potentiaalisten sijoittujien avustamisessa.
- Yhteistyössä kaupungin kanssa Prizztech Oy toteuttaa yrittäjien verkottumistilaisuuksia sekä yritysvierailuja harjavaltaisiin yrityksiin.
- Kuntayhdyshenkilöksi vuodelle 2025 nimetään Pekka Virtanen.
- Harjavalan kuntayhdyshenkilön keskeisimmät tehtävät:
 - Yritysten kontaktointi, tarpeiden kartoitus ja jatkoneuvonta
 - Yrityksille tarkoitettujen elinkeinopalveluiden ja hankkeiden sekä julkisten rahoituslähteiden tietoisuuden lisääminen yrityksissä
 - Yhteistyö kunnan viranhaltijoiden kanssa sekä linkkinä toimiminen yritysten, kunnan ja Prizztechin välillä elinkeinoasioissa sekä yritysten välisen yhteistyön ja verkottumisen edistäminen
 - Elinkeinoitiimin toimintaan osallistuminen
 - Yritysten sijoittumiscaseihin osallistuminen
 - Muut kaupungilta saadut erillistoimeksiannot

TOTEUTUMA 1.1.-31.12.2025

Vuoden aikana Prizztechillä on ollut 67 kpl harjavaltaisyritystä asiakkaana ja näiden kanssa on ollut 125 asiakastapahtumaa.

Uusia yrityksiä on Harjavaltaan perustettu 18 kpl ja näistä 5 on perustettu Uusyrityskeskus Enter Satakunnan neuvonnan kautta (28 % perustetuista).

Omistajanvaihdospalveluita on käyttänyt 5 harjavaltaista yritystä ja näiden kanssa on ollut 9 neuvontakertaa.

Yritysvierailuja paikallisiin yrityksiin, kokoonpanolla kaupunginjohtaja, Prizztechin kuntayhdyshenkilö ja Satakunnan työllisyysalueen edustaja, on tehty vuoden aikana 30 kpl.

Marraskuussa 2025 toteutettiin yhdessä Harjavalan, Kokemäen ja Nakkilan, Prizztechin ja Satakunnan Työllisyysalueen kanssa Tuuks Töihin? – rekrytointitapahtuma Harjavalan liikuntahallilla.

YES Satakunta on tarjonnut aktiivisesti Harjavalan oppilaitoksille tukea ja työkaluja yrittäjyyskasvatuksen toteutukseen ja järjestänyt räätälöityjä valmennuksia opiskelijoille. Keväällä Harjavalan lukiolla järjestettiin yrittäjyysaiheinen tunti, jonka sisältöinä olivat mm. Prizztechin



kehitysteemat, yrittäjämäiset valmiudet ja tulevaisuuden työelämä. Harjavallan yläkoululla järjestettiin TET-aiheiset tunnit 8. luokkalaisille, joissa käytiin läpi TETtiin liittyviä käytännön asioita, tehtiin itsetuntemuksen tehtäviä ja etsittiin TET-paikkoja.

YES Satakunta on lisäksi koordinoitunut maakunnallisen yrittäjyyskasvatuksen strategian toteutusta Satakunnassa ja tukenut oppilaitoksia strategian käytännön toteuttamisessa ja huolehtinut yrittäjyyskasvatusverkoston tapaamisista.

Kuntakohtainen määräraha

Prizztech Oy:n budjetissa oleva vuosittainen kuntakohtainen määräraha (8.250 €) käytetään vuonna 2025 pääasiassa Harjavallan kaupungin markkinoinnin tukemiseen ja muihin Elinvoimaohjelman painopistealueiden toteutukseen liittyviin toimenpiteisiin.

TOTEUTUMA 1.1.-31.12.2025

Harjavallan kuntakohtainen määräraha käytettiin Kasvava Satakunta-kampanjaan (Satakunnan Kansa), kaupungin markkinointivideoiden tuottamiseen (Rock My Business-yhteistyö) sekä Harjavalta Race-tapahtuman (Harjavallan Yrittäjät ry) tukemiseen.

Hankkeiden painopistealueet Harjavallassa

Prizztech Oy osallistuu kansalliseen ohjelma-, strategia- ja kärkihankevalmisteluun ja toteutukseen. Prizztech Oy toimii kansallisissa verkostoissa sekä yhteistyössä ministeriöiden kanssa. Harjavallan kaupunki mahdollistaa osaltaan hankkeiden muodossa tehtävän kehittämistyön osallistumalla Prizztechin toteuttamien hankkeiden omarahoitusosuuteen.

Harjavallan kaupunki edellyttää Prizztechiltä aktiivista roolia sähköistyvään liikkumiseen, vihreään siirtymään, vetyteknologiaan ja datakeskusten sijoittumiseen liittyvän liiketoiminnan kehittämisen edistämisessä. Vuonna 2025 erityisinä painopistealueina tulee olla teknologiametalli-, akku- ja vetyteollisuuden kehittäminen. Käynnissä olevia tätä painopistealuetta tukevia Prizztech Oy:n hankkeita ovat mm. Kokemäenjoen varren teknologiametalliklusterin vesivastuullisuus-hanke, VesiVara-hanke (varautuminen ilmastonmuutoksen vaikutuksiin teollisuuden vesihuollossa), Kasvun ekosysteemi- hanke, 100H2- vedyn integrointi osaksi Satakunnan teollisuus ja energiajärjestelmää - hanke, BIOVAHVA hanke sekä Kuntien valmiuksien kehittäminen vihreän siirtymän investoinneissa hanke.

TOTEUTUMA 1.1.-31.12.2025

Harjavallan kannalta keskeisimmät Prizztechin hankkeet ja niissä toteutetut toimenpiteet:

- Satakunnan vetytielkartan 2035 julkaiseminen
- Pori – Harjavalta välin vetyjakeluverkon ja sen liityntöjen suunnittelu kansalliseen Satakunnan läpi kulkevaan vetyrunkoverkkoon. Suunnitelma valmistui elokuussa 2025 ja sen laatii FCG yhdessä yritysten, Prizztechin, Satakuntaliiton, Harjavallan ja Porin kanssa.
- Kasvihuonetuotannolle soveltuvien alueiden ja niihin liittyvien teollisten synergiamahdollisuuksien selvittelyä BIOVAHVA-hankkeessa tuotettava kasvihuonekonseptiraporttia varten. Hukkalämpöä kasvihuoneelle-selvityksen tuottaminen



siitä, kuinka Suurteollisuuspuiston hukkalämpöä saataisiin toimitetuksi potentiaaliselle kasvihuonetontille.

- Tapaamisen organisoiminen potentiaalisten kasvihuoneinvestoreiden, harjavaltalaisten teollisten toimijoiden ja Harjavallan kaupungin kesken.
- Porin seudun sähköverkon vahvistaminen-Pori Grid 2035 -hanke: käynnistettiin sähkön kulutusennustekartoitus Harjavallan Suurteollisuuspuiston ja sen ympäristön yrityksille.
- Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusalueiden kehityssuunnitelmat-hanke: hanke käynnistyi lokakuussa ja hankkeen tavoitteena on edistää vihreän siirtymän toteutumista ja investointeja Satakunnassa.
- Kokemäenjoki ja metalliteollisuuden vesivastuullisuus-raportin viimeistely ja julkaiseminen. Kullankallis Kokemäenjoki vesivastuullisuus seminaarin järjestäminen.

Prizztechin eri hankkeisiin on osallistunut vuoden aikana 17 harjavaltalaisyritystä.



2.5. KOKEMÄEN TAVOITTEET JA TOTEUMA

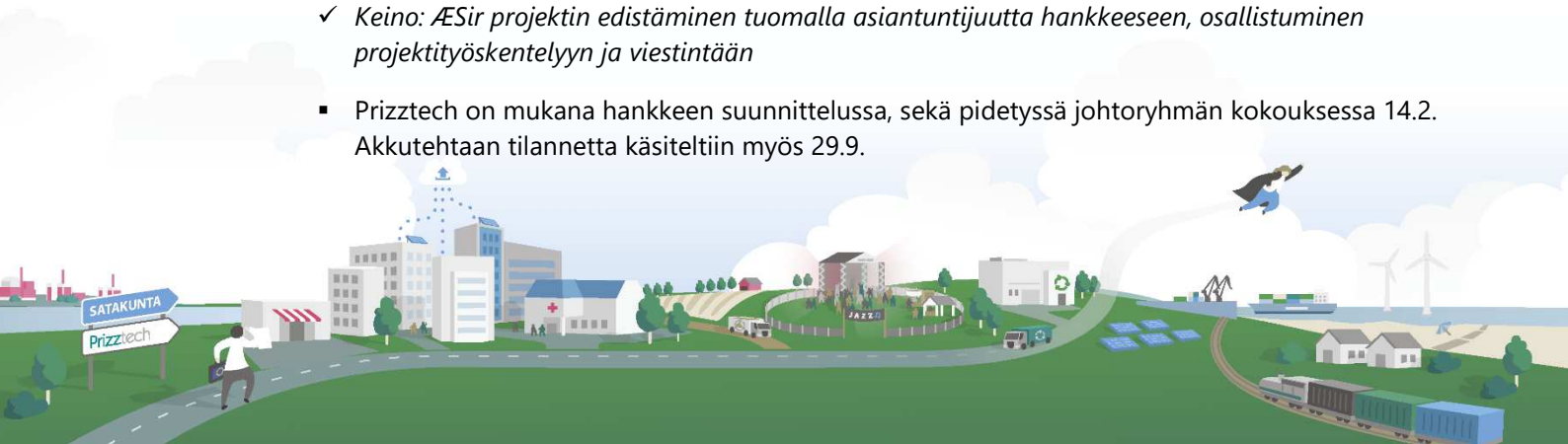
PAINOPISTEET VUONNA 2025:

- Kunnan tukeminen sijoittumismarkkinoinnissa ja potentiaalisten sijoittujien avustamisessa
- Alueen yrityskannan monipuolistuminen sekä yritysten kasvu ja kehittyminen
- Omistajavaihdoksien tukeminen ja neuvontapalvelu
- Alkavien yritysten neuvonta ja tukeminen
- Uuden yrittäjyyskasvatusstrategian jalkauttaminen Kokemäelle huomioiden myös mm. Virtaamon toimintamalli
- Vihreän siirtymän tavoitteiden jalkautuminen yrityksiin
- Tukea kaupunkia uusien elinkeinoihin liittyvien tapahtumien suunnittelussa

TAVOITTEET JA TOTEUMA 2025

1. Vetovoimaisuuden lisääminen ja uusien yritysten houkuttelu/sijoittuminen Kokemäelle

- ✓ *Keino: ÆSir projektin edistäminen tuomalla asiantuntijuutta hankkeeseen, osallistuminen projektityöskentelyyn ja viestintään*
- Prizztech on mukana hankkeen suunnittelussa, sekä pidetyssä johtoryhmän kokouksessa 14.2. Akkutehtaan tilannetta käsiteltiin myös 29.9.



- Prizztech osallistui 7.10.2025 Helsingissä järjestettyyn tapaamiseen liittyen akkutehtaan rakentamiseen.
- Prizztech on toimittanut ÆSir Technologies Inc:n edustajalle yksilöityä sijoittumismateriaalia esitettäväksi Yhdysvalloissa.

✓ *Keino: Satakunta Business Lounge -alustan esittely ja hyödyntäminen eri kohderyhmille.*

Satakunta Business Lounge -yritysportaali on otettu käyttöön ja siihen on rekisteröitynyt satakuntalaisia yrityksiä. Hanke päättyi 31.12.2024. Satakunta Business Lounge -alusta jatkaa toimintaansa ja sitä ylläpidetään sekä kehitetään Prizztechin toimesta. Satakunta Business Lounge -alustaa markkinoidaan ja tuodaan esille Satakuntaan sijoittuville yrityksille. Palvelun kautta on luotu kontakteja. Lisäksi palvelun kautta on syntyvässä suurissa kaupoissa kokemäkeläisille yrityksille.

✓ *Keino: Invest In -ohjelman laatiminen yhteistyössä Kokemäen kaupungin kanssa.*

Satakuntaliitto teki myönteisen rahoituspäätöksen Prizztechin hakemaan Kokemäki Invest in -hankkeeseen. Hankkeen toteutusaika on 31.12.2025 saakka. Hankkeen tavoitteena on toteuttaa Kokemäelle Invest in -strategia, kansainvälinen markkinointisuunnitelma ja markkinointiviestinnän toteutus. Markkinointiviestintä kohdistetaan kansainvälisille yrityksille ulkomailla tarkoituksena lisätä tietoisuutta Kokemäestä ja sen tarjoamista palveluista kansainvälisille yrityksille. Kokemäen Invest in -ohjelmalle haettiin ja saatiin jatkoaikaa 30.6.2026 asti.

Hanketta koordinoi Prizztech Oy. Hankkeelle on muodostettu ohjausryhmä, joka kokoontui 1.1. – 30.6.2025 aikana yhteensä viisi kertaa. Hankkeelle muodostettiin strategiatyöryhmiä satakuntalaisen näkökulman esilletuomiseksi. Hankkeen ohjausryhmä valitsi mainostoimisto Staart Oy:n / Make It Simplen toteuttamaan hankkeeseen liittyviä tavoitteita. Hankkeessa toteutettu Kokemäen Invest in -strategia ja strategiakirja sekä markkinointisuunnitelma julkaistiin syksyllä 2025.

Kokemäen Invest in -ohjelman hankesuunnitelman mukaan hankkeessa laaditaan markkinointisuunnitelman mukaiset markkinointiviestintämateriaalit ja niiden toteutus. Markkinointiviestintämateriaalien kilpailutuksen voitti Kumppania Oy.

✓ *Keino: Kirkkokallion uuden teollisuusalueen sijoittuvien toimijoiden etsintä*

Kanadalainen Bitzero Blockchain suunnittelee rakentavansa datakeskuksen Kokemäelle. Hanke sijoittuu myös Kirkkokallion alueelle. Prizztech Oy on auttanut Bitzeroa ja Kokemäen kaupunkia sijoittumisprosessissa. Prizztech on tarjonnut asiantuntija- ja tukipalveluita Kokemäen kaupungille koko datakeskushankkeen ajan. Käytännössä tarjoamme Bitzerolle sijoittumisen ohjauksen ja koordinoinnin alueella.

Prizztech on tehnyt myös edunvalvontatyötä esimerkiksi datakeskuksen aluevaikuttavuuden selvittämiseksi ja kerää Bitzeron datakeskuksen aluevaikuttavuuden lukuja tämän hankkeen aikana.



✓ *Keino: VT2 risteysalueelle sijoittuvien toimijoiden etsintä*

Bitzeron tarkoitus on laajentaa datakeskuksen toimintaa myös VT2:n eteläpuolelle. Tämä tarkoittaa merkittävän kokoista aluetta VT2:n eteläpuolelta. Datakeskushankkeen edetessä VT2:n risteysalueelle pyritään löytämään myös muita toimijoita sekä uudelle kaavoitetulle alueelle, että myös VT2:n kaupallisia palveluita mahdollistavalle risteysalueelle. Tähän alueeseen tullaan kohdentamaan Kokemäen Invest in -ohjelman kansainvälisiä markkinointitoimenpiteitä.

Prizztech on toteuttanut sijoittumispalvelupilottia hankkimalla kartoitusraportteja Suomen Tehomax Ab:ltä, joka kartoittaa yritysten toimitilarpeita Suomessa ja myy kartoitusraportteja hyödynnettäväksi markkinointi- ja houkuttelutoimenpiteissä.

Vuoden 2025 aikana on Kokemäkeä tarjottu sijoittumisvaihtoehtona ÆSirin ja Bitzero Blockchainin lisäksi yhteensä 17 kertaa. Näistä liideistä 3 tuli sijoittumispalvelupilotin kautta. Tarjoukset ovat olleet eri tasoisia ja -laajuisia. Osa on sisältänyt runsaasti taustaselvityksiä ja neuvotteluita. Alueesta on tehty myös useita kohdennettuja sijoittumismateriaaleja.

Osallistuimme Finnish Datacenter Association -järjestön verkostoitumistilaisuuteen Helsingissä lokakuussa 2025. Tilaisuuden tuloksena tuli 5 sijoittumiskyselyä Kokemäelle. Lisäksi kaksi näistä kontakteista on kansainvälisiä sijoittumiskonsultointiyrityksiä, joiden kautta on tullut lisää sijoittumistiedusteluja tapahtuman jälkeen.

✓ *Keino: Sijoittujien hoitaminen ja linkittäminen kaupungin prosesseihin, itsearviointi*

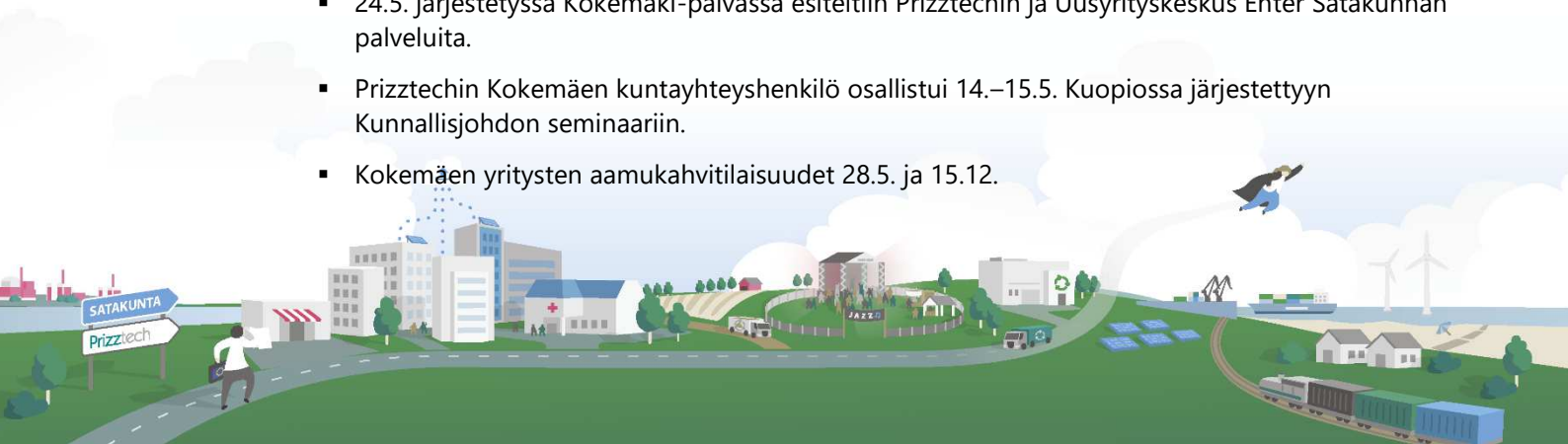
Prizztech on toiminut sijoittumishankkeiden yhteydessä aktiivisesti ohjaten ja koordinoiten hanketta, sekä edistään hankkeiden etenemistä. Hankkeeseen on osallistunut useampia henkilöitä Prizztechistä riippuen hankkeen vaiheesta ja asiantuntijuuden tarpeesta. Olemme tarvittaessa hyödyntäneet Prizztechin asiantuntijaresursseja sekä verkostoja laajemminkin. Kaikkiin sijoittumiscaseihin (17 kpl) on tehty räätälöity sijoittumisesitys. Sijoittujien hoitamisen ja linkittämisen kaupungin prosesseihin sujui erittäin hyvin.

✓ *Keino: Osallistuminen Kokemäen viestintä- ja markkinointisuunnitelman toteutukseen*

Prizztech on mm. osallistunut Kesäelämää-lehden ilmoitusmyynnistä tiedottamiseen. Sijoittumiscaseihin liittyvää viestintää ja markkinointia on toteutettu Prizztechin kautta. Prizztech on osallistunut Kokemäen kaupungin internetsivujen uudistamiseen liittyvään työhön ja palavereihin.

✓ *Keino: Osallistuminen elinkeinoihin liittyvien tapahtumien suunnitteluun*

- MTK Kokemäen ja MTK Kouvatsan yhdistykset: Maatalousyrittäjien talousilta 24.3. Esitelty Satakunta Business Lounge -alustaa.
- Kokemäen lukion yrittäjyysesittely ja "Mitä kuuluu" – kahvio 10.4.
- 24.5. järjestetyssä Kokemäki-päivässä esiteltiin Prizztechin ja Uusyrittäjäkeskus Enter Satakunnan palveluita.
- Prizztechin Kokemäen kuntayhteyshenkilö osallistui 14.–15.5. Kuopiossa järjestettyyn Kunnallisjohdon seminaariin.
- Kokemäen yritysten aamukahvitilaisuudet 28.5. ja 15.12.



2. Yrityskanta uudistuu ja yritysten kilpailukyky kasvaa

- ✓ *Keino: Osaavan työvoiman saatavuuteen ja koulutukseen liittyviin projekteihin osallistuminen*
 - Satakunnan työllisyyspalveluiden palveluekosysteemin kickoff 12.2.2025 Porissa.
 - Työllisyyspalveluiden / Työllisyyden tuen ohjausryhmän kokoukset 27.2. ja 9.10.
 - Yhteistyötapaaminen Satakunnan työllisyysalueen yritys- ja työnantajapalveluiden kanssa 21.3.2025 Porissa.
 - Tuuks töihin -tapahtuma 19.11.2025 Harjavallan liikunta- ja uimahallissa. Tapahtuma järjestettiin Kokemäen, Harjavallan ja Nakkilan kuntien yhteistyönä. Prizztech osallistui tapahtuman lisäksi sen suunnitteluun.
- ✓ *Keino: Yritysten kasvun ja kilpailukykyyn tukeminen kannustamisen, neuvonnan ja ohjauksen avulla, kontaktointien määrä (tavoite 50 yritystä)*

Kokemäki: Yritykset palvelutapahtumissa 1.1. – 31.12.2025, yhteensä 123 kpl.

Kokemäellä sijaitsevat yritykset hankkeissa 1.1. – 31.12.2025, yhteensä 47 kpl.

Kokemäen, Harjavallan, Nakkilan ja Eurajoen sekä vanhusneuvostojen kanssa toteutettiin keväällä älykkään turvaliivin demotilaisuus kuntien yhteiseen vanhusneuvoston kokoukseen. Turvaliivi on kehitetty tukemaan ikäihmisten turvallista liikkumista ulkona, erityisesti liukkailla keleillä. Demotilaisuus järjestettiin osana EHEÄ-hanketta.

Uudistuva yritysturvallisuus -hankkeessa järjestettiin yritysturvallisuutta kehittäviä tilaisuuksia. Turvallisuusosaamista kehitettiin myös yritysten turvallisuusasiantuntijoiden verkostotapaamisissa, Kokemäellä järjestettiin kolme verkostotapaamista vuoden 2025 aikana.

- ✓ *Keino: Asiakkaiden määrä aloittavien yrittäjien neuvonnassa (tavoite 50 hlöä)*

Ajanjaksolla 1.1. – 31.12.2025 henkilöasiakkaiden, joiden kotikuntana on Kokemäki, määrä alkavien yritysten neuvonnassa on ollut yhteensä 38. Neuvontatapahtumien määrä samana ajanjaksona on ollut 57.

- ✓ *Keino: Neuvonnan kautta perustettavien yritysten osuus (tavoite 40 %)*

Ajanjaksolla 1.1. – 31.12.2025 Kokemäelle perustettiin kaikkiaan 38 yritystä. Näistä yrityksistä oli asiakkaana 17. Neuvonnan kautta perustettujen yritysten osuus oli noin 45 %.

Minustako yrittäjä -infoja järjestettiin verkossa 1.1.–31.12. välisenä aikana yhteensä 22 kpl Uusyrittäjäkeskus Enter Satakunnan ja Suomen Uusyrittäjäkeskusten toimesta.

- ✓ *Keino: YES Satakunta tarjoaa Kokemäen oppilaitoksille ja Virtaamolle tukea ja työkaluja yrittäjyyskasvatukseen toteutukseen ja järjestää räätälöityjä valmennuksia henkilöstölle, opiskelijoille ja asiakkaille. Kokemäellä toteutettavista yrittäjyyskasvatuksen toimenpiteistä sovitaan suoraan oppilaitosten kanssa. YES Satakunta koordinoi maakunnallisen yrittäjyyskasvatuksen strategian toteutuksen vuosille 2023-2025. YES Satakunta tukee strategian käytännön toteuttamisessa.*



YES Satakunta on tarjonnut Kokemäen oppilaitoksille tukea ja työkaluja yrittäjyyskasvatukseen toteutukseen ja järjestänyt räätälöityjä valmennuksia. Kokemäellä toteutettavista yrittäjyyskasvatukseen toimenpiteistä on keskusteltu ja sovittu suoraan oppilaitosten kanssa. Kokemäen lukiolaisille järjestettiin huhtikuussa 'Kohti unelmia - menestystarinoita ja askelmerkkejä tulevaisuuteesi' - seminaari, jossa myös Prizztech/YES Satakunta oli mukana kertomassa yrittäjyys- ja työelämätaidoista. Lisäksi Kokemäen lukiolla järjestettiin Mitä kuuluu? - kahvio opiskelijoille Prizztechin/YES Satakunnan toimesta.

Keväällä käytiin myös palaveri Virtaamon kanssa, jossa keskusteltiin Kokemäen kaupungin Virtaamo -toimintamallin, yrittäjyyskasvatuspalveluiden, aloittavien yritysten palveluiden, sekä yrityskehityspalveluiden yhteistyömahdollisuuksista.

Syksyllä järjestettiin Yrittäjän päivän ohjelmaa Sataedun 1. vuoden oppilaille. Päivän aluksi nuorille kerrottiin yrittäjyydestä ja yrittäjämäisistä taidoista, tämän jälkeen siirryttiin yritysvierailuille paikallisiin yrityksiin.

YES Satakunta on lisäksi koordinoanut maakunnallisen yrittäjyyskasvatukseen strategian toteutusta Satakunnassa ja tukenut oppilaitoksia strategian käytännön toteuttamisessa ja huolehtinut yrittäjyyskasvatusverkoston tapaamisista. Yrittäjyyskasvatusverkosto kokoontui vuoden aikana neljä kertaa.

3. Omistajanvaihdoksien tukeminen

- ✓ *Keino: Kontaktoidaan alueella omistajanvaihdoksen kynnyksellä olevia yrityksiä/yrittäjiä ja tehdään kartoitus jatkosta, jatkuva seuranta (yhteistyössä Satakunnan Yrittäjien omistajanvaihdoskoordinaattorin kanssa), kontaktointien määrä 10–20 yritystä*

Prizztechin osalta yrityksiä on kontaktoitu tai omistajanvaihdosneuvonnassa on ollut yhteensä 9 yrityksen kanssa yhteensä 12 kertaa. Satakunnan Yrittäjillä omistajanvaihdosneuvontoja on ollut 5 yrityksen kanssa yhteensä 10 kertaa. Nämä neuvonnat ovat olleet osittain yhteisiä.

4. Vihreän siirtymän tavoitteiden ja investointien edistäminen yrityksissä

- ✓ *Keino: Alueen yrityksille tuodaan esille ympäristöasioiden merkitys osana yrityksen kilpailukykyä (tavoite 50 yritystä)*

Yrityskäynnillä ja hankkeiden yhteydessä on nostettu esiin ympäristöasioiden merkitystä osana yritysten kilpailukykyä. Vaikka tietoa ei erikseen saada raporteista, on asia huomioitu suurimmassa osassa palvelutapahtumissa, sekä hankkeissa.

- ✓ *Keino: Yrityksille tuodaan esille olemassa olevia uusiutuvan energian, biotalouden sekä kiertotalouden kehityshankkeita ja kannustetaan yrityksiä osallistumaan hankkeisiin. (tavoite 50 yritystä)*

Bitzeron datakeskushankkeen yhteydessä on etsitty yrityksen kanssa ratkaisuja hukkalämmön hyödyntämiseksi. Bitzeron sijoittumishanke edistää Kokemäen Lämpö Oy:n fossiilisen



polttoaineiden korvaamista datakeskuksen hukkalämmöllä. Ympäristöministeriöltä keväällä saatu Struviks hanke ja Biostruvi hanke toteutettiin, mukana on yksi yritys Kokemäeltä.

100H2 hankkeessa on suunniteltu Kokemäelle Kirkkokallion alueelle jakeluvetyputken reitti ja liittymä Gasgridin kansalliseen putkeen. Tämä koskettaa kaikkia Kirkkokallion alueella ja reitin varrella olevia yrityksiä. Suunnitelma on valmistunut. Myös 100H2-hankkeen puitteissa Prizztech on ollut mukana Kokemäen akkutehdas-, datakeskus-, aurinkovoimahankkeissa.

Prizztech on pyrkinyt selvittämään Kokemäellä muovin kemiallisen kierrättämisen toteuttamiseen liittyviä teknologioita, rahoitusvaihtoehtoja, sekä yhteistyömahdollisuuksia Tampereen yliopiston kanssa.

✓ *Mittari: Toteutuneet ja vireillä olevat investoinnit (tavoite 1–3 kpl).*

Vireillä mm. akkutehdashanke sekä datakeskushanke.



2.6. EURAN TAVOITTEET JA TOTEUMA

PAINOPISTEET VUONNA 2025:

- Elinkeino-ohjelman toteuttaminen
- Avainklusteriyritysten toimintaympäristön vahvistaminen kunnanjohtajan koordinoimana
- Yrittäjyyden edistäminen ja alkavien yritysten neuvonta
- Sijoittumismarkkinointi ja sijoittumistarpeiden ja -liidien hoitaminen yhdessä kunnan kanssa
- Kehittämisrahoitusmahdollisuuksien esilletuonti yrityksille ja kunnalle
- TE-uudistuksen toteutuksen tukeminen, elinkeinopalveluiden tuottaminen yhdessä kunnan kanssa
- Kunnan julkisrahoitteisten hankkeiden managerointi (Leader, ELY ym)

Elinkeinopalveluiden tuottaminen yhdessä kunnan kanssa

Vuoden 2025 aikana Prizztech Oy:n toimintaa Eurassa muokkasi merkittävästi työllisyyspalvelujen siirtyminen kokonaisuutena kuntien vastuulle. Muutos toi lisää resursseja yritysten kanssa tehtävään yhteistyöhön ja mahdollisti aiempaa kokonaisvaltaisemman palvelun tuottamisen. Uuden toteutusmallin myötä yritysten palvelutarpeiden kartoitusta voitiin laajentaa huomattavasti.



Yhteistyötä tukee myös, että Prizztechin kuntayhteyshenkilö ja työllisyysalueen työnantajapalveluiden Euran yhteyshenkilö työskentelevät fyysisesti samalla toimistokäytävällä Euran Virta -kiinteistössä osoitteessa Satakunnankatu 12.

Uuden palveluprosessin käyttöönotto edellyttää nopeaa reagointia toimijoilta saatavaan palautteeseen. Palautteita ja prosessin jatkuvaa kehittämistä käsitellään kuukausittain kunnan työllisyyskoordinaattorin johdolla toimivassa yhteistyöryhmässä, jossa ovat mukana kunnanjohtaja, kuntayhteyshenkilö sekä työllisyysalueen työnantajapalvelujen Euran yhteyshenkilöt. Kuntayhteyshenkilö ja työnantajapalveluiden Euran aluevastaava ovat kehittäneet uusia palveluprosesseja, joita on pilotoitu syksyn ja alkutalven aikana kunnan keskeisten yritysten kanssa.

Yritystoiminnan ja toimintaympäristön kehittäminen

Toimenpiteet avainklusteriyritysten toimintaympäristön vahvistamiseksi toteutettiin kunnanjohtajan koordinoimana. Teollisuustonttien tarjonnan lisäämiseksi kunta käynnisti kahden uuden teollisuusalueen kaavoituksen. Prizztech Oy tuotti kunnanjohtajan käyttöön markkinointi- ja esittelymateriaalia. Kuntayhteyshenkilö tuki kunnan teknistä johtajaa yritystalon markkinoinnissa ja kontaktoi yrityksiä Prizztechin 3 kertaa vuodessa tuottaman sijoittumispaikkaa alueelta etsivien yrityslistan pohjalta. Prizztech laati invest-in -esityksiä teollisuuden sijoittumisprojekteihin.

Yrittäjyyden edistäminen ja yritysneuvonta

Yrittäjyyden tukeminen, alkavien yritysten neuvonta ja omistajavaihdospalvelut muodostavat keskeisen osan Euran kunnan ja Prizztechin yhteistyötä. Euran lukion ja yläasteen opinto-ohjaajien sekä yritysten kanssa toteutettiin yhteistyöprojekti myös vuonna 2025 järjestämällä nuorille yritysten toimintaa esittelevät messut marraskuussa. Uusyrityskeskus Enter Satakunnan palveluita käytti yhteensä 25 asiakasta (30, vuonna 2024). Neuvonnan avulla perustettiin 12 uutta yritystä (11), mikä vastaa 23,5 % (23,4 %) kaikista Euraan perustetuista 51 (47) yrityksestä. Omistajavaihdosneuvontaan osallistui 6 (6) yritystä, yhteensä 12 (8) neuvontakerralla.

Yrityspalvelut ja hanketoiminta

Prizztech Oy:n palvelutapahtumiin osallistui vuoden aikana 76 (145) euralaista yritystä. Niihin liittyviä yksittäisiä palvelutapahtumia oli yhteensä 121 (105). Kunnan alueella oli käynnissä 23 hanketta (17), joissa oli mukana 41 (44) yritystä.

Kuntayhteyshenkilö avusti yrityksiä kehittämis- ja investointihankkeiden valmistelussa sekä niihin liittyvän rahoituksen hakemisessa. Lisäksi hän organisoii hakuprosessin kunnan omaan Liikkuva Kiertis -hankkeeseen, joka käynnistyi marraskuussa. Suoran neuvonnan lisäksi yrityksille ja muille toimijoille jaettiin ajankohtaista tietoa Prizztechin uutiskirjeessä.





2.7. EURAJOEN TAVOITTEET JA TOTEUMA

PAINOPISTEET vuonna 2025

- Elinkeinostrategia -prosessin läpivienti
- Business Eurajoki -sivuston kehittäminen ja kuntamarkkinoinnissa tukeminen
- Invest-in keissien tuki
- Yritysten kasvun tukeminen
- Bio- ja kiertotaloushankkeiden aktivointi

TAVOITTEET, MITTARIT JA TOTEUMA 2025

1. Jatketaan vuonna 2024 aloitettua elinkeinostrategiaprosessia, johon osallistuvat pk- ja mikroyrittäjät ja kunnan tärkeimmät työnantajayritykset sekä kunnan viranhaltija- ja luottamushenkilöjohto

Mittari: Eurajoen kunnan elinkeinostrategia on laadittu vuoden 2025 huhtikuuhun mennessä.

Toteuma: Prizztech on osallistunut Eurajoen elinkeinostrategian suunnitteluun ja toteutukseen. Vuoden 2025 aikana jatkettiin syksyllä -24 aloitettua elinkeinostrategiaprosessia. Elinkeinostrategiaa työstettiin elinkeinotiimissä ja sidosryhmien kanssa kevään 2025 aikana ja hyväksyttiin kunnanvaltuustossa kesäkuussa 2025. Konsultointiyhtiö Zefiltä hankittiin kuntarahalla kokeilujakso tekoälyavusteisesta kyselyjärjestelmästä ja Zef avusti elinkeinostrategian kyselyn toteuttamisessa ja tulosten yhteenvedossa. Tuloksien pohjalta spesifioitiin vahvuudet, kehityskohteet ja strategian painopistealueet. Elinkeinostrategian loppukokous pidettiin Prizztechin ja kunnanjohtajan kanssa 5.5.2025. Prizztech esitteli elinkeinostrategiaa Eurajoen kunnanhallitukselle 20.5. Elinkeinostrategiasta tehtiin visuaalinen esitys (PPT) joka lisättiin Eurajoki Business -sivustolle.

2. Kunnan tukeminen kuntamarkkinoinnissa yhdessä kunnan kanssa, erityisesti uusien yritysalueiden osalta. Business Eurajoki -sivuston kehittäminen ja kunnan markkinointi Satakunnassa ja Satakunnan ulkopuolella

Mittari: Eurajoen näkyvyyden lisääminen yhdessä kunnan kanssa ja sen johtamana.

Toteuma: Yhteistyössä kunnan viestinnän kanssa Business Eurajoki -sivustolle on lisätty aineistoa, esimerkiksi PPT-esitys sekä suomeksi että englanniksi ja sivuston toimivuutta on kehitetty. Business Eurajoki -sivustolla on kuvattu Eurajoen vapaita tontteja, teknologia-alueita, alueella toimivia yrityksiä ja alueen fasilitetteja sekä alueen viihtyvyyttä.

Business Eurajoki sivustoa on markkinoitu Prizztechin omilla sivuilla somekampanjalla kuntarahan rahoittamana. Lisäksi kuntamarkkinointia on tuettu kuntarahan avulla, mm Business Eurajoki -valotalousohjelma Kampissa lokakuussa 2025. Kauppalehden Tulevaisuuden Suomi digiliitteeseen



ostettiin kuntarahalla mainostilaa ja Prizztech laati jutun Eurajoen mahdollisuuksista sijoittuville yrityksille. Tehomax liidilistoja on käyty läpi ja otettu yhteyksiä toimitiloja tai tontteja etsiviin yrityksiin.

Kuntarahaa on käytetty myös Tehomax liidilistoihin. Liidilistojen kontaktointia on koordinoitu yhdessä Prizztechin yhteyspäällikön ja muiden asiakaskuntien yhteyshenkilöiden kanssa. Listat tulevat neljännesvuosittain ja kontakteja Eurajoen osalta on ollut useita (10-15 kpl). Liidilistojen kautta ei kuitenkaan ole tullut vielä sijoittumisia. Liiketilojen ja tonttien kohdemarkkinointia on tehty myös yhdessä kunnan kanssa. Tupalan ja Terveyskeskuksen tiloja markkinoitu Babandolle ja Aspalle (liidilistoista).

Prizztechillä alkoi maaliskuussa hanke Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusaluekartoitus 2025. Hankkeessa kartoitetaan Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusalueita ja tehdään valituista alueista esittelykortit. Eurajoen molemmat teollisuusalueet otettiin mukaan tarkasteluun. Korteissa esitellään teollisuusalueista vihreän siirtymän investointien kannalta olennaista tietoa alueen koosta, sijainnista, kaavoitustilanteesta ja infrastruktuurista. Kartoituksen tulokset kootaan esitykseen, joka on hankkeen jälkeen eri toimijoiden yhteisesti hyödynnettävissä.

3. Invest-in tuki

Mittari: Vireillä olleiden sijoituskeissien lukumäärä ja Prizztechin tuki ja selvitykset keisseissä.

Invest-In aktiviteetit:

- Osallistuminen invest-in kyselyihin ja palaveriiniin. Sijoittujia kontaktoitu aktiivisesti Prizztechin koordinoimana kaikille asiakaskunnille, Eurajoki mukana tarjottimella.
- Prizztechin sijoittumispalveluiden yhteyspäällikkö tekee jatkuvasti taustatyötä mahdollisten sijoittujien etsimisessä ja verkostoitumisessa. Eurajoki on markkinointimateriaalillaan vahvasti mukana mahdollisissa sijoittumiskyselyissä.
- Teollisuustonteista ja liiketilanteista on tehty markkinointimateriaalia.
- Osallistuminen 100H2 –hankkeeseen 1.1.2024 – 30.6.2026, Eurajoki on mukana tarkasteluissa ja kunnanjohtaja on hankkeen ohjausryhmän jäsen. Hankkeen tavoitteena on vedyn ja P2X-polttoaineiden tuotannon ja investointien edistäminen ja vetyteknologian integroiminen osaksi kokonaisjärjestelmiä Satakunnassa. Tavoitteena on myös edistää vähähiiliseen yhteiskuntaan siirtymistä ja Satakunnan vety- ja kaasutaloussuunnitelman 2030 toteutumista. Vetyputkisuunnitelman jakeluputkien suunnitelma on meneillään Prizztechin selvityksissä.

4. Yritysyhteistyön tiivistäminen ja yritysten aktivointi sekä niiden kasvun tukeminen

Mittari: Tehdään yritysten kasvutavoitekartoituksia (kyselyiden lukumäärä) ja käynnistetään yritysten kanssa toimenpiteet kasvutavoitteen saavuttamiseksi (yritystapausten lukumäärä).

- Kasvukartoitus tehtiin kolmen yrityksen kanssa, joiden kanssa käynnistettiin myös toimenpiteet kasvutavoitteiden saamiseksi.
- Käynnistettiin digikartoitukseen sopivien yritysten kartoittaminen. Kartoitukset toteutetaan alkuvuodesta 2026.



- Prizztech osallistui kuntarahalla Eurajoen yrittäjien järjestämään Eurajoen markkinat - tapahtumaan 19.8.2025. Tapahtumassa kontaktoitiin yrityksiä ja markkinoitiin mikro- ja pienyrityksille mm digikartoituspalvelua (Robocoast-hanke)
- Järjestettiin tilaisuus Eurajoen yrittäjien ja Prizztechin kanssa 16.6. Laitakarin Merihelmessä. Tilaisuudessa esiteltiin kunnan elinkeinostrategiaa ja Prizztechin palveluja.
- Lisäksi on annettu tukea ja pienneuvontaa enenevässä määrin yrityksille toimitilojen etsinnässä, sopivan rahoituskanavan etsimisessä investointeihin tai kasvutavoitteisiin liittyen

5. Bio- ja kiertotaloushankkeiden aktivointi

Mittari: Aktivoidut ja käynnistetyt hankkeet.

Toimenpiteet: BIOVAHVA ja KISMET -hankkeiden toimenpiteiden ohjaaminen ja kohdentaminen Eurajoen alueille mahdollisuuksien mukaan.

Toteuma:

- KISMET-hankkeen pohjalta valmisteltu kiertotaloushanke liittyen ruokahävikin vähentämiseen Euran, Eurajoen, Ulvilan kuntien kanssa, rahoitus Leader Satasillalta. Toteutus vuosina 2025-2026.
- KISMET -hankkeen toimenpiteenä toteutettiin hankehaku 'Kuntien kestävän ruokajärjestelmän kehittäminen Satakunnassa'. Hankehakemus saanut vihreää valoa edellisessä haussa, mutta ei vielä hyväksytty. Vuonna 2026 suunnitelmassa tehdä uusi haku, Eurajoki mukana.
- Vesivara -hanke. Syyskuussa 2024 alkoi Pyhäjärvi-instituutin, SAMK:in ja Prizztechin yhteishanke Vesivara. Hankkeessa selvitetään mm Eurajoen vesistöalueen teollisuuden toimijoita ja vedenkäyttäjiä ja niiden veden tarvetta ja laatua tulevaisuuden muuttuvassa kentässä ilmastonmuutoksen tuomat vaikutukset huomioon ottaen.
- Hankkeen puitteissa on mahdollista myös tehdä erillistä selvitystä suurien investointihankkeiden veden käytön selvitystä.
- Vihreän siirtymän teollisuusalueiden kehityssuunnitelmat –hankehakuun rahoituspäätös. Hanke alkoi 1.11.2025. Eurajoki mukana tarkasteltavissa kunnissa. Hankkeessa kartoitetaan tarkemmin valitulle teollisuuden alalle veden, sähkön ym. tarpeet ja kehittämisen tarve.

Muita aktiviteetteja

Vuonna 2024 perustettu elinkeinotiimi jatkoi kokoontumisia. Kuntayhteyshenkilö toimii kokouksen sihteerinä. Lisäksi Prizztechin yrityspalvelujohtaja on osallistunut useisiin kokouksiin. Kokouksia pidettiin 7 kpl (20.1, 10.2, 10.3, 28.4, 16.6, 14.10, 1.12), joista yksi oli tilaisuus yhdessä Eurajoen yrittäjien kanssa. Kokousten aiheena on ollut elinkeinostrategian työstäminen, tilannekatsaukset, terveiset eri osapuolilta ja yleinen yhteydenpito kunnan, yrittäjien ja Prizztechin kanssa.

Osallistuminen yrittäjien toimintaan ja elinkeinoelämän kehittämiseen:

- Prizztech on osallistunut Eurajoen yrittäjien hallituksen kokouksiin (2 kpl)
- Osallistuminen yrittäjäaktiivisin kunta -kyselyn vastausten laatimiseen
- Osallistuminen Kunnallisjohdon päiville Kuopiossa 14.-15.5.
- Prizztech osallistunut Eurajoen Hinku-palaveriin



Tapahtumat ja tilaisuudet lukuina (suluissa vuoden 2024 luvut)

- Vuoden 2025 osalta on Eurajoen yrityksiä ollut 38 kpl (87) Prizztechin palvelutapahtumissa, joissa on ollut yhteensä 93 (74) asiakastapahtumaa.
- Eurajoella sijaitsevia yrityksiä on osallistunut hankkeiden tapahtumiin tai toimenpiteisiin 26 (17 kpl).
- Hankkeet olivat ReHV, 100H2, LevelUp ja LevelUp koulutukset, Robocoast EDIH, Digikyvykäs, Digneuvonta, Uudistuva yritysturvallisuus, Turvallisuusklusteri, Kasvualusta – uusille urille ja innovaatioille, Hyvinvointiteknologiaklusteri, Teknologian älykkäällä käyttöönotolla uusia palveluinnovaatioita sotealalle – TÄPS, EHEÄ – Elämyksistä, luovista aloista ja teknologiasta hyvinvointia, elinvoimaa ja älykkäitä palveluita, Satakunnan yrittäjyyskasvatuksen strategia 2023-2025 ja Satakunnan tapahtumateollisuusklusteri sekä Uutta osaamista Satakunnan tapahtumateollisuusklusterille.
- Henkilöitä alkavien yrittäjien neuvonnassa on ollut 34 kpl (27 kpl)
- Neuvonnan kautta on perustettu 17 (18) yritystä ja yhteensä Eurajoella on perustettu yrityksiä 46 kpl (48 kpl)
- Yrittäjien ja Prizztechin järjestämiä erilaisia tilaisuuksia on ollut 2 kpl (3 kpl)
- Omistajan- ja sukupolvenvaihdosasiakkaita on ollut 3 kpl (2 kpl)

•nakkila.

2.8. NAKKILAN TAVOITTEET JA TOTEUMA

PAINOPISTEET vuonna 2025:

- Edistetään yrittäjyyttä, tuetaan yrittäjäksi aikovia ja perustettujen yritysten kasvua.
- Kunnan tukeminen sijoittumismarkkinoinnissa ja yritysten sijoittumiscasejen hoitaminen yhdessä kunnan kanssa?
- Toimiala- tai temakohtaisten hankkeiden aktivointi tapahtumateollisuudessa.

TAVOITTEET ja MITTARIT 2025

1. Edistetään yrittäjyyttä, tuetaan yrittäjäksi aikovia ja perustettujen yritysten kasvua

Mittarit:

- Kaikki kunnan alueella aloittaneet sekä aiemmin toimineet yritykset kontaktoidaan ja tarjotaan niille kasvua tukevaa neuvontaa.
- Tehdään yritysten kasvutavoitekartoituksia ja käynnistetään yritysten kanssa toimenpiteet kasvutavoitteen saavuttamiseksi.
- Edistetään yrittäjyyttä sekä yrityksille suunnattujen tilojen markkinoinnilla että uusien innovaatioiden syntymistä tukevalla toiminnalla



2. Kunnan tukeminen sijoittumismarkkinoinnissa ja yritysten sijoittumiscasejen hoitaminen yhdessä kunnan kanssa

Mittari:

- Sijoittumismarkkinointikampanjat ja yritysten sijoittumiscaset.

3. Toimiala- tai teemakohtaisten hankkeiden aktivointi

Mittari:

- Aktivoidut hankkeet, jotka liittyvät Villilään, Lohirantaan, työllisyyden edistämiseen sekä kuntamarkkinointiin.

Nakkila 2025 toteuma:

- Palvelutapahtumissa mukana 50 yritystä, näissä yhteensä 127 aktiviteettia.
- Hankkeissa mukana tai pyydetty mukaan hankkeisiin 43 yritystä. Hanketoiminnan kautta tehty mm. digikartoituksia nakkilalaisiin yrityksiin.
- Alkavien yrittäjien neuvonnassa yhteensä 20 asiakasta.
- Neuvonnan kautta perustettu 9 yritystä, yhteensä 20 perustettua yritystä. Neuvonnan kautta perustettujen yritysten osuus hyvällä tasolla (45%).
- Kaikki 2025 ei neuvonnan kautta perustetut yritykset kontaktoitu ja tarjottu elinkeinopalveluja.
- Oltu mukana Nahkiaismarkkinoilla yhdessä kunnan osastolla. Tilaisuuksia järjestetty myös kolme kappaletta liittyen yrittäjäkasvatukseen.
- Kasvukartoituksia tehty neljään nakkilalaiseen yritykseen.
- Omistajan – ja sukupolvenvaihdosneuvonnassa ollut mukana kaksi yritystä.
- Tehty yhdessä yritysvierailuja kunnanjohtajan, yrittäjäyhdistyksen puheenjohtajan ja työllisyysalueen edustajan kanssa.
- Sijoittumiscaseissa oltu mukana yhdessä kunnan kanssa mm. sijoittumislidien kautta.
- Tuotettu erilaisia materiaaleja mm. yritystonttien osalta.
- Oltu mukana edistämässä asiamiespostin saamista Nakkilaan.
- Kuntayhteyshenkilö osallistunut elinkeinotiimin toimintaan.
- Tehty yhteistyötä kunnan työllisyyskoordinaattorin kanssa mm. mahdollisten piilotyöpaikkojen löytämiseksi.
- Nakkilalainen yritys voitti Satakunnan Uusyrittäjä 2025 -kilpailun. Yritys oli mukana myös valtakunnallisessa kilpailussa.



3. Prizztech Oy:n toiminta vuonna 2025

Prizztech Oy:n päätehtävänä on Satakunnan elinvoiman vahvistaminen. Tätä uuden strategiamme missiota olemme toteuttaneet kaikessa toiminnassamme.

Kokonaisasiakkaamme Pori, Ulvila, Harjavalta, Kokemäki, Eura, Eurajoki ja Nakkila luovat pohjan Prizztechin toiminnalle ja **palvelut** näiden kuntien alueella olivatkin toiminnan **fokuksessa**.

Vuoden 2025 **pääfokuksessa oli strategian 2023-2028 toteutus**. Toiminnan sisältö määrittyi yritysten tarpeista, alueellista vahvuuksista sekä uusista teemoista yritysten kilpailukyvyyn tueksi. Prizztech haluaa strategiansa mukaan olla **Ketterä navigaattori kasvun palveluihin ja uudistumiskykyiseen Satakuntaan**. Toteutimme strategiaa suunnitelmien mukaisesti.

Satakunnan ja Etelä-Satakunnan työllisyysalueiden toiminta käynnistyi vuoden 2025 alusta. **Yhteistyö molempien työllisyysalueiden kanssa käynnistettiin** ja sovittiin asiakaspalveluiden toteuttamiseen liittyvistä yhteisistä käytännöistä.

Toimintamme on yrityslähtöistä ja jotta voimme lunastaa edelläkävijyyden yritysten silmissä, niin yrityksille suunnatut palvelut vaativat jatkuvaa tarkastelua. **Hanketoiminnalla vastasimme yritysten tarpeisiin ja kasvuhaasteisiin**. EU:n **ohjelmakauteen 2021-2027 liittyvien hankkeiden** suunnittelu ja toteutus olivat toiminnan keskiössä.

Vuonna 2025 yhtenä toiminnan keskeisenä painopisteenä oli **Robocoast EDIH -jatkohankkeen hakeminen Euroopan komissiolta**. Tässä onnistuttiin loistavasti ja **Robocoast saavutti hakemuksessa täydet pisteet (15/15)** ja rankattiin **Euroopan toiseksi parhaaksi EDIH:ksi**.

Yhtiön asiakas- ja neuvontatapahtumamäärät kasvoivat edelliseen vuoteen verrattuna. Asiakkaita oli toimintavuoden aikana 1 611 kappaletta, joista toimivia yrittäjiä ja yrityksiä oli yhteensä 1020 ja aloittavan yrityksen neuvonnassa 591 asiakasta. Asiakastapahtumia oli 2 708 kappaletta. Yksi toiminnan volyyymiä kuvaava tunnusluku on eri verkostoitumis-, koulutus- ja seminaaritapahtumien määrä. Tilaisuuksia oli kaikkiaan 174, joissa oli yhteensä 5 089 osallistujaa.

Yhtiön henkilöstölle suoritettiin touko-/kesäkuussa 2025 työhyvinvointikysely, jonka tuloksia käsiteltiin sekä tiimeittäin että koko talon palaverissa. Kehitettävien asioiden ja teemojen lisäksi nostettiin esiin onnistumiset ja vahvuudet.

Yhtiön asiakastytyväisyysmittaukset osoittivat kiitettävää asiakastytyväisyyttä.

Henkilöstön kanssa käytiin kehityskeskustelut yhtiön vuosikellon mukaisesti tammi-huhtikuussa. Henkilöstölle järjestettiin TYKY-päivä keväällä ja syksyllä.

Yhteistyöryhmä, joka koostuu henkilöstöryhmien ja työnantajan edustajista piti 5 kokousta vuonna 2025. Näiden lisäksi oli muutamia dokumenttien työstämispalavereita. Henkilöstö- ja koulutussuunnitelma päivitettiin syksyllä 2025. Yhtiön toimintaohjeita päivitettiin tarvelähtöisesti.



3.1. PRIZZTECH OY:N STRATEGIA 2023-2028

Prizztech

STRATEGIATIIVISTYS 2023-2028 (2025 päivitys)

Huomioimme toimintaympäristön muutokset (2025-2026)**TALOUSSUHDANTEET**

Talouden epävarmuus jatkuu, mutta elpymisen merkkejä on näkyvissä. Korkotason tasaantuminen ja inflaation hidastuminen tukevat investointi-ilmapiiriä. Kuntatalouden sopeutustarve ja julkisen talouden velkakestävyys säilyvät haasteina.

PUHDAS SIIRTYMÄ

Puhdas siirtymä ja energiamurros edistyvät nopeasti EU:n ja Suomen ohjauksessa. Yrityksiltä edellytetään entistä konkreettisempia ilmastotoimia ja sopeutumista tiukentuvaan sääntelyyn.

HUOLTOVARMUUS JA TURVALLISUUS

Gloaali epävarmuus ja geopoliittiset jännitteet korostavat varautumista, kotimaisen tuotannon turvaamista sekä kyberturvallisuuden merkitystä elinkeinoelämässä ja julkisissa palveluissa.

DIGITALISAATIO JA TEKNOLOGIAKEHITYS

Tekoälyn, automaation ja datan hyödyntäminen vauhdittavat liiketoimintojen uudistumista. Digiosaamisen kehittäminen ja teknologian vastuullinen käyttö korostuvat.

TYÖVOIMA

Osaavan työvoiman saatavuus-haasteet syvenevät. Väestörakenteen muutokset, osaamistarpeiden murros ja TE-palvelu-uudistus (TE24/2025) vaikuttavat laajasti alueelliseen elinvoimaan. Maahanmuuton ja koulutuksen rooli korostuu.

KESTÄVÄ KEHITYS JA VASTUULLISUUS

Vastuullisuus nousee yritysten strategiseksi kilpailutekijäksi. Kestävyteen liittyvä EU-sääntely laajenee ja vaikuttaa erityisesti pk-yritysten raportointivelvoitteisiin ja osaamistarpeisiin.

MISSIO

Vahvistamme Satakunnan elinvoimaa

VISIO

Ketterä navigaattori kasvun palveluihin ja uudistumiskykyiseen Satakuntaan.

STRATEGIAN PAINOPISTEET**Yrityspalvelut****Yritysten perustamispalvelut**

Uuden yritystoiminnan käynnistäminen

Kasvupalvelut ja liiketoiminnan kehittäminen

Kasvuhaluisten yritysten tunnistaminen ja auttaminen kohti kansallista ja kansainvälistä kasvua

Elinvoimaisen yritys ympäristön kehittäminen**Uudistuva teollisuus ja vihreä kasvu**

Uusiutuvan teollisuuden syntyä ja kasvua tukevien verkostojen ja ekosysteemien rakentaminen

Uudet teknologiat ja liiketoimintamallit

Uusien ja nykyisiä toimintatapoja mullistavien teknologioiden, liiketoimintamallien ja ekosysteemien syntymisen tukeminen

Sijoittumispalvelut ja invest-in

Proaktiivisten sijoittumispalveluiden tarjoaminen yhteistyössä kuntien ja muiden alueen toimijoiden kanssa

OSAAMISKÄRJET

Yrittäjyyden edistäminen

Hankeistaminen ja projektiosaaminen

Verkostot

Eduvalvonta

ARVOT

Asiakaslähtöisyys

Osaaminen ja asiantuntemus

Kehityshakuisuus

Kumppanuus

Yrittäjyys



TAVOITTEET JA TOIMENPITEET

Yrityspalvelut

PAINOPISTE	TOIMENPITEET	TAVOITE
YRITYSTEN PERUSTAMIS-PALVELUT	<ul style="list-style-type: none"> Edistetään uusien yritysten syntymistä Perustamisneuvontaa tuotetaan laatusertifioidulla palvelulla Tuotetaan palvelut yhteistyössä, jotta Satakunnan jokaisessa kunnassa on käytössä konseptoitu aloittavien yrittäjien neuvontapalvelu 	Päämääränä on, että uusien yritysten alkutaival on tuettu mahdollisimman hyvin, jotta liiketoiminnalla olisi parhaat menestymismahdollisuudet
KASVU-PALVELUT JA LIIKE-TOIMINNAN KEHITTÄMINEN	<ul style="list-style-type: none"> Tuetaan voimakkaasti kasvuhallukaiden yritysten kasvukaarta, autetaan heitä löytämään kasvun mahdollisuuksia sekä poistamaan kasvun esteitä. Tunnistetaan ne kasvuhalluiset yritykset, jotka tarvitsevat kasvuun ulkopuolista tukea. Käydään läpi potentiaalisten yritysten kanssa kasvun ja liiketoiminnan kehittämisen eri osa-alueita ja tuetaan niissä, joissa tarvitaan eniten apua, kansallisen ja kansainvälisen kasvun mahdollisuudet huomioiden. Osaamisen kanavointi yrityksiin yhteistyössä muiden toimijoiden kanssa. 	Yritykset päässeet kasvupolulle Yritykset tyytyväisiä saamiinsa palveluihin Satakunnan elinvoima kehittynyt 2023 ->2028

Elinvoimaisen yritys ympäristön kehittäminen

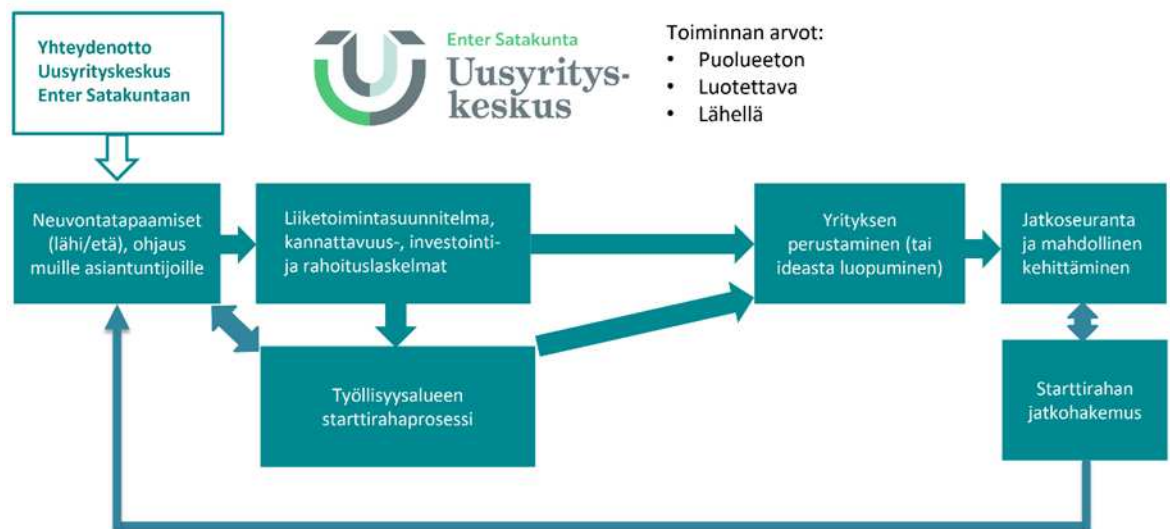
PAINOPISTE	TOIMENPITEET	TAVOITE
UUDISTUVA TEOLLISUUS JA VIHREÄ KASVU	<ul style="list-style-type: none"> Rakennetaan ekosysteemejä ja verkostoja, jotka tukevat uusiutuvan teollisuuden syntyä ja kasvua (bio- ja kiertotalous, energia, teknologiametallit, robotiikka- ja automaatio). Nostetaan puhdas siirtymä Satakunnan keihäänkärjeksi. EDIH: Satakunnan ja koko Suomen teollisuuden kilpailukyvyyn edistäminen uusien digitaalisten ratkaisujen avulla. Kansainvälisten liiketoimintamahdollisuuksien avaaminen ja Satakunnan robotiikka- ja automaatioklusterin kasvun tukeminen. 	Satakunta on puhtaan siirtymän edelläkävijä 2028. Teollisuus on uudistunut uusien investointien avulla. Saavutetaan tuloksellisen EDIH-toiminnan kautta asema uudistuvan teollisuuden osaamiskeskittymän EU:ssa.
UUDET TEKNOLOGIAT JA LIIKE-TOIMINTA-MALLIT	<ul style="list-style-type: none"> Tuetaan uusien ja nykyisiä toimintatapoja mullistavien teknologioiden ja liiketoimintaosaamisen rakentumista (automaatio- ja robotiikka, tekoäly, hyvinvointiteknologiat, palvelut, logistiikka, tapahtumat). Synnytetään luovaa toimintaa ja innovaatioita toimialojen rajapintoihin. Toimitaan fasilitaattorina yritysten ja koulutussektorin välissä. Tapahtumat ja verkostot alustana yrityksille 	Uusia teknologioita (mm. vetyteknologia) ja liiketoimintamalleja käytössä 2028 Yritysten tulevaisuuden osaaminen/kyvykkyys vahvistunut
SIOJITTUMIS-PALVELUT JA INVEST-IN	<ul style="list-style-type: none"> Toimitaan verkottajana proaktiivisissa sijoittumispalveluissa, kootaan yhteen "alueen parhaat voimat": viedään Satakunnan invest-in Satakuntaliiton ja muiden alueen toimijoiden kanssa proaktiivisempaan suuntaan, ja tehdään tarvittaessa ylimatekunnallista yhteistyötä. Tunnistetaan tulevaisuuden toimialoja ja liiketoimintoja, valmistellaan sijoittumismahdollisuuksia ja markkinoidaan sitä potentiaalisille toimijoille. Huomioidaan turvallisuuden, huoltovarmuuden ja Nato-jäsenyyden mahdollisuudet Satakunnalle 	Tehokkaasti toimiva proaktiivinen Invest in -verkosto Satakunnassa Satakuntaan on sijoittunut uusia toimijoita ja merkittäviä investointeja toteutunut



3.2. YRITYSPALVELUT



3.2.1. Yritysten perustamispalvelut



Aloittavien yrittäjien neuvontapalvelun toimintamalli vuonna 2025.

Palvelua tuotettiin Suomen Uusyrityskeskukset ry:n (SUK ry) laatujärjestelmän mukaisesti Uusyrityskeskus Enter™ Satakunta -toimintamallilla Prizztechin, Satakunnan Yrittäjien ja Satakunnan työllisyysalueen yhteistyönä. Etelä-Satakunnan työllisyysalueen kanssa tehtiin myös yhteistyötä. Uusyrityskeskus Enter™ Satakunnan toiminta-alue kattoi 13 Satakunnan 16 kunnasta ja yli 70 % väestöstä. Neuvonnasta vastasivat neljä Prizztech Oy:n, yksi Satakunnan Yrittäjien ja kaksi Satakunnan työllisyysalueen asiantuntijaa.

- Enterin neuvontaa käytti koko 13 kunnan toiminta-alueella 591 asiakasta ja neuvontapahtumia oli 1005 kpl.

Asiakasmäärään vaikutti alkuvuonna mm. se, että yrittäjäkoulutuksia ei ollut tarjolla Satakunnan työllisyysalueella. Neuvontapahtumia oli paljon suhteessa asiakasmäärään. Tämä johtuu osittain mm. siitä, että neuvonnassa käytiin niitä asioita läpi, joita koulutuksissa olisi ollut tarjolla. Loppuvuotta kohden koulutustarjonta parani. Niistä ohjautuu neuvontaan yleensä paljon asiakkaita.

Maahanmuuttajataustaisten asiakkaiden määrä oli edelleen kasvussa. Heidän osuutensa oli vuonna 2025 noin 19 %. Tämä myös vaikutti siihen, että neuvontapahtumien määrä oli huomattavan suuri suhteessa asiakasmäärään. Maahanmuuttajataustaisten asiakkaiden



neuvonta vaatii useamman neuvontakerran. Heidän osuutensa kaikista neuvontatapahtumista oli liki neljännes.

- Neuvonnan kautta perustettujen yritysten osuus oli 31,0 % kaikista toimialueelle perustetuista yrityksistä.

Neuvonnan avulla perustettiin 262 yritystä. Perustetuista yrityksistä 131 kpl (51,2 %) oli osakeyhtiötä, 123 kpl (48,0 %) yksityisiä elinkeinonharjoittajia, yksi osuuskunta ja yksi keskinäinen kiinteistöosakeyhtiö.

- Asiakastyytyväisyys oli edelleen erittäin korkealla tasolla, 4,56/5. Palautteissa oltiin tyytyväisiä mm. palvelun ammattitaitoisuuteen, asiantuntemukseen, sujuvuuteen, nopeuteen, selkeyteen ja yleisesti siihen, että tällaista apua ja neuvoa on tarjolla.
- Yrittäjyyttä edistäviä luentoja ja infoja järjestettiin 39 kpl. Niissä oli osallistujina yli 500 henkilöä. Tilaisuuksia pidettiin live-tapahtumina ja verkossa. Niitä pidettiin eri kunnissa, yhteistyössä eri toimijoiden kanssa ja Suomen Uusyrityskeskukset ry SUK:n kanssa. Asiakkaat ovat osanneet hyödyntää tehokkaasti monipuolisia ja laadukkaita infoja. Infoista saatu tieto on johtanut myös siihen, että kaikki niissä käyneet eivät ole kokeneet tarvetta henkilökohtaiseen neuvontaan.
- Alkavien yrittäjien neuvonnan palveluiden markkinointiin ja näkyvyyteen panostettiin erityisesti lisäämällä some-näkyvyyttä eri kanavissa ja hankkimalla myös ulkopuolista työtä.
- Vuoden Uusyrittäjä valittiin vuonna 2025 neljättä kertaa Satakunnassa. Tavoitteena oli Uusyrityskeskus Enter™ Satakunnan näkyvyyden lisääminen ja sitä kautta uusyrittäjyyden merkityksen korostaminen. Nakkilalainen Knobbi Oy oli Satakunnan Vuoden Uusyrittäjä 2025. Yritys oli myös valtakunnallisessa kilpailussa kuuden parhaan joukossa. Kunniamaininnan sai porilainen Sokerisinfonia Oy ja yleisöäänäiä sai eniten porilainen Marina's Lab.

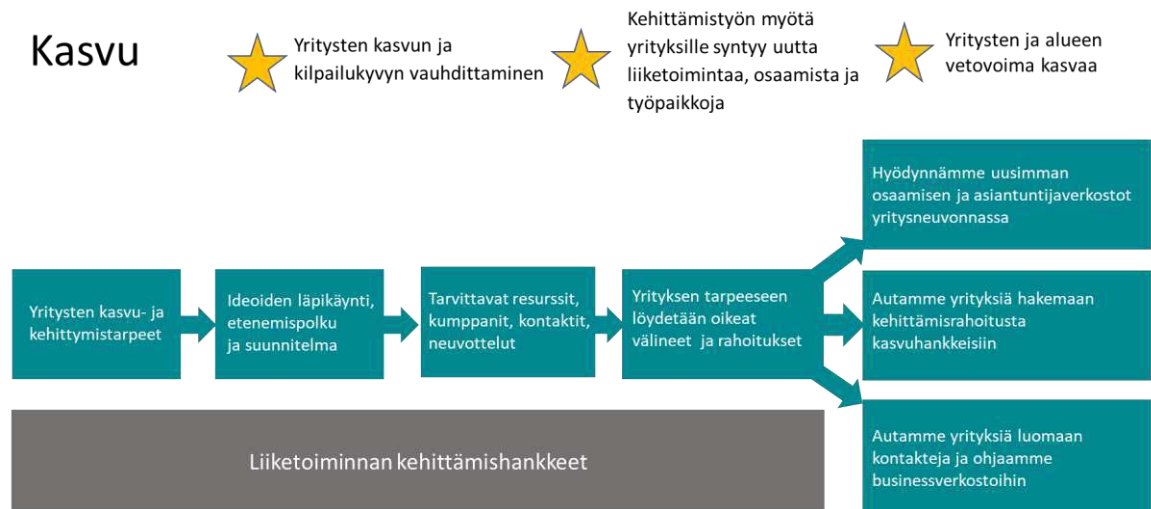
Prizztech ja Uusyrityskeskus Enter™ Satakunta saivat kilpailusta laajaa näkyvyyttä. Kilpailun aikana yleisöäänestyksen sivulla vieraili yli 2000 kävijää.

- Suomen Uusyrityskeskukset ry toteutti valtakunnallisen vaikuttavuustutkimuksen, jossa Uusyrityskeskus Enter™ Satakunta oli myös mukana. Tutkimuksen mukaan uusyrityskeskusverkoston neuvontapalveluita hyödyntäneet osakeyhtiöt ovat liikevaihdoltaan suurempia, työllistävämpiä ja pidempi-ikäisiä kuin ilman neuvontaa perustetut saman kokoluokan osakeyhtiöt. Tutkimuksen keskeisiä tuloksia olivat:
 - **Kasvu vahvempaa** – liikevaihto +42 % ja henkilöstö +26 % nopeammin alkuvuosina.
 - **Kestävä vaikutus** – 5–10 vuoden jälkeen yritykset työllistävät n. 30 % enemmän ja tuottavat lähes 20 % enemmän liikevaihtoa.
 - **Konkurssiriski puolittuu** – Uusyrityskeskusten neuvonta-asiakkaiden yritykset selviävät markkinoilla kaksi kertaa todennäköisemmin.
 - **Yhteiskunnallinen hyöty** – Yritysten maksamat palkat ja verot tuottavat kymmeniä miljoonia euroja lisätuloja kunnille ja valtiolle.
 - **Jokainen neuvontaan sijoitettu euro palautuu moninkertaisena takaisin.**

Yritysten perustamisneuvontaa annettiin myös startup-toiminnan ja innovaationeuvonnan palveluilla. Tavoitteena oli auttaa yrityksiä käynnistämään uutta liiketoimintaa ja ideoiden omistajia kaupallistamaan keksintönsä. Startup- ja idea-aihioiden neuvonnan tueksi Prizztech toteutti yhdessä Satakunnan ammattikorkeakoulun ja Keksintösäätiön kanssa "Kasvualusta - uusille urille ja innovaatioille" -hanketta. Siitä on kerrottu tarkemmin kohdassa 3.2.2. Kasvupalvelut ja liiketoiminnan kehittäminen.



3.2.2. Kasvupalvelut ja liiketoiminnan kehittäminen



Yritysten kasvu- ja kehittämispalveluiden toimintamalli.

Kasvu- ja kehittämispalveluiden tavoitteena on vauhdittaa alueen yritysten kasvua ja vahvistaa niiden kilpailukykyä markkinoilla. Yritys voi olla start up -vaiheessa tai pidempään toiminut liiketoimintaansa tai henkilöstön osaamista uudistava yritys. Tavoitteena yritysten kasvu, uudistuminen, uudet työpaikat ja alueen elinvoimaisuus.

Yritysten kasvua vauhditettiin Prizztechin asiantuntijoiden sparrauksen ja liiketoiminnan kehittämishankkeiden avulla. Seuraamme tarkasti liiketoiminnan kehittämisen uusimpia sisältöjä ja signaaleja sekä paikallisesta yrityskentästä että kansallisesta ja kansainvälisestä tutkimuksesta ja kehittämisestä. Haemme laajoja hankekokonaisuuksia niihin teemoihin, jotka ovat alueen yrityksille tärkeitä kasvun ja kehittymisen kannalta.

Monipuoliset asiantuntija- ja kumppaniverkostot mahdollistavat sen, että voimme suunnitella, auttaa ja ohjata yrityksiä hakemaan myös omia, yrityskohtaisia kehittämishankkeita kasvutavoitteidensa toteuttamiseksi.

Yritysneuvonta jatkui monipuolisena. Yrityspalvelut -yksikön neuvontaa ja hankkeita hyödynsi

- 905 yritystä ja
- neuvontatapahtumia oli 1499 kpl.

Neuvonnan tärkeinä välineinä olivat kehittämisprojektit, joissa yritysysteistyö oli pitkäjänteisempää. Neuvonnan sisältöinä olivat mm. tulevaisuuden ja kasvun suunnittelu, markkinointi, henkilöstön kehittäminen ja saatavuus, toimitilat, tuotanto, rahoitus ja talous.

Yritysten kasvua tuettiin käymällä jatkuvaa vuoropuhelua ja auttamalla niitä käynnistämään tunnistettuihin tarpeisiin toimenpiteitä ja hakemaan tarvittaessa rahoituksia julkisista lähteistä sekä hyödyntämään Prizztechin kasvuhankkeita. Kasvukartoituksia tehtiin 87 yritykselle. Lisäksi kartoitimme ja neuvoimme 14 voimakkaasti kasvuhakuista yritys- ja liiketoiminta-aihiota, joista useimmat ohjattiin businesskeliverkostoon sekä muuhun Prizztechin Yrityspalveluiden neuvontaan.



Alueellinen yhteistyö **Satakunnan businessenkeliverkoston** kanssa oli tiivistä ja kasvuhakuisten yritysten tueksi järjestettiin kasvutapaamisia vuoden mittaan. Yrityksille järjestettiin kaksi pitchaustilaisuutta sekä pidettiin enkeliverkoston suunnittelutapaaminen yritysten kasvua edistävästä toimenpiteistä. Myös uusia businessenkeleitä tuli mukaan verkostoon vuoden mittaan. Hyvää yhteistyötä tehtiin myös hyvää Rauman seudun businessenkeliverkoston kanssa. Prizztech tiivisti yhteistyötään kansallisen businessenkeliverkoston FiBANin (Finnish Business Angels Network) kanssa. Yhteistyösopimus solmittiin vuoden 2025 loppupuolella ja se tulee tarjoamaan entistäkin sujuvamman yhteistyön voimakkaasti kasvuhakuisten yritysten kasvun edistämiseksi kansallisessa verkostossa.

Yrityspalveluiden yrittäjyyttä edistävien, yritystoimintaa suunnitteleville ja yrityksille suunnattujen verkostoitumis-, koulutus- ja tietoiskutilaisuuksien sekä messutapahtumien

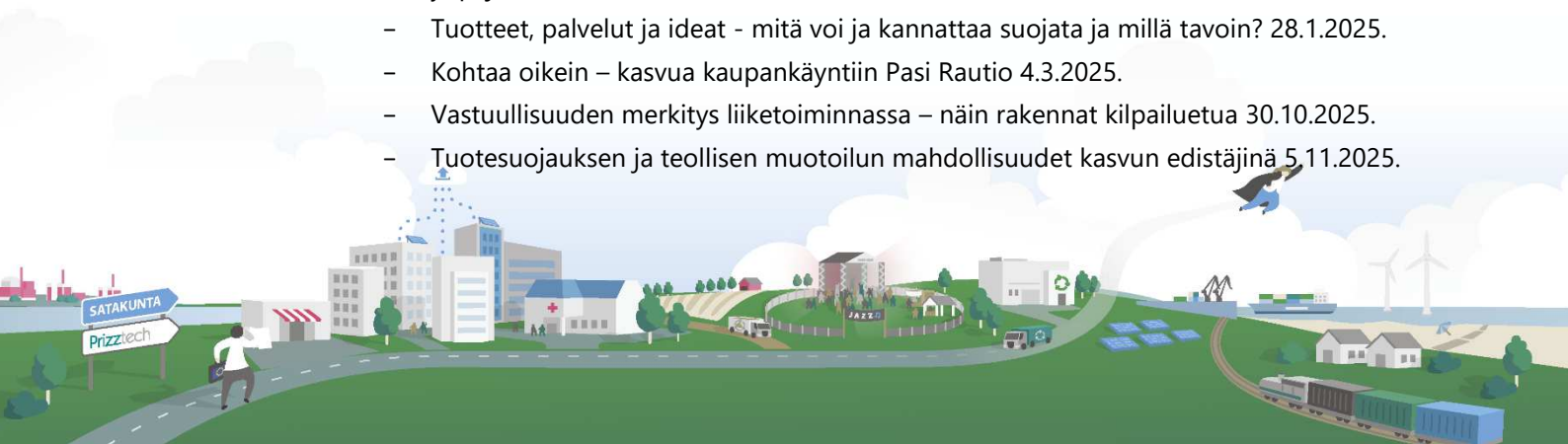
- määrä oli 143 ja
- niihin osallistui 4871 henkilöä.

Aiheet liittyivät monipuolisesti yrittäjyyteen, yritysten henkilöstön osaamisen parantamiseen, liiketoiminnan monipuoliseen kehittämiseen, kansainvälistymiseen, yrittäjyyden edistämiseen, digitaalisuuteen, hyvinvointiteknologiaan, tapahtumateollisuuteen, turvallisuusalaan, digitalisaatioon ja johtamiseen. Tapahtumat järjestettiin live-tilaisuuksina ja verkossa.

Kehittämishankkeissa toimme uusimman osaamisen alueen yritysten käyttöön ja verkostoimme myös kansallisesti merkittäviä asiantuntijaresursseja sparraamaan alueen yrityksiä kohti kasvua. Liiketoiminnan kehittämishankkeissa yritykset pääsivät osallistumaan alueellisesti räätälöityihin kehittämisohjelmiin. Käynnissä olevia hankkeet liittyvät johtamiseen, innovaatiotoimintaan, kasvuun, työyhteisön kehittämiseen sekä tuottavuuden lisäämiseen, yritysturvallisuuden kehittämiseen etenkin teollisissa ja tuotannollisissa yrityksissä sekä tapahtumateollisuuteen ja puolustusalaan.

Kasvualusta - uusille urille ja innovaatioille -hanke, www.prizz.fi/kasvualusta, oli tärkeä väline, jolla Prizztechin Yrityspalvelut aktivoi yrityksiä kasvun polulle ja kehitti satakuntalaista start up- sekä innovaatiokulttuuria.

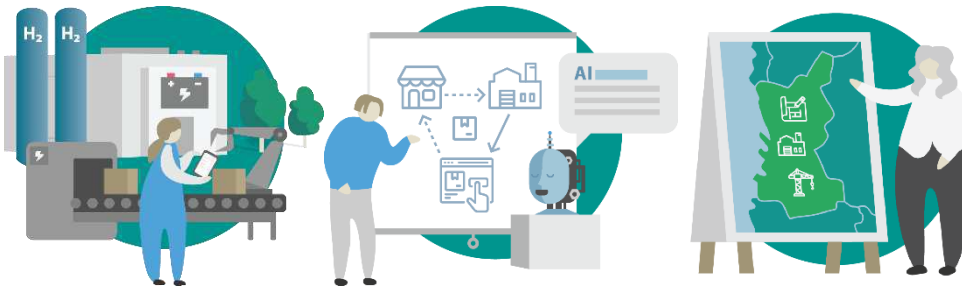
- Kasvualusta – uusille urille ja innovaatioille -hankkeessa kasvuhakuiset yritykset saivat työkaluja kasvuideansa edistämiseen.
- Hanketta toteuttavat Prizztech Oy:n lisäksi SAMK ja Keksintösäätiö. Prizztech järjesti hankkeessa yritysten kasvua edistäviä tilaisuuksia, työpajoja ja muita kasvutoimenpiteitä vuoden 2025 aikana:
- Kasvutyöpajasarja: yritysten kasvua edistävä Lean startup -työpajasarja, jossa ryhmä alueen kasvuyrityksiä kehitti omaa kasvuideansa lean startup -menetelmän avulla, sarjassa yhteensä 4 työpajaa vuoden 2025 aikana.
- Kasvutapahtuma: Kasvun mahdollisuus – Brändi kasvun kulmakivenä, puhujina Toni Lähde ja Jenni Ahokas sai laajaa näkyvyyttä, keräsi paikalle laajan osallistujajoukon yrityksiä ja erinomaisen palautteen osallistujilta 13.6.2025
- Kasvutyöpajat:
 - Tuotteet, palvelut ja ideat - mitä voi ja kannattaa suojata ja millä tavoin? 28.1.2025.
 - Kohtaa oikein – kasvua kaupankäyntiin Pasi Rautio 4.3.2025.
 - Vastuullisuuden merkitys liiketoiminnassa – näin rakennat kilpailuetua 30.10.2025.
 - Tuotesuojauksen ja teollisen muotoilun mahdollisuudet kasvun edistäjinä 5.11.2025.



- TKI-prosessit: Yritysten TKI-ideoiden edistämiseksi tehtiin yhteisiä toimenpiteitä hankekumppaneiden kanssa kasvuideoiden edistämiseksi ja ohjattiin yrityksiä kasvupalveluihin
- Kasvun asiantuntijaraati: Satakuntalaisia kasvun asiantuntijoita, businessenkeleitä toimi asiantuntijaraadissa, joilta yritykset saivat arvokasta sparrausta kasvun tueksi
- Kasvuideakilpailu: Toteutettiin syksyllä 2025 ensimmäistä kertaa Satakunta Ideaa -kilpailun (www.prizz.fi/satakuntaideaa), jossa etsittiin liiketoimintapotentiaalia sisältäviä ideoita Satakunnasta. Kilpailu sai hyvin näkyvyyttä ja herätti kiinnostusta. Ensimmäisellä kilpailukierroksella 44 idean omistajaa oli aloittanut kilpailuehdotuksen laatimisen, 27 oli laatinut esityksen valmiiksi ja kasvun asiantuntijoiden valitsema kolmen kärki julkistettiin joulukuussa 2025. Voittajaksi valittiin Alvarin leipomo Oy ("Uudistamme Suomen kansallisruoan lahjaksi globaaliin pitopöytään – palautamme perinteisen ruisleivän arvostuksen kehitystyöllämme"). Toiseksi valittiin Esteetön Suomi Oy ("INNOSTIN - esteetöntä elämää") ja kolmanneksi "AINO - Artificial Intelligence Nurse Operator"
- Hankkeen aikana järjestetään toinen kilpailu keväällä 2026, jonka jälkeen kilpailu on tarkoitus järjestää vuosittain.

Yritysten kasvua tukevia hankkeita on esitetty lisää toimintakertomuksen muissa kohdissa, mm. Eventcoast-, Hyvinvointiteknologia- ja Turvallisuus-kehittämisteemoissa.

3.3. ELINVOIMAISEN YRITYSYMPÄRISTÖN KEHITTÄMINEN



3.3.1. Uudistuva teollisuus ja vihreä kasvu

3.3.1.1. Vihreä kasvu 2025

Teknologiametallit

Yhteiskunnan sähköistyminen rakentuu teknologiametallien ja metallikemikaalien varaan, joiden valmistuksen ja tuotekehityksen merkittävä ekosysteemi sijaitsee Satakunnassa. Alueella valmistettavien teknologiametallien, kuten kuparin ja nikkelin sekä jatkojalostettujen metallituotteiden ja -kemikaalien, kysyntä tulee todennäköisesti kasvamaan merkittävästi tulevaisuudessa, mikä tuo kasvun mahdollisuuksia myös satakuntalaiseen teollisuusklusteriin. Yhteiskunnan sähköistymisen myötä avautuvien uusien liiketoimintamahdollisuuksien hyödyntäminen edellyttää ennakoitua, verkostoitumista, tulevaisuuden osaajien löytämistä sekä



raaka-aineiden saatavuuden varmistamista. Vuonna 2025 Prizztech Oy:n toiminta painottui osa-alueessa teollisuuden vesiasioihin sekä teollisuuspuistojen investointeihin liittyviin soveltuvuus selvityksiin. Vihreän kasvun tiimi teki tässä aihepiirissä yhteistyötä Satakunnan Ammattikorkeakoulun RoboAI Green -yksikön kanssa mm. hankkeiden ohjausryhmissä ja yhteisesti järjestetyissä tilaisuuksissa.

Vuonna 2025 Prizztech Oy:ssä toteutettiin kolmea teknologiametalliklusteriin liittyvää hanketta:

Kokemäenjoen varren teknologiametalliklusterin vesivastuullisuus –hankkeessa järjestettiin kaikille avoin vuorovaikutteinen tilaisuus ”Kullan kallis Kokemäenjoki - näkymiä metalliteollisuuden vesivastuullisuuteen”, jonka yhteydessä julkaistiin hankkeessa tuotettu raportti ”Kokemäenjoki ja metalliteollisuuden vesivastuullisuus”. Hanke tilasi Rambollilta selvityksen ”Uuden teollisuusalueen jäähdytysvesiratkaisut ja niiden vaikutukset Kokemäenjoen tilaan”, jossa tarkasteltiin Ulvilan Pirunkynteen suunnitellun teollisuusalueen mahdollisuuksia hyödyntää Kokemäenjoen vettä paljon sähkö kuluttavan teollisuuden prosessi- ja jäähdytysvetenä. Hanke osallistui myös useamman muun hankkeen kanssa yhteistyössä järjestettyyn tilaisuuteen ”Yhdessä kohti älykkäämpää vesienhallintaa Kupariteollisuuspuistossa”. Hanke päättyi vuoden 2025 lopussa.

Kasvun ekosysteemi -hankkeen tavoitteena on vahvistaa Porin seudun kansainvälistä vetovoimaa erityisesti vihreän siirtymän investoinneissa. Hanke on osa Porin ja valtion välistä ekosysteemisopimusta. Vuonna 2025 hankkeessa vastattiin energiaan ja kiertotalouteen liittyviin sijoittumiskyselyihin sekä toteutettiin yhdessä yritysten kanssa Tahkoluodon teollisuusvesi-infraselvitys. Lisäksi eri teollisuusalueista laadittiin markkinointimateriaaleja ja investointiutisia Business Pori -sivustolle. Vuoden 2025 aikana jatkettiin myös kupariteollisuuspuiston toimijoille tehtyjä vetovoimahaastatteluja.

Porin ekosysteemisopimuksen koordinoinnin tukipalvelut -hankkeessa valmisteltiin Porin ekosysteemisopimukseen yrityslähtöisiä hankkeita ja hakuja. Hankkeessa valmisteltiin mm. SAMK:n ”GreenAI vision” hanketta, kansallista teollisuuspuistojen kehittämiseen tähtäävää hanketta Kokkolan kaupungin kanssa sekä Länsi-Suomen pelastusharjoitusalueääitiön turvallisuushanketta. Lisäksi hankkeessa valmisteltiin Porin näkökulmaa ja roolia Innokaupungit ohjelman uuteen lisärahoitusta saavaan Re Arm osioon ja tuotettiin Porin kaupungille koottua materiaalia ohjelman TEM raportointia varten.

Bio- ja kiertotalous

Satakunnassa on runsaasti teollista valmistustoimintaa, joka sekä tarvitsee merkittäviä määriä raaka-aineita että tuottaa hyödyntämiskelpoisia sivuvirtoja. Kiertotalous luo sivuvirroille uutta arvoa raaka-aineina ja vähentää siten neitseellisten luonnonvarojen käytön tarvetta.

Satakunta on myös yksi merkittävimmistä ruoantuotanto- ja jalostusalueista Suomessa. Tehokas biotalous edistää uusiutuvien luonnonvarojen käyttöä ravinnon, energian, tuotteiden ja palvelujen tuottamiseen ja vähentää syntyvää hävikkiä. Prizztech Oy keskittyi tässä osa-alueessa vuonna 2025 ravinteiden ja metallien kierrätykseen sekä ylijäämälämmön hyödyntämiseen ja elintarviketeollisuuden kiertotalouteen.

Vuonna 2025 Prizztech Oy toteutti seuraavia bio- ja kiertotalouteen sekä teollisiin symbiooseihin liittyviä hankkeita:



Biologisen fosforinpoiston ja struviitinkiteytyksen kehittäminen - BioStruvi oli ympäristöministeriön RaKi- ohjelmasta rahoitettava TKI-hanke, jossa kehitettiin struviitin valmistusta yhdyskuntajätevedenpuhdistamon biologisen fosforinpoiston lietteestä. Huittisten Puhdistamolla sijaitsevalla pilot-laitteistolla valmistettiin struviittia lietteen lisäksi meijeriteollisuuden sivuvirrasta, happamasta herasta. Erilaisten syötemateriaalien lisäksi struviitin valmistuksessa testattiin muun muassa erilaisia magnesiumkemikaaleja. Analyysien perusteella pilot-laitteistolla kiteytetty struviitti oli hyvälaatuista eikä sisältänyt haitta-aineita. Biologisen fosforinpoiston mahdollisuuksia Suomessa arvioitiin ja fosforin kiertoa puhdistamolla sekä biokaasulaitoksen kannattavuutta puhdistamon yhteydessä selvitettiin teoreettisesti. Ravinteiden vapautumista biologisen fosforinpoiston lietteestä sekä magnesiumhydroksidi-lisäyksen vaikutusta biokaasulaitosprosessiin tutkittiin ulkopuolisten tahojen toimesta. Hanketta toteutettiin yhdessä Berner Chemicalsin ja Huittisten Puhdistamon kanssa.

Struviitiksi jätevesistä ja sivuvirroista – STRUVIKS hanke käynnistyi loppuvuodesta BioStruvi-hankkeen jatkoksi. Hanke on Ympäristöministeriön Vesien ja meren tilan parantamisen Ahti-ohjelmasta rahoitettu TKI-hanke, joka kestää vuoden 2026 loppuun. Hanketta aloitettiin kirjallisuuskatsauksilla, kokeellisen osuuden keskittyessä kesään ja syksyyn.

Satakunnan luonnonvesien riittävyyden ja laadun huoltovarmuus – VesiVara -hankkeella pyritään varautumaan ilmastonmuutoksen aiheuttamiin haittoihin teollisuudelle ja energiantuotannolle, joka hyödyntää luonnonvesiä. Vuoden 2025 aikana Prizztechin osahankkeessa selvitettiin Kokemäenjoen ja Eurajoen varren teollisuuden ja energiantuotannon prosessien vedentarvetta, sen määrää ja laadullisia vaatimuksia. Hankkeessa on haastateltu Pori Kupariteollisuuspuiston tuotannolliset yritykset ja selvitelty luonnonvesissä tapahtuvien muutosten vaikutuksia yritysten toimintaan. Hankkeessa on perehdytty Kokemäenjoen säännöstelyyn sekä ilmastonmuutoksen arvioituihin vaikutuksiin joen virtaamaan ja pinnankorkeuteen. Kupariteollisuuspuiston yrityksille järjestettiin työpaja liittyen tulvavarautumiseen. Hankkeessa on osallistuttu Eurajoen vedenkäyttäjien yhteistyöryhmään sekä Kokemäenjoki-ryhmään. Hanketta toteutetaan yhdessä Pyhäjärvi-instituutin (koordinaatori) ja SAMKin tutkimuskeskus Wanderin kanssa.

Satakunnan biotalouden vahvistaminen ja varmistaminen – BIOVAHVA -hankkeessa tavoitteena on parantaa Satakuntalaisen elintarviketeollisuuden ja muun biotalouden kilpailukykyä energiatehokkuutta, kiertotaloutta ja uusia tuotteita lisäämällä. Vuonna 2025 hankkeessa on tehty kirjallisuuskatsausta ravinteiden talteenottotekniikoista elintarviketeollisuuden jätevesistä sekä kirjoitettu kiertotalouden periaatteiden mukaisen kasvihuonetuotannon pilottimallin taustatietoraporttia. Hankkeessa on myös tuotettu selvitysraportti ”Biokaasu Satakunnassa - Saatavuus ja teollisuuskäyttö” yhteistyössä Satafood kehittämissyhdistyksen kanssa. Hankkeessa tilattiin Rambollilta ”Hukkalämpöä kasvihuoneelle” selvitys, jossa tarkasteltiin teollisten hukkalämpöjen riittävyyttä suurehkon kasvihuoneen ympärivuotiseen lämmittämiseen Harjavallassa sekä erilaisia operointimalleja hukkalämpöverkolle. BIOVAHVA-hanketta toteutetaan yhteistyössä SAMKin, Pyhäjärvi-instituutin ja Satafood Kehittämissyhdistyksen kanssa.

Vuosina 2023–2025 toteutetun **KISMET – sustainable food environments** -Baltic Sea Region -hankkeen tavoitteena oli kehittää paikallistason kestävää elintarviketuotantoa, jossa hyödynnetään entistä enemmän kiertotaloutta. Viimeisenä toteutusvuonna 2025 hankkeessa jatkettiin Satakunnan Local Innovation Partnership (LIP) toimintaa, joka keskittyi ruokaklusterin viestintä- ja kehittämistyöhön. Lisäksi keskityttiin hankkeen tulosten jalkauttamiseen sidosryhmiin. Prizztech ja XAMK järjestivät hankkeen loppuseminaarin Savonlinnassa marraskuussa 2025 ja hankkeen tulokset koottiin verkkosivulle (<https://kismet-project.eu>). Satakuntaliitto oli mukana hankkeessa ns. associated partner -roolissa ja Euran kunta ystävyyskaupunkina.



Energiaratkaisut

Satakunnassa tuotetaan 40 % Suomen sähköstä ja alueella sijaitsee tehokas ja energiantensiivinen vientiteollisuus. Alueen energiainfrastruktuuriin on investoitu viime vuosina runsaasti, mikä on monipuolistanut sitä merkittävästi. Uusi ydinvoimala, LNG-terminaali, merituulipuisto, aurinkovoimalat, vihreän vedyn laitokset ja muut teollisuuden energiainvestoinnit ovat luoneet ja luomassa modernin ja vähähiilisen energiaympäristön.

Prizztech Oy on mukana kehittämässä tätä Suomen vahvinta energiaympäristöä yhdessä alueen teollisuuden ja energiatoimijoiden kanssa. Tavoitteena on, että energiaratkaisut ovat Satakunnan yritysten kilpailuetu ja alueen vetovoimatekijä, ja että investoinnit uusiutuvaan energiaan, energiatehokkuuteen ja kaasutalouteen jatkuvat. Myös sähköverkon kehittämisen, sähkön varastointiin, liikenteen sähköistymiseen ja hiilidioksidin talteenottoon liittyvät investoinnit ja pilotit ovat nyt ajankohtaisia. Investointisuunnitelmissa huomioitu paikallisuusaste parantaa laitosten huoltovarmuutta ja luo alueen valmistavalle teollisuudelle lisää työpaikkoja ja referenssejä.

Vuonna 2025 Prizztech Oy keskittyi osa-alueessa kansallisen vetyputken Satakunnan jakeluputkistoihin ja liityntöihin, sähköverkon vahvistamiseen, metaani- ja hiilidioksidin talteenotto hankkeisiin ja –investointiaikeisiin. Lisäksi osa-alueessa edistettiin kuntien valmiuksia vihreän siirtymän investoinneissa.

Vuonna 2025 toteutettiin seuraavia energiaratkaisuihin liittyviä hankkeita:

100H2- Vety osaksi Satakunnan energiajärjestelmää -hankkeessa tavoitteena on edesauttaa vetytalouteen liittyvien investointien toteutumista ja energiamurrokseen varautumista Satakunnassa. Vuonna 2025 hankkeen tuotoksena teetettiin Vedyn jakeluputkistoseelvitys Pori-Harjavalta alueella. Työn kilpailutuksen voitti FCG Rakennettu ympäristö Oy, jonka raportti valmistui lokakuussa 2025. Esiselvityksessä suunniteltiin mahdollisia paikallisen jakeluverkon vetyputkilinjauksia ja kustannuksia välillä Pori - Harjavalta - Kokemäki. Työn lähtökohtana oli Gasgrid Finland Oy:n toimittama vedyn kansallinen runkoputkisuunnitelma, johon paikallisverkot kytkeytyvät. Työ on julkistettu Prizztechin verkkosivuilla.

Syksyllä 2025 Satakunnan vetytalouden tiekartan mukaisesti perustettiin Vety Satakunta ryhmä, jossa ovat mukana Satakuntaliitto, maakunnan molemmat kauppakamarit sekä Harjavallan, Porin ja Rauman kaupungit. Ryhmä ehti kokoontua kerran vuonna 2025. Vuoden aikana hanke osallistui investointien soveltuvuus selvityksien laadintaan Pirunkynnen ja Fankkee 2 teollisuusalueille. Lisäksi vuoden kuluessa autettiin yrityksiä investointien esiselvitysten laadinnassa ja osallistuttiin useiden eri hankekehittäjien, teknologiatoimittajien, kaupunkien, yhdistysten, valtionhallinnon ja BF:n järjestämiin tilaisuuksiin.

Kuntien valmiuksien kehittäminen vihreän siirtymän investoinneissa -hankkeen tavoitteena oli tukea satakuntalaisia kuntia vihreään siirtymään liittyviin investointeihin valmistautumisessa sekä edistää investointien toteutumista Satakunnassa. Vuoden 2025 aikana tuettiin alueen kuntia toimenpiteissä, joilla kehitetään vihreän siirtymän investointiympäristöä. Lisäksi kartoitettiin Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusalueita. Kartoitus toteutettiin yhteistyössä kuntien kanssa ja 13 alueen tiedot koottiin yhteen. Kartoituksen tulokset ovat kaikkien käytettävissä. Hanke päättyi vuoden 2025 lopussa.



3.3.1.2. Robocoast (Digitaalinen kasvu)

Robocoast-yksiköllä on kolme strategista tavoitetta: 1) tukea uusien digitaalisten ratkaisujen käyttöönottoa yrityksissä, 2) tukea satakuntalaisen robotiikka- ja tekoäly-yrittäjäklusterin kasvua ja 3) luoda TKI-ympäristö, joka edistää uusien teknologiastartupien perustamista ja sijoittumista alueelle.

Näitä tavoitteita Robocoast on edistänyt toimimalla läheisessä vuorovaikutuksessa Satakunnan automaatio-, tekoäly ja robotiikkaklusterin, teollisuuden ja korkeakoulujen kanssa, rakentamalla ja osallistumalla kansallisten ja kansainvälisten verkostojen toimintaan sekä toteuttamalla ja edistämällä yritystarvelähtöistä hanketoimintaa.

Robocoast on toiminut aktiivisesti seuraavissa kansallisissa ja kansainvälisissä verkostoissa:

- Euroopan komission EDIH-verkosto (224 EDIH-organisaatiota) <https://european-digital-innovation-hubs.ec.europa.eu/home>
 - Suomen EDIH-koordinaatioryhmä
 - Nordic EDIH -työryhmä, johon kuuluvat kaikki pohjoismaiset EDIH-organisaatiot
 - Nordic Manufacturing EDIH -työryhmä, johon kuuluvat kaikki pohjoismaiset valmistavan teollisuuden EDIH-organisaatiot
 - EDIH Thematic Working Group: Data in Manufacturing
 - EDIH Thematic Working Group: Cybersecurity
 - EDIH Thematic Working Group: Maritime
 - EDIH Thematic Working Group: Smart Connectivity
 - EDIH Thematic Working Group: Business Models
- ECSO - The European Cyber Security Organisation, <https://ecs-org.eu>
- HiPEAC - Hub for European researchers and industry representatives in computing systems, <https://www.hipeac.net>. HiPEAC verkosto kokoaa yhteen eurooppalaisen ICT-alan huippuosaamisen ja valmistelee määrääjain Euroopan unionin virallisen teknologiavision.
- BDVA - The Big Data Value Association, <https://www.bdva.eu>

Osallistumalla edellä listattujen verkostojen toimintaan Robocoast-yksikkö on pystynyt välittämään automaatio-, tekoäly- robotiikkaklusterin yrityksille, teollisuudelle ja korkeakouluille uutta alakohtaista tietoa, osaajia, kumppaneita sekä hanke- ja rahoitusmahdollisuuksia.

Uusien digitaalisten ratkaisujen käyttöönoton tukeminen

Suomessa toimi vuonna 2025 neljä Euroopan komission valitsemaa EDIH-konsortiota, joiden tehtävänä on edistää digitaalisten ratkaisujen hyödyntämistä pk-yrityksissä. **Robocoast EDIH konsortioon** kuuluu 15 suomalaista korkeakouluyksikköä SAMK ja Tampereen yliopiston Porin yksikkö mukaan lukien. Prizztech toimii Robocoast EDIH konsortion kansallisena koordinaattorina.

Euroopan komission antaman rahoituspäätöksen mukaisesti EDIH-konsortioiden tulee tarjota seuraavan tyyppisiä palveluja yrityksille:

- Verkostokumppanuudet ja innovaatiopalvelut
- Osaamisen kehittäminen ja koulutuspalvelut
- Rahoituskanavien löytäminen ja rahoituksen hakeminen
- Testaus ja tuotekehityspalvelut



Näiden pääpalveluluokkien mukaisesti Robocoast EDIH on tarjonnut yrityksille yli 50 erityyppistä EDIH-palvelua.

Ensimmäisen EDIH-kauden aikana (2022–2025) Robocoast EDIH on toteuttanut yrityksille ja julkisen sektorin organisaatioille yhteensä 285 Digitaalista kypsyysarviointia (DMA). EDIH-palveluja tuotettiin yhteensä **3519 kpl** 1642 yritykselle ja 91 julkisen sektorin organisaatiolle:

- Verkostokumppanuudet ja innovaatiopalvelut: 809
- Osaamisen kehittäminen ja koulutuspalvelut: 2351
- Rahoituskanavien löytäminen: 154
- Testaukset ennen investointia: 205 kpl

Yrityksissä, joissa digitaalisen kypsyuden testaus (DMA) toteutettiin ennen EDIH-palvelujen hyödyntämistä ja jotka osallistuivat 12 kuukauden kuluttua alkumittauksesta seurantamittaukseen, digitaalinen kypsyys kehittyi merkittävästi; seurantamittauksen perusteella 80 prosentilla yrityksistä digitaalinen kypsyystaso oli noussut alkumittauksesta. Erityisen vahvaa kehitystä havaittiin dataan ja tekoälyyn liittyvissä teemoissa.

Robocoast EDIH -asiakasyritysten kasvuun ja työllisyyteen liittyvää kehitystä on tarkasteltu niiden yritysten osalta, joilta on ollut saatavissa tilinpäätöstiedot julkisista lähteistä aikaväliltä 2021–2024. Liikevaihdon osalta analyysi kattaa 503 yritystä ja henkilöstömäärien osalta 349 yritystä. Vuosi 2021, jolloin EDIH-palveluja ei ollut vielä saatavilla, toimi tarkastelussa vertailuvuotena.

Toteutetun tarkastelun perusteella noin 70 prosentilla Robocoast EDIH:n palveluita hyödyntäneistä yrityksistä liikevaihto kasvoi vuosina 2022–2024 verrattuna vertailuvuoteen 2021, ja noin 65 prosenttia yrityksistä lisäsi tarkastelujaksolla henkilöstömääräänsä.

Yritysten yhteenlaskettu liikevaihto oli vuosina 2022–2024 keskimäärin 18,7 prosenttia korkeammalla tasolla kuin vertailuvuonna 2021. Koko tarkastelujaksolla 2021–2024 tämä vastaa noin 6 prosentin yhdistettyä vuotuista kasvuvauhtia (CAGR).

Työllisyyden osalta kehitys on ollut erityisen merkittävää. Tarkastelujaksolla 2022–2024 Robocoast EDIH -palveluja hyödyntäneiden yritysten henkilöstömäärä kasvoi selvästi verrattuna vertailuvuoteen 2021. Yritysten yhteenlaskettu henkilöstömäärä oli tarkastelujaksolla keskimäärin 11,5 prosenttia korkeammalla tasolla kuin vuonna 2021, mikä vastaa noin 4,4 prosentin vuotuista kasvuvauhtia (CAGR). Käytettävissä olevien tilastotietojen perusteella tämä tarkoittaa, että yrityksissä työskenteli vuoden 2024 lopussa noin **3400 henkilöä enemmän** kuin lähtötilanteessa vuonna 2021.

Kokonaisuutena tarkastelu osoittaa, että Robocoast EDIH -asiakasyritykset ovat vertailuvuoden jälkeen kasvaneet sekä liikevaihdon että henkilöstön osalta. Vaikka yksittäisten EDIH-palvelujen ajoitusta ja vaikutuksia yritystasolla ei ole ollut mahdollista erotella, tulokset viittaavat siihen, että EDIH-palvelut ja digitaalisen kypsyuden kehittyminen ovat toimineet osana sitä kokonaisuutta, joka on tukenut yritysten kasvua ja uusien työpaikkojen syntymistä.



Kansallisesti toimivan Robocoast EDIH-palvelutoteutukset yrityksille jakautuivat eri maakuntain seuraavasti:

- Uusimaa: 22,5 %
- Varsinais-Suomi: 19 %
- Satakunta: 17 %
- Pirkanmaa: 7 %
- Lappi: 5 %
- Keski-Suomi: 5 %
- Muu Suomi yhteensä: 24 %
- Muu Eurooppa yhteensä: 2 %

Robocoast-yksikön vuoden 2025 keskeisenä painopisteenä oli Robocoast EDIH jatkohankkeen hakeminen Euroopan komissiolta ja tässä onnistuttiin erinomaisesti. Hakemusvaiheessa Robocoast arvioitiin EU:n toiseksi parhaaksi EDIH:ksi ja Robocoast EDIH:n hakemus arvioitiin pisteillä 15/15. Lisäksi Robocoast EDIH 2.0 -hanke katsottiin strategisesti tärkeäksi hankkeeksi EU:lle ja näin ollen sille myönnettiin **STEP Seal** -laatu-merkki.

Edellä mainittua saavutettua tulosta tuki Porin kaupungin ja Satakuntaliiton (EAKR) rahoittama **Robocoast EDIH 2** -kertakorvaushanke, joka mahdollisti korkeatasoisen konsultin hankkimisen hankehakemuksen suunnittelun tueksi.

Edelleen Suomen EDIH-palvelutoiminnan haasteena on kansallisen vastinrahoituksen puuttuminen. Komission rahoitus kattaa 50 prosenttia EDIH-toiminnan kustannuksista. Toisin kuin ensimmäisellä EDIH kaudella, TEM ei enää sitoutunut vastinrahoittamaan Suomen EDIH-palvelutoimintaa, jota se rahoitti ensimmäisellä EDIH-kaudella 30 prosentilla. Ratkaisu on nähty varsin poikkeuksellisena EU:ssa. Esimerkiksi Irlannin valtion myöntämä vastinrahoitus toiselle EDIH-kaudelle on peräti 23 miljoonaa euroa. EU:n Irlannille myöntämä rahoituskehitys on 4,6 miljoonaa euroa ja Suomelle 4,97 miljoonaa euroa. On selvää, että TEM:n päätös asettaa taloudellisia haasteita EDIH-palvelutoiminnan täysimääräiselle käynnistymiselle vuoden 2026 alusta.

Robocoast-yksikön saama EDIH-status on mahdollistanut erillisten hankerahoitusten hakemisen mm. Digitaalinen Eurooppa ohjelmasta (DEP). Vuoden 2025 lopussa päättynyt **Level Up** -hanke rahoitettiin DEP-ohjelmasta. Level-Up-hankkeen tavoitteena oli vastata EU:n tarpeeseen kehittää pk-yritysten digitaalisten taitoja tarjoamalla maksuttomia koulutuksia mm. kyberturvallisuuteen, tekoälyyn, datan lukutaitoon ja data-analytiikkaan liittyen. Kolmivuotisen hankkeen muut projektipartnerit tulivat Kreikasta, Kyprokselta, Saksasta, Italiasta, Puolasta ja Unkarista.

Hankkeen koulutuksiin osallistui **3630 henkilöä**, mikä ylitti Prizztechille asetetun tavoitteen lähes tuhannella osallistujalla. Koulutuksiin osallistui **pk-yrityksiä yhteensä 2560**, mikä ylitti tavoitteen yli 1800 yrityksellä. Koko Level Up -hankekonsortion yhteinen tavoite oli 15000 osallistujaa ja 3000 pk-yritystä. Nämä tavoitteet ylitettiin ja hankkeen lopullinen tulos oli 16215 osallistujaa ja 5164 pk-yritystä.

Level Up -hankkeessa toteutetut koulutukset saivat hyvää palautetta yrityksiltä. Lisäksi Level Up -projekti valittiin finalistiksi European Digital Skills Awards 2025 -kilpailussa kategoriassa "Digital Upskilling @ Work". Hanke lisäsi merkittävästi myös Prizztech Oy:n ja Robocoast EDIH:n näkyvyyttä



sosiaalisen median kautta. Huhtikuu 2024– lokakuu 2025 aikana julkaistut Meta-mainokset tavoittivat yhteensä noin 105000 henkilöä ja tuottivat yli 246000 näyttökertaa.

Vuonna 2025 päättyneessä **Digikyvykäs** -hankkeessa (ESR+) Robocoast-yksikkö toimii osatoteuttajana vastaten yritysten tavoittamisesta ja yritysrekrytoinnista sekä koulutus- ja kyselykokonaisuuksien tukemisesta. Robocoast-yksikön konkreettisena tavoitteena oli hankkeessa levittää **Robocoast Digital Learning** -lyhytkoulutusalan maksuttomia koulutussisältöjä yrityksille sekä kartoittaa yritysten nykyisiä digikyvykkyksiä ja kyvykkyyskehittämiseen liittyviä odotuksia. Yrityksiä tavoitettiin suorien yrityskontaktien, alueellisten yritysverkostojen, kuntayhdyskuntien sekä Satakunnan tapahtumien kautta.

Valtakunnallisessa **Digiyrittäjäneuvonta**-hankkeessa (ESR+) edistettiin kehitysyhtiöiden yritysneuvonnan osaamista tarjoamalla asiantuntemusta yrityksille liiketoimintalähtöiseen digitalisaation hyödyntämiseen liittyen. Hankkeessa kehitetyt työkalut ja toimintamallit nojautuvat pitkälti Robocoast EDIH:ssä tehtyyn työhön. Hanketta koordinoi TIEKE Tietoyhteiskunnan kehittämisskeskus ry. Hankkeen ytimessä on 150 yrityksen digiosaamisen vahvistaminen toteuttamalla digi- ja datakartoituksia yrityksille. Kartoitusten pohjalta yrityksille on ohjattu konkreettisiin kehityspolkuihin ja Robocoast EDIH -palvelujen piiriin, mikä on sisältänyt mm. prosessien digitalisointia, uusien ohjelmistojen käyttöönottoa, tietoturvan vahvistamista sekä dataan ja tekoälyyn liittyvien ratkaisujen hyödyntämistä. Lisäksi Digiyrittäjäneuvonta -hankkeessa toteutettiin aktiivista **matchmaking**-toimintaa, jossa kartoituksissa tunnistetut tarpeet yhdistettiin ratkaisutoimittajiin sekä käynnissä taikka valmisteilla oleviin kehityshankkeisiin. Osana tätä kokonaisuutta Digiyrittäjäneuvonta-hankkeessa hyödynnettiin aiemmin kehitettyä Playbook AI -kokeilua, joka on otettu käyttöön myös Satakunnan ulkopuolella.

Vuoden 2025 lopussa käynnistyi **VIISAAT**-hanke (EAKR), jossa Robocoast-yksikkö toimii osatoteuttajana. Robocoast-yksikön tavoitteena hankkeessa on toteuttaa yrityksille suunnattuja työpajoja, joissa pk-yritykset pääsevät suunnittelemaan datanhallinnan hyödyntämistä omassa yrityksessään asiantuntijoiden ohjauksessa. Lisäksi työpajoissa on tarkoitus testata ja kokeilla yritysten tarpeista lähteviä datanhallintaan liittyviä ratkaisuja.

Satakunnan robotiikka- ja tekoäly -yritysklusterin kasvu

Satakuntaliiton toimittaman Satakunnan talouskatsauksen mukaan Robocoast yritysklusterin liikevaihto kasvoi ensimmäiselle vuosipuoliskolla vuonna 2025 lähes 9 prosenttia vuoteen 2024 verrattuna, mikä oli talouskatsauksessa seuratuista toimialoista paras tulos. Aikavälillä 2010–2024 Robocoast -klusterin liikevaihto on kasvanut 81 prosenttia ja henkilöstömäärä 103 prosenttia. Seurantajaksolla 2010–2024 **Robocoast -yritysklusteri on Satakunnan nopeimmin kasvanut toimiala**.

Robocoast-yksikön toisena tavoitteena on Satakunnan robotiikka- ja tekoäly-yritysten kasvun tukeminen. Osaltaan kasvutavoite huomioidaan kaikissa Robocoast-yksikön hankkeissa ja toimenpiteissä. Tavoitetta on edistetty vuoden 2025 aikana kartoittamalla ja valmistelemalla aktiivisesti kansainvälisiä hankkeita (Horizon, DEP, i3, NordForsk ja STEK), jotka tukevat klusterin yritysten tuotekehitystä ja kasvua. Robocoast-yksikkö osallistui kuluneen vuoden aikana viiteen kansainväliseen robotiikan ja tekoälyn TKI-hankevalmisteluun.

SAMBA eli Satakunta Metaversum for Business -hankkeen (Ekosysteemisopimus, EAKR) tavoitteena on luoda yhteinen kokonaiskuva siitä, mitä metaversumi tarkoittaa teollisuudessa ja palveluissa sekä mitä mahdollisuuksia se tarjoaa yritysten nykyiseen liiketoimintaan. Hankkeessa on tunnistettu käyttötapauksia, joissa teollisuus ja palvelut pystyisivät liiketoimintalähtöisesti hyödyntämään



erityyppisiä metaversumiin liittyviä ratkaisuja. Potentiaalisimmasta käyttötapauksesta on tarkoitus kehittää tuote- taikka palvelukonsepti. Hankkeen työpajoihin on osallistunut yhteensä 61 osallistujaa ja 13 yritystä.

Vuoden 2025 aikana hankkeessa järjestettiin neljä työpajaa yhdessä yritysten ja korkeakoulujen kanssa. Yrityksiltä kerättiin ideoita erityyppisistä metaversumin käyttökohteista, joita tunnistettiin yhteensä 11 ja joista innovatiivisin ja kehityskelpoisin valittiin vuonna 2026 toteutettavaan konseptointivaiheeseen.

Teknologiastartupien perustamista ja alueelle sijoittumista edistävä TKI-ympäristö

Keskeinen osa Robocoast yksikön tehtäväkenttää on Satakunnan TKI ympäristön aktiivinen kehittäminen ja sen nostaminen kansainvälisesti tunnetuksi verkostoitumalla ja tekemällä yhteistyötä kansainvälisten tutkimusorganisaatioiden kanssa.

Edellä mainitun työn yhtenä konkreettisena tuloksena on vuonna 2025 käynnistynyt 1,74 miljoonan euron **SAGE-hub**-hanke (*Smart Ageing Synergies: Strengthening Interregional Innovation through Living Labs and Digital Hubs*), johon osallistuu 10 kumppania eri puolelta Eurooppaa. Robocoast-yksikkö on mukana hankkeessa yhteiskehittämässä **Living labeja**, joissa **Smart Ageing-ratkaisujen** testaaminen on mahdollista. Hankkeessa on tarkoitus luoda kansainvälinen ekosysteemi, joka kokoaa yhteen alan pk-yritykset, julkiset toimijat, tutkimuslaitokset sekä alueelliset innovaatiohubit.

Lisäksi SAGE-hub-hankkeessa tullaan perustamaan **innovaatiolähtetiläiden verkosto**, joka edistää kansainvälistä yhteistyötä ja linkittää paikalliset toimijat eurooppalaisiin kumppaneihin. Hankkeessa on tarkoitus rakentaa myös **investointiputki**, joka yhdistää lupaavat ratkaisut sijoittajiin sekä tukee ratkaisujen laajentumista koko Eurooppaan.

AURORA (*Demonstrating transformative solutions to empower climate resilience towards improved public health status in the EU Boreal Region, Horizon Europe Climate*) on vuonna 2024 käynnistynyt 7 miljoonan euron kansainvälinen tutkimushanke, johon osallistuu 26 kumppania eri puolelta Eurooppaa. AURORA-hanke on asemoinut Porin seudun keskeiseksi osaksi globaalia ilmastonmuutoksen tutkimusta ja tuotekehitystä. Pori toimii hankkeessa **demokaupunki** -roolissa. AURORA:n tavoitteena on kehittää digitaalisia ratkaisuja, jotka auttavat sopeutumaan ilmastonmuutoksen aiheuttamiin terveys- ja ympäristöriskeihin sekä parantavat kaupunkien varautumiskykyä äärimmäisiin sääilmiöihin. Esimerkiksi tulvariskin hallinnan kannalta AURORA:ssa kehitettävät ennuste- ja varoitusjärjestelmät voivat tulevaisuudessa olla ensiarvoisen tärkeitä Porin kaupungille.

Vuoden 2025 aikana Robocoast-yksikkö on ollut aktiivisesti mukana AURORAn digitaalisen kaksosen kehittämisessä sekä siihen liittyvässä terveys- ja ilmastodatan hankinnassa. Porin demokaupunkirooli on mahdollistanut sen, että kaupungin näkökulma ja käytännön tarpeet ovat olleet osa AURORA-platformin kehittämistä.

AURORA-hankkeessa on edistetty yritys yhteistyötä, ja mukaan on saatu alueellisesti merkittäviä toimijoita. Yritysten osallistaminen on tärkeä osa hanketta. Jatkossa tavoitteena on vahvistaa yhteistyötä entisestään hankkeen edetessä ja lisätä kumppanuuksia myös alueen korkeakoulujen kanssa. Hanke edistää kansainvälisten osajien ja teknologiayritysten sijoittumista Porin seudulle ja tarjoaa alueen teknologiayrityksille uusia kansainvälisiä liiketoimintamahdollisuuksia.

Vuonna 2025 päättyneessä ja Robocoast-yksikön koordinoimassa **ReHV**-hankkeessa (Traficom, Next Generation EU) vahvistettiin raskaan kaluston sähköistymistä tukevia TKI-rakenteita ja



sidosryhmäyhteistyötä. Hankkeessa rakennettiin toimiva innovaatioklusteri, toteutettiin sähköistymistä edistäviä tukevia selvityksiä sekä osallistuttiin aihepiiriin liittyvään standardointityöhön (CEN/CENELEC).

Hanke on toiminut useille yrityksille ja päätöksentekijöille ensimmäisenä rakenteellisena kokonaisuutena, jonka kautta sähköisen raskaan kaluston vaikutuksia voitiin tarkastella datan, simuloinnin ja infrastruktuurin näkökulmista. Hankkeen tuottamaa tietoa on hyödynnetty erityisesti latausinfrastruktuurin ja maankäytön suunnitteluun liittyvissä toimenpiteissä. ReHV-hanke tavoitti laajasti myös logistiikka- ja kuljetusalan toimijoita: työpajoihin osallistui 20 yritystä ja loppuseminaariin jopa 96 yritystä.

3.3.2. Uudet teknologiat ja liiketoimintamallit

3.3.2.1. Eventcoast (Tapahtumateollisuus)

Eventcoastin tehtävänä on kehittää tapahtuma-alaa klusterina koko maakunnan alueella järjestämällä koulutuksia, verkostoitumis- ja aamukahvitilaisuuksia, työpajoja sekä erilaisilla alan yleisillä kehittämistoimilla. Toiminta toteutetaan pääasiassa hankkeiden avulla, joita vuonna 2025 oli käynnissä kolme kappaletta. Eventcoastin toiminnassa on ollut mukana tähän mennessä yli 400 alan yritystä ja muuta toimijaa. Vuoden 2025 alusta käynnistettiin verkoston aamukahvitilaisuudet, joihin verkostossa mukana olevat toimijat voivat kutsua muita verkoston jäseniä mukaan. Aamukahvitilaisuuksia järjestettiin vuoden 2025 aikana kahdeksan kappaletta seuraavien toimijoiden kanssa:

- Kulturhuset Fiini, SKiB-kampus
- Satakunnan Yrittäjät
- Studio Move Pori
- SAMK
- Sataedu
- Visit Pori
- Toukarin Tila
- WiseNetwork

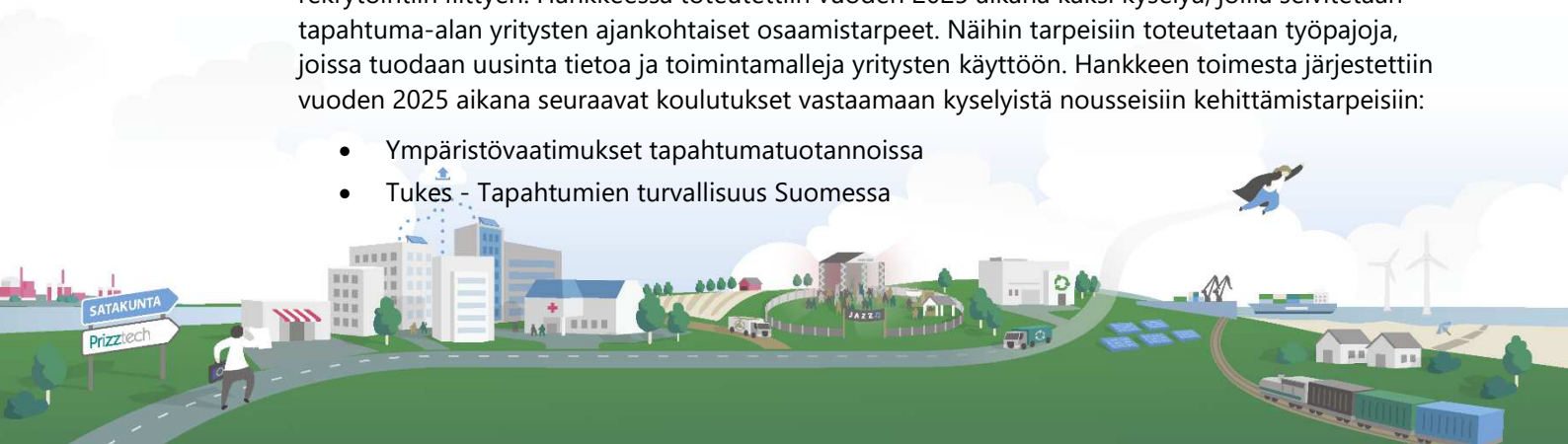
Klusterin hankkeet 2025:

Uutta osaamista Satakunnan tapahtumateollisuusklusterille (ESR+),

www.prizz.fi/tapahtumaosaaminen

Hanke käynnistyi helmikuussa 2024. Hankkeen tavoitteena on tapahtuma-alan yritysten osaamisen kehittäminen erityisesti yritysten vetovoimaan, työvoiman saatavuuteen ja rekrytointiin liittyen. Hankkeessa toteutettiin vuoden 2025 aikana kaksi kyselyä, joilla selvitetään tapahtuma-alan yritysten ajankohtaiset osaamistarpeet. Näihin tarpeisiin toteutetaan työpajoja, joissa tuodaan uusinta tietoa ja toimintamalleja yritysten käyttöön. Hankkeen toimesta järjestettiin vuoden 2025 aikana seuraavat koulutukset vastaamaan kyselyistä nousseisiin kehittämistarpeisiin:

- Ympäristövaatimukset tapahtumatuotannoissa
- Tukes - Tapahtumien turvallisuus Suomessa



- Tapahtumajärjestäjän tekniikan muistilista - kilpailuta ja johdata yhteistyötä
- Tiedolla johtaminen tapahtumissa
- Häirintäyhdyshenkilökoulutus osa 2
- Millai tääl nyt sit ollaa? Kuinka perehdytetään uusi työntekijä
- Tapahtumaturvallisuus – Meidän yhteinen tavoitteemme
- Eventcoastin rahapaja - ¿Dónde está el dinero?
- Kui täst ei kerrottu missää? Markkinoinnilla tapahtumat tapetille!
- Eventcoastin viranomaistreffit: Kaikki mitä olet aina halunnut kysyä viranomaisilta, mutta et ole uskaltanut.

Vuoden 2025 aikana hankkeessa pilotoitiin uusien työntekijöiden perehdyttämisen digitaalista Emill- työkalua yhdessä Duunin Oy:n kanssa. Pilotti toteutettiin Porispere-tapahtumassa elokuussa 2025. Pilotin jälkeinen kehittämistyö jatkuu Duunin Oy:n ja Emillin välisenä yhteistyönä.

Hankkeen toimintana järjestettiin myös Tapahtuma-alan tulevaisuusseminaari ti 4.11.2025. Tilaisuudessa Tapahtumateollisuus ry:n toimitusjohtaja Sami Kerman saapui avaamaan tapahtuma-alan tilannetta, tulevaisuuden näkymiä, haasteita sekä kasvun mahdollisuuksia. Lisäksi pohdimme yhdessä, miten näihin tulevaisuudenkuviin voisimme vastata, niin paikallisesti kuin valtakunnallisesti, yhteistyön ja koulutusten näkökulmasta. Tavoitteena on löytää uusia näkökulmia tapahtuma-alan yritysten ja toimijoiden asiantuntijuuden kehittämiseen ja houkuttelevuuteen työnantajina, asiantuntijapuheenvuorojen, paneelikeskusteluiden ja verkostoitumisen kautta. Tilaisuudessa taltioitiin Tapahtumapodin podcast-jakso ja jaettiin vuoden 2025 Vuoden Tapahtumateko -palkinto Talviklassikko -tapahtumasta Porin Ässille ja Rauman Lukolle. Vuoden tapahtumateko palkinnon saa henkilö tai toimija, joka omalla työllään tuo maakuntaan elämyksiä, kehittää tapahtuma-alaa ja luo elinvoimaa tapahtumien avulla Satakuntaan.

UrbCitizenPower (Interreg Europe), www.prizz.fi/ucp

UrbCitizenPower on 7 hankepartnerin kanssa yhteistyössä toteutettava kansainvälinen hanke, jossa kukin partneri kehittää valitsemaansa teemaan uuden osallistavan monialaisen toimintamallin. Porissa hankkeen tarkoituksena on edistää kaupunkikeskustan tapahtumallisuutta. Kansainvälisessä verkostossa jaetaan hyviä käytänteitä ja opitaan yhdessä monipuolisesti erilaisia kehittämisen menetelmiä.

Hanke on alkuvuodesta 2025 alkaen järjestänyt työpajoja, jossa keskustan tilannetta on pohdittu niin julkisen sektorin, yritysten ja kolmannen sektorin edustajien kanssa. Työryhmässä olivat mukana mm. Porispere Oy, Rapajöoti ry, Prizztech Oy, Porin kaupungin kulttuuriyksikkö, Visit Pori, Promenadikeskus, Teljäntori, Porikorttelit ja Asema 44 ry. Työryhmän tuloksena syntyi ajatus tammikuussa 2026 toteutettavista kaupunkimessuista Porin keskusta-alueen tyhjissä liiketiloissa.

Kaupunkimessujen tarkoitus on edistää yhteisöllisyyttä ja tapahtumallisuutta kaupunkikeskustassa luomalla uutta yhteistyötä julkisen sektorin, yritysten, kolmannen sektorin sekä kaupunkikeskustan tilojen omistajien välille. Kaupunkimessut luo uutta väliaikaiskäyttöön perustuvaa toimintaa Porin kaupunkikeskustaan, ja perusideana on, että tyhjät tilat ovat uuden ajan toimintakulttuurin keskeisin dynamo.

Kaupunkimessut pyrkii omalta osaltaan luomaan uusia mahdollisuuksia Porin keskustan elävöittämiseksi tapahtumallisuuden ja tilojen käytön edistämisen myötä. Tapahtumapilotin avulla pyritään löytämään uusia konsepteja sisätiloissa järjestettäville tapahtumille. Keskusta on tilojen



osalta sirpaleinen ja Kaupunkimessut-kokeilulla pyritään löytämään uudenlaisia yhteistyö- ja tilankäyttömuotoja tilojen käyttöasteen nostamiseksi ja kaupunkikulttuurin edistämiseksi. Tuloksia voidaan hyödyntää jatkossa muissa kunnissa ja kaupungeissa.

Hankkeen vetäjänä on Heinrich-Böll säätiö (Saksa). Partnerit Porin lisäksi (toteuttajana Prizztech): Kiel (Saksa), Braga (Portugali), Groningen (Alankomaat), Kosice (Slovakia), Keski-Makedonian liitto (Kreikka) ja Guldborgsund (Tanska)

Satakunnan tapahtuma-alan kasvuhanke: EventGrow (EAKR), www.prizz.fi/eventgrow

Syyskuussa 2025 käynnistynyt EventGrow keskittyy tapahtuma-alan yritysten ja muiden alalla toimivien yhteisöjen toimintaympäristön kehittämiseen kasvun, kilpailukyvyn ja asiakaskokemuksen parantamisen näkökulmista. Hankkeen tilaisuudet tuovat yrityksille välineitä kasvun, kilpailukyvyn ja kannattavuuden kehittämiseen. Teemoina toimivat muun muassa palvelutarjonnan monipuolistaminen eri asiakasryhmille suunnattuja erityiskokemuksia tai muita oheispalveluita kehittämällä, tapahtumien ja yritysten brändäys, monipuolinen ja monikanavainen viestintä, uusimpien digitaalisten välinen laajempi käyttöönotto ja uusien trendien tunnistaminen. Teemojen kautta yritykset saavat viimeisintä tietoa uusista toimintamalleista, tulevaisuuden haasteista sekä kasvun työkaluista. Osana hanketta toteutetaan yrityksiä osallistavaa yhteiskehittämistä, jossa yrityksille tuodaan tietoa asiakaskokemuksen parantamisesta, elämyksellisyyden kehittämisestä, interaktiivisuuden parantamisesta, inklusiivisuuden kehittämisestä ja tiedolla johtamisesta.

Edunvalvonnan kehittämiseksi EventGrow -hanke kokosi syksyn 2025 aikana Satakunnan tapahtumanyrkin luomaan uusia paikallisia, maakunnallisia ja kansallisia vaikuttamisen kanavia. Lisäksi hankkeessa kehitetään tapahtuma-alan tutkimusyhteistyötä vahvistamalla olemassa olevia tutkimusyhteyksiä, sekä tuomalla tutkijoille uusia, yrityslähtöisiä tutkimusaihoita. Hankkeessa haetaan myös yhteistyökumppaneita Satakunnan tapahtuma-alan aluetalousvaikutusten tutkimiseen.

3.3.2.2. Hyvinvointiteknologia

Vuoden 2025 aikana palvelujen digitalisointi ja kustannustehokkuuden kehittäminen on jatkunut sosiaali- ja terveysalalla, erityisesti hyvinvointialueilla. Tämä on tuonut teknologiayrityksille uusia haasteita, mutta myös kasvun mahdollisuuksia. Vallitseva markkinatilanne on ohjannut yrityksiä laajentamaan kohderyhmiään sekä hakemaan kasvua entistä enemmän kansainvälisiltä markkinoilta.

Toimintavuoden aikana hyvinvointiteknologiaklusterin toiminnassa keskityttiin teknologiayritysten liiketoiminnan ja kasvun kehittämisen toimenpiteisiin mm. selvitysten, kehittämistoimenpiteiden, pilottien ja tilaisuuksien myötä. Kevään aikana toteutettiin hyvinvointi- ja terveysteknologiayritysten kasvu- ja kansainvälistymisselvitys. Tulosten perusteella kansainvälistyminen kiinnostaa laajasti yrityksiä. Kartoitus toi näkyväksi erityisesti mikroyritysten kiinnostuksen kansainvälistymiseen, mutta osoitti samalla mikroyritysten olevan väliinpuotoajia julkisten kansainvälistymis- ja rahoituspalveluiden kohderyhmässä. Hyvinvointi- ja terveysteknologia-alan yritykset toivovat kasvun edistämiseen tiivistä vuoropuhelua ja yhteistyötä, yritysmyönteistä ilmapiiriä sekä uusia, innovatiivisia toimintamalleja.

Hyvinvointiteknologiaklusterin yritysten toiminnan kehittämisen kohteena on ollut muun muassa uusien tuote- ja palvelukonseptien kehittäminen ja pilotointi asiakasryhmillä, tuotteiden markkinoille saattaminen, kuluttajakaupan kehittäminen, palvelutuotannon skaalaaminen sekä



rahoitukseen ja kansainvälistymiseen liittyvät teemat. Osana klusterin toimintaa toteutettiin myös yritysten, sote-sektorin ja kuntien kanssa erilaisia yhteistyöcaseja, kuten demo-esittelyjä, focusryhmä-haastatteluja ja pilotoiteja. Klusterissa toimii 130 yritystä.

Vuoden 2025 aikana toteutettiin mm. teknologiayrityksille sekä kuntien hyvinvoinnin ja terveyden edistämistä sekä sote-palvelujen kehittämistä vastaaville toimijoille yhteisiä tekoälytyöpajoja ja tilaisuuksia. Sote-sektorille on jo käynnissä monia tekoälyratkaisujen kehittämiseen liittyviä toimia. Kuntien hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen puolella tekoälyn hyödyntämisestä ollaan myös kiinnostuneita. Tekoälytyöpajojen lisäksi yrityksille järjestettiin tuotteistamista ja myyntiä tukeva verkostoitumistilaisuus.

Klusterin toiminnassa jatkettiin hyvinvointi- ja terveysteknologiahakemisto Wenlan teknisten toiminnallisuuden kehittämistä sekä palvelun viestintää ja käyttöönoton edistämistä hyvinvointialueilla sekä laajemmin sote-sektorilla. Wenla palveluun liittyen toteutettiin myös kaksivaiheisen tunnistautumisen kehittämisprojekti. Wenla-palvelusta valmistui vuoden 2025 aikana kolme SAMKin Hyvinvointitekniikan YAMK-opinnäytetyötä. Tutkimukset keskittyivät teknologiayritysten rekisteröitymisprosessin kehittämiseen, teknologiayrityksille suunnatun viestinnän kehittämiseen sekä Wenla-palvelun integroimiseen osaksi sosiaali- ja terveysalan organisaatioiden toimintaa.

Vuoden aikana valmisteltiin STM:n kanssa yhteistyöprojekti Wenla-palveluun liittyen. Projektin tarkoituksena on luoda edellytyksiä suomalaisen teknologiamarkkinan kansainvälistymisen ja kansainvälisen kasvun tueksi. Vuonna 2026 käynnistyvässä projektissa tullaan toteuttamaan Wenla-palvelun englanninkielinen versio sekä palvelun sisälle yritysten kansainvälistymistä tukeva profiili ja one pager-toiminto, jolla yritysten palvelutarjoomaa voidaan esitellä kansainvälisissä yhteyksissä. Projekti toteutetaan yhteistyössä STM:n koordinoiman Digital Health Finland -verkoston kanssa.

Loppuvuodesta valmisteltiin Hyvinvointitekniikamessuja, jotka pidetään Porissa 28.1.2026. Järjestyksessään 5. Hyvinvointitekniikamessut toteutetaan osana Eventcoastin UrbCitizenPower-hankkeen järjestämiä Kaupunkimessuja. Hyvinvointitekniikamessuille 2026 odotetaan yli 80 näytteilleasettajaa sekä satoja osallistujia ympäri Suomen. Hyvinvointitekniikamessujen näytteilleasettajien asiakaskokemuksen kehittämisestä toteutetaan YAMK-opinnäytetyötutkimus, jonka toimeksiantajana Prizztech toimii. Hyvinvointitekniikamessujen järjestäjinä toimivat Prizztechin lisäksi DIAK, Sataedu, SAMK ja Tampereen yliopiston Porin yksikkö. Messujen yhteistyökumppaneina toimivat Robocoast EDIH ja WinNova.

Klusterin toimintaa toteutettiin osana Teknologian älykkäällä käyttöönotolla uusia palveluinnovaatioita sotealalle – TÄPS (www.prizz.fi/taps) ja EHEÄ - Elämyksistä, luovista aloista ja teknologiasta hyvinvointia, elinvoimaa ja älykkäitä palveluita (www.prizz.fi/ehea) - hankkeita. AKKE-rahoitteinen TÄPS-hanke toteutettiin yhdessä SAMKin kanssa ja siinä tehtiin mm. teknologiayritysten kansainvälistymisellisyys ja Wenlaan liittyviä toimenpiteitä. EHEÄ-hankkeen päätavoitteena on tuottaa Satakuntaan uutta teknologia-, kulttuuri- ja sosiaali- ja terveysalaa yhdistelevää TKI-toimintaa, liiketoimintaa ja hyvinvointia. Hanketta toteutetaan yhteistyössä SAMKin, Sataedun ja Tampereen yliopiston kanssa. Hanke on Euroopan unionin osarahoittama.



3.3.2.3. Turvallisuus

Turvallisuus kehittämisteemaan sisältyvän toiminnan tarkoituksena on sekä vahvistaa yritysten toiminnan turvallisuutta, jatkuvuutta ja resilienssiä, että edistää yritysten mahdollisuuksia tarttua turvallisuus- ja puolustusalan tarjoamiin kasvumahdollisuuksiin.

Turvallisuus nostettiin Prizztechin strategiseksi kehittämisteemaksi vuoden 2025 alusta. Kehittämistyötä yritysturvallisuuden kehittämiseksi on Prizztechissä tehty jo pidempään, mutta toimintaympäristön muutosten myötä sen painoarvo on entistäkin merkittävämpi.

Turvallisuuskluusterin toiminnassa mukana oli vuoden 2025 aikana 237 yritystä ja organisaatiota. Osallistujakunnassa painottuivat teollisuusyritykset, mutta kattavasti mukana myös muita aloja. Turvallisuusteemaan sisältyvien hankkeiden tilaisuuksien yhteenlaskettu osallistujamäärä oli 487.

Tietoisuus uudenlaisten turvallisuusriskien vaikutuksista on kasvanut ja varautumista erityisesti hybridi- ja kyberuhkien osalta haluttiin alueen yrityksissä vahvistaa vuoden 2025 aikana. Myös toimialan kehityksen, erityisesti NATO-liittouman myötä kasvavien puolustusmenojen nähdään tarjoavan yrityksille uudenlaisia liiketoimintamahdollisuuksia.

Turvallisuus kehittämisteemassa käynnissä oli kaksi hanketta, toimintaansa jatkava Uudistuva yritysturvallisuus – hanke ja uutena käynnistynyt Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuudet Satakunnassa -hanke.

Uudistuva yritysturvallisuus -hankkeessa www.prizz.fi/uudistuva-yritysturvallisuus

Uudistuva yritysturvallisuus -hankkeen tavoitteena on toimiva, kehittyvä yritysturvallisuus, joka edistää yritysten jatkuvuutta, resilienssiä ja kasvuedellytyksiä. Hankkeessa kehitetään turvallisuuskäytäntöjä ja ennakoidaan turvallisuuteen vaikuttavia muutoksia.

Toimintaansa jatkavan Uudistuva yritysturvallisuus -hankkeen toiminnassa oli mukana erittäin laaja joukko eri toimialoja, erityisesti teollisuutta edustavia yrityksiä aktiivisesti kehittämässä yritysturvallisuutta järjestettyjen tilaisuuksien ja yritysverkoston toiminnan myötä.

Hankkeessa järjestettiin vuoden 2025 mittaan yritysturvallisuuden kehittämistä käsitteleviä tilaisuuksia ja verkostotapaamisia, joiden osallistujamäärä yhteensä 380 henkilöä:

Turvallisuusteemaiset tilaisuudet ja verkostotapaamiset:

- Hybridiuhat – uhkien tiedostaminen ja varautuminen -tilaisuus 11.6.2025, jossa kuultiin puheenvuoro SUPO:ta, harjoitukset vetivät Huoltovarmuuskeskuksen asiantuntija ja EL-VAR-koordinaattori, ELY-keskukselta sekä tilaisuudessa alustanut sotilasprofessori
- Yrityksen riskienhallinnan kokonaisuus – miten kehitän ja ylläpidän toimivaa riskienhallintaa 6.11.2025
- Tietoturvaohjelmat yleistyvät – miten yritys pysyy askeleen edellä? 27.11.2025
- Yritysturvallisuutta ja turvallisuuskäytäntöjä käsittelevät verkostotapaamiset, yhteensä 7 kpl yritysverkoston kokoontumista tapaamisiin.
- Tilaisuuksien osallistujamäärä 169 henkilöä



Turvallisuusteemaiset verkkotilaisuudet:

- Ei pelkkää virustorjuntaa – miten toteutetaan Pk-yrityksen kokonaisvaltainen tietoturva vuonna 2025? 7.2.2025
- Kyberturvallisuuden ja tietoturvan checklist pk-yrityksen johdolle, 7.3.2025
- Koneiden turvallisuutta koskeva lainsäädäntö muuttuu 2027, 16.5.2025
- Traficomien rahoitustuki ja tukipalvelut kyberturvallisuuden kehittämiseksi yrityksissä, 24.9.2025
- Pk-yrityksen tietoturvan perusta: Riskienhallinta ja tietoturvapoliittikka käytännössä, 3.10.2025
- Reagointi ratkaisee – miten toimia tietomurto-tilanteessa, 31.10.2025
- Miten käytän ja ohjeistan tiimiä tekoälyn tietoturvaliseen käyttöön? 14.11.2025
- Verkkotilaisuuksien osallistujamäärä 211 henkilöä

Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuudet -hanke 1.11.2025 alkaen
www.prizz.fi/puolustussektorin-kasvu

Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuuksiin liittyen haettiin hanketta vuoden 2025 aikana. Lähtökohtana oli puolustussektorin kasvu ja yrityksille tarjoutuvat mahdollisuudet päästä mukaan alan hankintaketjuihin.

Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuudet Satakunnassa -hanke käynnistyi vuoden 2025 marraskuussa. Hankkeessa kartoitetaan satakuntalaisten yritysten kiinnostusta lähteä mukaan verkostoon ja järjestetään toimialaa koskevia infoja. Vaikka hankkeen toiminta käynnistyi loppuvuodesta, toiminta herätti laajaa kiinnostusta yrityksissä heti alkumetreillä.

- Hankkeessa käynnistettiin yritysten aktiivinen kontaktointi ja tilaisuuksien valmistelu
- Turvallisuus- ja puolustussektorin kasvumahdollisuudet -hankkeen kick off -tilaisuus järjestettiin 10.12.2025, jossa alustuksena kuultiin puolustusvoimien hankinnoista sotatalouspäällikkö kenraaliluutnantti Jari Mikkosen puheenvuoro.
- Tilaisuuteen osallistui 107 henkilön osallistujajoukko.

3.3.3. Sijoittumispalvelut ja Invest-In

Sijoittumispalvelut olivat lähes jokaisen asiakaskuntamme kärkiteemana vuonna 2025. Nopeasti muuttuvasta maailmantilanteesta on tullut osa yritysten toimintaympäristöä, joten yritykset ovat joutuneet miettimään uudelleen liiketoimintaympäristöään ja toimintojaan. Tästä syystä kansainvälistyminen on korostunut kaikessa toiminnassa vuonna 2025. Kansallisten ja kansainvälisten vähittäistavarakauppojen laajentuminen alueella jatkui edelleen hyvin maltillisena.

Kansainvälinen kiinnostus Suomea ja etenkin Satakuntaa kohtaan kasvoi edelleen voimakkaasti vuoden 2025 aikana. Kansainväliset datacenter -asiakkaat näkivät Satakunnan houkuttelevana alueena sen huoltovarmuuden, sähköntuotannon kapasiteetin ja poliittisen vakauden vuoksi. Poliittinen vakaus korostui etenkin Suomen Nato-jäsenyyden myötä asiakkaiden kanssa käydyissä keskusteluissa. Myös muu teollisuus osoitti mielenkiintoaan Satakuntaa kohtaan, etenkin teollisuus, joka hyötyy satakuntalaisesta metalliteollisuuden osaamisesta ja datakeskusten sivutuotteista.



Prizztechin sijoittumispalvelut ovat olleet aktiivisesti mukana tukemassa asiakaskuntiensa valmiuksia vastata yritysten sijoittumispyyntöihin. Sijoittumispalvelut ovat yhdessä kuntien kanssa kehittäneet kuntien viestinnällisiä valmiuksia ja materiaaleja edelleen myös ennakoivasti. Sosiaalisen median työkaluja ja kanavia on otettu tehokkaasti käyttöön kuntien Invest-in toiminnan työkaluiksi. Sijoittumispalvelut ovat olleet mukana kuntien kanssa suunnittelemassa proaktiivisia sijoittumis- ja markkinointitoimia. Tätä tukemaan Prizztechissä on käynnissä myös hankkeita.

Alueiden vetovoimaisuus kansainvälisten yritysten näkökulmasta on nousemassa yhä tärkeämmäksi tekijäksi. Myös kunnat tunnistavat tämän. Siksi proaktiivisten sijoittumis- ja Invest In- strategioiden toteuttaminen on ollut kiinteä osa tekemistämme. Lisäksi Satakuntalaiset yritykset ovat aktivoituneet etsimään kauppaa kansainvälisistä rakennushankkeista alueella ja siksi Prizztechin sijoittumistoimenpiteet ovat sisältävät aina myös alueella toimivien yritysten verkottumisen kansainvälisiin investointeihin.

Prizztechin sijoittumispalvelut ovat olleet vahvasti mukana kuntien terävöittäessä viestintäänsä tuottaen erilaista viestintämateriaalia eri kanavissa, joka suunnataan sekä kansallisille että kansainvälisille asiakkaille. Prizztech toteutti Kokemäen kaupungin kanssa **Kokemäen Invest in - ohjelma** -nimistä hanketta, (www.prizz.fi/invest-kokemaki)

- Kokemäen Invest in-ohjelma käynnistyi keväällä 2024. Hanke päättyy 30.6.2026
- Kokemäen Invest in – ohjelman tarkoituksena on toteuttaa Kokemäelle räätälöity Invest in - strategia, Invest in- suunnitelma ja markkinointiviestinnän kokonaisuus, joka tukee strategiaa.
- Invest In -strategia ja markkinointisuunnitelma kirjoitettiin strategiakirjaksi, joka palvelee ohjekirjana mille tahansa Satakunnan kunnalle, joka haluaa tehdä kohdennetun Invest in - strategian ja markkinointisuunnitelman.
- Kokemäen Invest in- strategiakirja ja markkinointisuunnitelma julkaistiin syksyllä 2025.
- Strategiakirjan ja markkinointisuunnitelman mukaiset kansainväliset markkinointi- ja viestintätoimenpiteet toteutetaan kevään 2026 aikana.

Olemme lisäksi toteuttaneet tuloksellisia kansainvälisiä verkostoitumistoimia, joiden kautta on tullut monia uusia Invest-in avauksia alueelle.

Prizztech osallistui aktiivisesti vuonna 2025 kaikkien asiakaskuntiensa Invest in-materiaalien päivittämiseen. Materiaaleja tehtiin kuntiin ja Prizztechin omille Internet sivustoille, sekä sijoittumisasiakkaiden tarpeisiin.

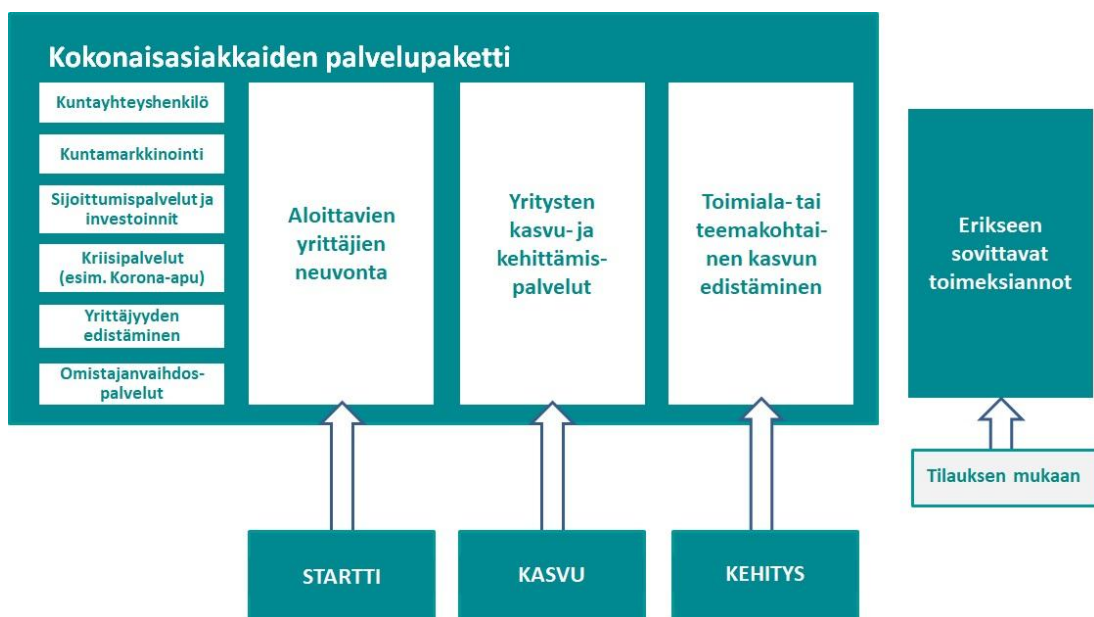
Prizztech osallistui aktiivisesti myös Kokemäen datacenter -hankkeeseen. Prizztech tarjosi asiantuntija- ja tukipalveluita Kokemäen kaupungille ja projektiin liittyville kokonaisasiakaskuntien yrityksille koko sijoittumisprosessin ajan koko vuoden 2025.

Vuoden 2025 aikana Satakunta Business Lounge -alustaa (satakuntabl.fi) kehitettiin edelleen. Se kautta kansainväliset ja kansalliset teolliset rakennushankkeiden toteuttajat löysivät alueelliset yrityksemme jo projektin suunnitteluvaiheessa. Satakunta Business Lounge- alustasta tuli osa Sijoittumispalveluiden palvelukokonaisuutta kuntien käyttöön. Sen avulla kaikki Satakuntalaisten kuntien yritykset tuodaan yhtenä kokonaisuutena alueelle sijoittuvien yritysten tavoitettavaksi. Satakunta Business Loungea markkinointiin Satakunnan yritysten käyttöön ja sitä kautta syntyi alihankintasopimuksia vuoden 2025 aikana.



Useimmissa vihreän kasvun tiimin hankkeissa on sijoittumis/investoin -näkökulma jollakin tavalla mukana toiminnassa. Vuonna 2025 hankkeissa ”Kuntien valmiuksien kehittäminen vihreän siirtymän investoinneissa”, ”Kasvun ekosysteemi”, ”Satakunnan vetytalouden tiekartta” ja ”100H2 – vety osaksi Satakunnan energiajärjestelmää” on erityisesti keskitytty uusien investointien edistämiseen ja houkuttelemiseen Satakuntaan. Hankkeiden toimenpiteinä on tuotettu vuonna 2025 investointeja tukevia selvityksiä, kuten Vedyn jakeluputkisuunnitelma Porin ja Kokemäen välille, Tahkoluodon teollisuusvesiselvitys, Pirunkynnen teollisuus- ja jäähdytysvesiselvitys, Satakunnan vihreän siirtymän teollisuusalueiden infokortit ja esittelyaineisto sekä Hukkalämmön hyödyntäminen kasvihuoneinvestoinnissa selvitys. Kyseisiä hankkeita on avattu tarkemmin kohdassa 4.3.1.1.,

3.4. PRIZZTECH OY:N PALVELUPAKETIT KUNNILLE



3.5. MUUT KOKONAISASIAKKAILLE SUUNNATUT PALVELUT

Kuntayhteyshenkilö

Prizztech nimeää henkilöstöstään kuntayhteyshenkilön kokonaisasiakaskunnan hyväksymänä. Prizztechin kuntayhteyshenkilön tehtävät sovittiin kunnittain huomioiden kunnan elinkeino-ohjelma (tai vastaava) ja yhteisesti asetetut tavoitteet. Kuntayhteyshenkilö oli nimettyä Eurassa, Eurajoella, Harjavallassa, Kokemäellä, Nakkilassa, Porissa ja Ulvilassa.

Kuntamarkkinointi

Markkinoinnin päätavoitteena oli hankkia uusia yrityksiä, asukkaita ja investointeja sekä sitouttaa jo paikkakunnalla olevat omaan alueeseen. Tavoitteena oli myös tehdä elinkeino- ja sijoittumispalvelut sekä toimintaympäristön tarjoamat mahdollisuudet tunnetuiksi ja vetovoimaisiksi kansallisesti ja



kansainvälisesti. Prizztech tuki kuntia näissä toimenpiteissä kunnittain erikseen sovittuina toimenpiteinä.

Sijoittumispalvelut ja investoinnit

Tämä kokonaisuus on määritelty Prizztechin uudessa strategiassa yhdeksi strategiseksi painopistealueeksi ja sitä on käsitelty kappaleessa 3.3.3 Sijoittumispalvelut ja Invest-In.

Kriisipalvelut

Kriisipalveluiden osalta ei ollut erillisiä operaatioita.

Yrittäjyyden edistäminen

Yrittäjyyden edistämisen kohdeasiakkaina olivat yrittäjyydestä kiinnostuneet yksityishenkilöt. Tavoitteena oli aktivoida, tukea ja valmentaa heitä yrittäjyyden alkupoluille. Kouluja ja oppilaitoksia tuettiin yrittäjyyden edistämässä mm. Yrittäjyyskasvatustalouksilla ja mentoritoiminnalla.

Prizztechin **yrittysmentoriverkostossa** on 94 yritysmentoria ja he ovat yritys- ja elinkeinoelämän osaajia monelta eri toimialueelta. Vuoden 2025 aikana yritysmentorit antoivat mentorointiapua 23 yritykselle ja siihen he käyttivät aikaa yhteensä noin 250 tuntia. Näin ollen jokainen yrittäjä sai yli 10 tuntia maksutonta yritysmentorin apua yrityksensä kehittämiseksi. Jos käänämme yritysmentorien yrittäjien ja yritysten hyväksi tehdyn vapaaehtoistyön tuntimäärän euroiksi, saamme yritysmentoroinnin arvoksi noin 50 000 €.

Yrittäjyyskasvatustoiminnassa (YES Satakunta) oli vuoden aikana mukana

- 1875 opiskelijaa ja 256 opetushenkilöstön edustajaa.
- Työelämä- ja sidosryhmäyhteistyössä oli mukana 288 henkilöä.
- Yrittäjyyskasvatusaiheisia tilaisuuksia ja tapahtumia oli yli 30.

Opiskelijoille suunnattujen tilaisuuksien painopisteinä olivat muun muassa yrittäjämäiset taidot (erityisesti yrittäjyysosaaminen, projektiosaaminen, yrittäjämäiset valmiudet) sekä niiden tunnistaminen ja kehittäminen, tulevaisuuden työelämä, TET ja kesätyöhakuihin valmistautuminen. Yrittäjyysinfot ja muut tilaisuudet räätälöitiin aina riippuen oppilaitoksen toiveista ja tarpeista.

Vuoden 2025 aikana jatkettiin Satakunnan yrittäjyyskasvatuksen strategian 2023–2025 jalkautusta. Satakunnan yrittäjyyskasvatusverkosto kokoontui aktiivisesti vuoden aikana ja verkosto laajeni noin 110 henkilöön. Verkosto tapasi keväällä Säkylässä ja syksyllä Merikarvialla. Tapaamisissa käsiteltiin mm. ajankohtaisia teemoja ja kuultiin hyvistä yrittäjyyskasvatuksen käytänteistä. Verkosto vieraili lisäksi keväällä Porin Ohjaamossa sekä syksyllä Satakunnan Yrittäjien luona. Loppuvuodesta aloitettiin myös yrittäjyyskasvatuksen strategian päivitystyö (strategian ollessa tällä hetkellä vuosille 2023–2025), mitä edistettiin Merikarvian tapaamisessa sekä tekemällä kysely sidosryhmille. Strategian päivitys julkaistaan alkuvuodesta 2026.

Vuoden aikana järjestettiin myös suurempi tapahtuma, Tulevaisuuden yrittäjyyskasvatus -seminaari Porin Kehräämössä 27.11. Seminaarissa kuultiin ajankohtaisia puheenvuoroja yrittäjyyskasvatuksesta ja sen merkityksestä sekä keynote-puheenvuoro futuristi ja tietokirjailija Perttu Pölöseltä. Tapahtuma keräsi yli 50 osallistujaa ja paljon hyviä palautteita.



Toukokuussa jätetty **ESR+** hankehakemus Pelaamisella oivallukseen – pelillisyyden hyödyntäminen yrittäjyyskasvatuksessa sai joulukuussa positiivisen rahoituspäätöksen. Hanke käynnistyy heti vuoden 2026 alussa. Hankkeessa kehitetään pelillinen oppimiskokonaisuus, jonka avulla nuoret voivat oppia yrittäjyydestä, työelämätaidoista ja taloudenhallinnasta innostavalla ja saavutettavalla tavalla. Tavoitteena on vahvistaa nuorten valmiuksia toimia muuttuvassa työelämässä ja tehdä yrittäjyydestä houkuttelevampi ja ymmärrettävämpi vaihtoehto nuorille.

Vuoden aikana lähetettiin kaksi YES Satakunnan omaa maakunnallista uutiskirjettä, joiden avulla tieto yrittäjyyskasvatuksen ajankohtaisista tapahtumista, koulutuksista ja uutisista tavoitaisi entistä laajemman joukkion. Uutiskirjeen jakelu on noin 300.

Omistajanvaihdospalvelut

Omistajanvaihdospalveluita tuotettiin yhdessä Satakunnan Yrittäjien kanssa siten, että Prizztechin roolina oli etenkin yrityksiä jatkajien neuvonta. Tavoitteena on löytää jatkajat myynnissä oleville yrityksille ja liiketoiminnalle. Satakunnan Yrittäjien tuottamaa palvelua käytti 57 yritystä Prizztechin toiminta-alueella.

3.6. HALLINTO- JA TUKIPALVELUT

Hallinto- ja tukipalveluiden rooli on tukea ja mahdollistaa liiketoiminnan tavoitteiden saavuttaminen. Toimivalla hallinnolla ja tukipalveluilla varmistetaan, että hankehallinto, sopimukset, taloushallinto, henkilöstöasiat ja viestintä hoidetaan asianmukaisesti.

Vuonna 2025 helmikuussa hallinto- ja tukipalveluiden johtaja vaihtui edeltäjän siirtyessä muihin tehtäviin. Hallinto- ja tukipalveluiden organisointia, tehtäviä ja työnkuvia päivitettiin.

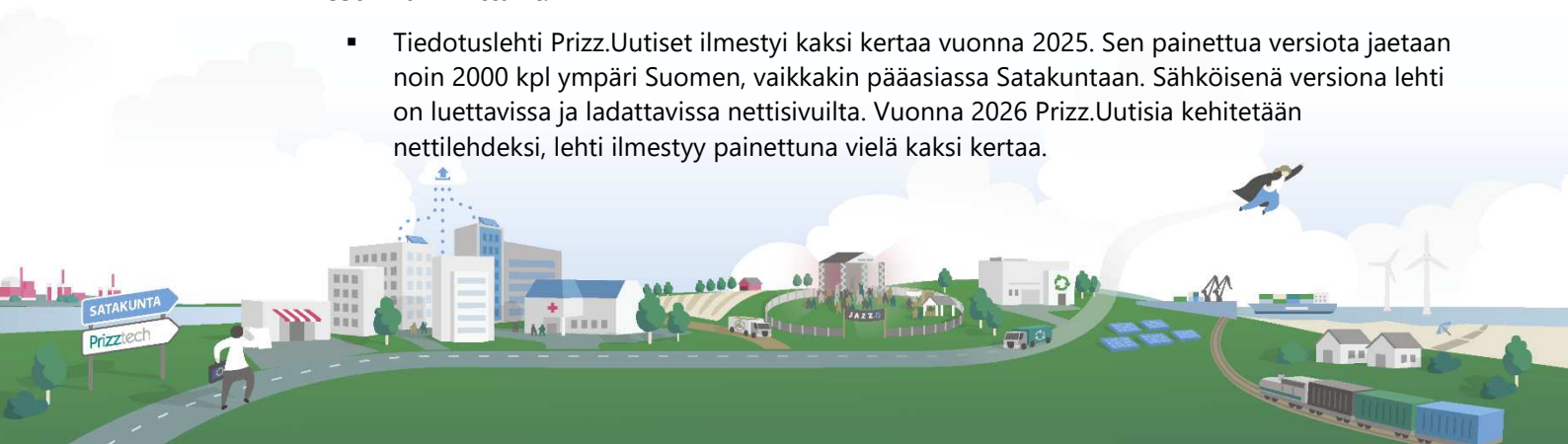
Talousseurannan ja budjetoinnin kehittämistä aloitettiin yhdessä hallinnon ja johtoryhmän kanssa.

Työhyvinvointikysely uudistettiin, työterveyshuoltosopimus päivitettiin ja työhyvinvointiin liittyvistä asioista viestittiin henkilökunnalle aktiivisesti.

Vuonna 2025 yhtiöön tehtiin viestintästrategia, jossa korostetaan samoja strategisia painopisteitä kuin yrityksen strategia ja arvot. Yhtiön perusviesti on, että vahvistamme Satakunnan elinvoimaa ja olemme luotettava ja osaava yritys elämän kasvuun ja kehittymiseen tähtäävä kumppani. Viestinnän strategisista linjauksista vastaa yhtiön johtoryhmä toimitusjohtajan johdolla. Operatiivista toimintaa johtaa hallinto- ja tukipalveluiden johtaja ja käytännön viestintätoimenpiteistä vastaavat graafinen suunnittelija, viestintäasiantuntija sekä koko Prizztechin henkilökunta kukin oman asiantuntemuksensa osalta. Viestintää koordinoi viestintäryhmä, johon on nimetty vastuhenkilö kustakin tiimistä tai palvelukokonaisuudesta.

Viestinnän mittarit:

- Tiedotuslehti Prizz.Uutiset ilmestyi kaksi kertaa vuonna 2025. Sen painettua versiota jaetaan noin 2000 kpl ympäri Suomen, vaikkakin pääasiassa Satakuntaan. Sähköisenä versiona lehti on luettavissa ja ladattavissa nettisivuilta. Vuonna 2026 Prizz.Uutisia kehitetään nettilehdeksi, lehti ilmestyy painettuna vielä kaksi kertaa.



- Uutiskirje ilmestyi edelleen kuukausittain, lisäksi lähetettiin kohdennettuja uutiskirjeitä rajatuille vastaanottajaryhmille. Uutiskirjeen sisältöä on uudistettu ja käytännöksi on otettu alkutervehdys ajankohtaisesta aiheesta henkilökunnan kirjoittamana. Uutiskirjeen vastaanottajia on n. 4500 ja avausprosentti on erittäin hyvä: 33%. Tähän on tullut hyvää parannusta lähivuosina.
- Some-näkyvyys on edelleen kasvanut. Orgaanisten julkaisujen lisäksi on hyödynnetty maksullisia some-kampanjoita, jotka ovat osoittautuneet erittäin kustannustehokkaiksi ja tuoneet paitsi osallistujia somessa markkinoituihin tapahtumiin, myös tuntuvasti lisää liikennettä nettisivuille. Sosiaalinen media on kehittynyt merkittäväksi liikennekanavaksi: yhdessä some-mainonnan kanssa sosiaalinen media muodostaa noin 25 % koko sivuston liikenteestä.
- Nettisivujen osalta tehdään jatkuvasti kehittämistyötä ja pyritään ohjaamaan sinne kävijöitä hakukoneoptimoinnin ja markkinoinnin avulla. Nettisivuston kävijämäärässä saavutettiin vuonna 2025 uusi ennätys: 25 607 kävijää. Kasvua edellisvuoteen verrattuna oli peräti +15,2%.
- Nettisivujen tärkeimmät liikenteen lähteet olivat: 1) suora liikenne 2) orgaaninen haku 3) sosiaalinen media. Suosituimmat sivut saivat tuhansia vierailuja. Esim. Satakunnan Vuoden Uusyrittäjä -äänestyssivulla vierailtiin lähes 5 000 kertaa.
- Hankkeiden tuloksista viestitään myös tiedotusvälineille, etenkin silloin kun asia voi kiinnostaa suurta yleisöä. Erityisesti pyritään saamaan näkyvyyttä maakunnallisten medioiden sivuilla.
- Nettisivuille perustettiin vuonna 2025 uusi blogi-sarja Oivalluksia arjesta. Henkilökunta kertoo blogissa mielenkiintoisia nostoja työnkuvastaan tai työarjestaan.

Vuoden 2024 syksyllä alkanut koko yhtiötä koskeva GDPR-asioiden päivittäminen jatkui vuonna 2025.

Vuoden 2025 lopuksi vahvistui tieto nykyisen toimitilan vuokrasopimuksen päättymisestä vuonna 2026. Vuokratilojen kartoitusta ja vaihtoehtojen selvittämistä tehtiin syksyllä. Lopullinen päätös tulevista toimitiloista tehdään vuoden 2026 alussa.

4. Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy

Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy on Prizztech Oy:n kokonaan omistama tytäryhtiö. Yhtiön toiminta perustuu markkinaehtoiseen palveluun, jossa Prizztech Oy:n asiantuntemusta tuotetaan asiakkaiden toimeksiannosta. Yhtiössä ei ole omaa henkilöstöä ja tarvittava asiantuntijatyö sekä hallintopalvelut ostetaan Prizztech Oy:ltä. Yhtiön toimintavolyymille ei asetettu vuodelle 2025 myyntitavoitetta. Yhtiön liiketulostavoitteena oli muodostaa positiivinen tulos.

Yhtiön liikevaihto vuonna 2025 oli 79.955,26 euroa (31.489,83 euroa vuonna 2024). Liikevaihto lisääntyi 154%. Tilikauden voitto oli 1.009,88 euroa (tappio oli 2.495,75 euroa vuonna 2024).



5. Taloudelliset tavoitteet

Prizztech Oy:n vuoden 2025 budjetointi perustui aikaisempien vuosien tavoin tiedossa olleisiin kustannusrakenteisiin ja projekteihin. Budjetoituvaiheessa ei kuitenkaan ollut tietoa hankkeiden tulosvaikutteisten saamisten kirjaamisesta tapahtuneista ylimääräisistä jaksotuksista, minkä seurauksena saamisia oli merkitty aiempina tilikausina kirjanpitoon liiallisesti. Maksatussaamisten oikaisu tehtiin tilikauden 2025 kirjanpitoon. Tästä syystä minimitaloitteena ollut nollatulos ei toteutunut. Tappiolliseen tulokseen vaikutti hankkeiden maksatussaamisten laskennassa havaitun virheen lisäksi useamman hankkeen ostojen painottuminen tilikaudelle 2025. Tilikauden 2024 erityisen hyvä tulos (206.386,07 €) johtui osittain tulojen ennaikaisesta jaksottamisesta. Oikaisun jälkeen tulos normalisoituu lähemmäs pitkän aikavälin tasoa.

Prizztech Oy:n liikevaihto vuonna 2025 oli 3.923.779,48 euroa (3.919.164,71 euroa vuonna 2024). Liikevaihto kasvoi 0,12 %. Tilikauden 2025 tulos oli -73.080,05 euroa (206.386,07 euroa). Yhtiön taseen loppusumma on 2.685.862,76 (1.944.076,97 euroa).

Yhtiön palveluksessa oli toimintavuoden aikana keskimäärin 41 henkilöä (37 henkilöä).

Porissa 3. päivänä helmikuuta 2026

Ari Eklund
toimitusjohtaja



6. Prizztech Oy:n tuloslaskelma 2025

Prizztech Oy, 0773693-4		01.01.2025 - 31.12.2025	
TULOSLASKELMA	01.01.2025 - 31.12.2025	01.01.2024 - 31.12.2024	
LIIKEVAIHTO	3 923 779,48	3 919 164,71	
Liiketoiminnan muut tuotot	3 000,00	4 000,00	
Materiaalit ja palvelut			
Aineet, tarvikkeet ja tavarat			
Ostot tilikauden aikana	-3 634,90	-3 376,98	
Ulkopuoliset palvelut	-607 254,40	-554 344,70	
Materiaalit ja palvelut yhteensä	-610 889,30	-557 721,68	
Henkilöstökulut			
Palkat ja palkkiot	-2 366 717,18	-2 190 353,53	
Henkilösivukulut			
Eläkekulut	-403 062,15	-347 397,71	
Muut henkilösivukulut	-56 571,33	-64 962,58	
Henkilöstökulut yhteensä	-2 826 350,66	-2 602 713,82	
Poistot ja arvonalentumiset			
Suunnitelman mukaiset poistot	0,00	-2 420,24	
Arvonalentumiset pysyvien vastaavien hyödykkeistä	0,00	-9 681,20	
Poistot ja arvonalentumiset yhteensä	0,00	-12 101,44	
Liiketoiminnan muut kulut	-565 714,60	-572 023,56	
LIIKEVOITTO (-TAPPIO)	-76 175,08	178 604,21	
Rahoitustuotot ja -kulut			
Tuotot muista pysyvien vastaavien sijoituksista			
Muilta	0,00	13 965,60	
Muut korko- ja rahoitustuotot			
Saman konsernin yrityksiltä	3 368,62	14 074,05	
Muilta	35,80	174,33	
Korkokulut ja muut rahoituskulut			
Saman konsernin yrityksille	0,00	-141,86	
Muille	-309,39	-290,26	
Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä	3 095,03	27 781,86	
TULOS ENNEN TILINPÄÄTÖSSIIRTOJA JA VEROJA	-73 080,05	206 386,07	
TILIKAUDEN VOITTO (TAPPIO)	-73 080,05	206 386,07	



7. Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy:n tuloslaskelma 2025

Prizztech Asiantuntijapalvelut Oy, 0799162-8		01.01.2025 - 31.12.2025	
TULOSLASKELMA	01.01.2025 - 31.12.2025	01.01.2024 - 31.12.2024	
LIIKEVAIHTO	79 955,26	31 489,83	
Materiaalit ja palvelut			
Ulkopuoliset palvelut	-73 252,03	-28 868,11	
Materiaalit ja palvelut yhteensä	-73 252,03	-28 868,11	
Liiketoiminnan muut kulut	-5 693,54	-5 117,46	
LIIKEVOITTO (- TAPPIO)	1 009,69	-2 495,74	
Rahoitustuotot ja -kulut			
Muut korko- ja rahoitustuotot			
Muilta	0,19	0,00	
Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä	0,19	0,00	
TULOS ENNEN TILINPÄÄTÖSSIIRTOJA JA VEROJA	1 009,88	-2 495,74	
TILIKAUDEN VOITTO (TAPPIO)	1 009,88	-2 495,74	

