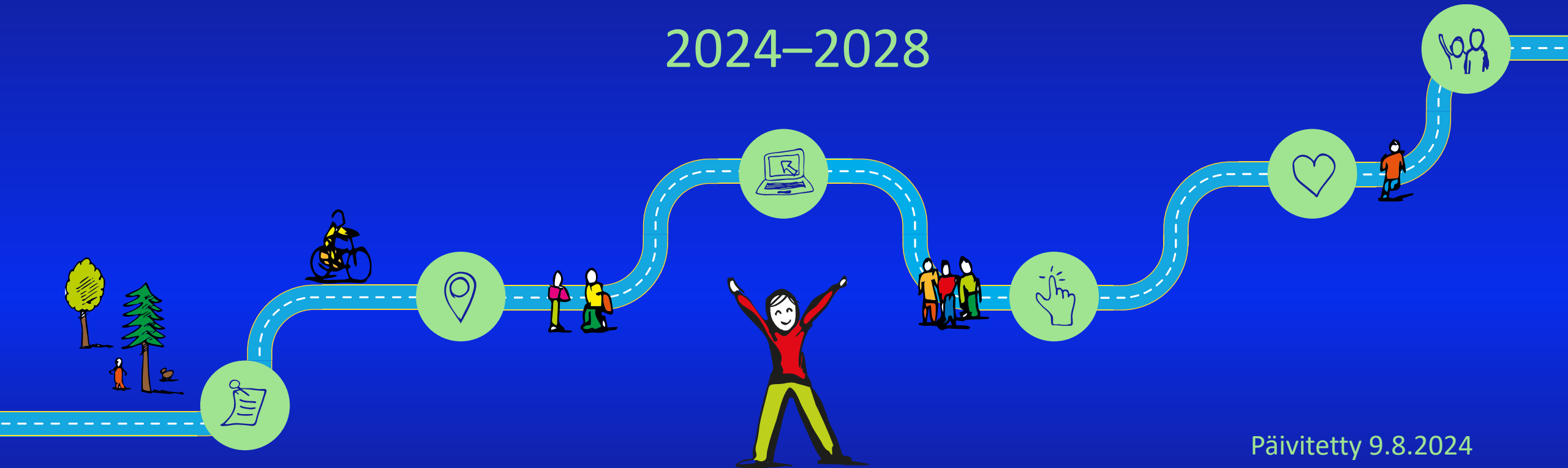


# YLÖJÄRVI

## Sujuvaa arkea Ylöjärvellä DIGITIEKARTTA 2024–2028



Päivitetty 9.8.2024

# Digitiekartan sisältö

- ▶ **Saatesanat:** miksi ja miten digitalisaatiota kunnassa edistetään.
- ▶ **Lähtö- ja tavoitetasot:** yksitoista näkökulmaa viisitasoisella asteikolla.
- ▶ **Visio:** tavoiteltava tulevaisuudentila, jonka haluamme saavuttaa.
- ▶ **Tavoitteet:** mahdollistavat tulevaisuudentilan (vision) toteutumisen.
- ▶ **Toimenpiteet:** konkretisoivat vision ja tavoitteiden toteuttamisen.
- ▶ **Aikataulut:** asettavat toimenpiteet toteuttamisjärjestykseen.
- ▶ **Vastuuhenkilöt/tahot:** vastaavat toimenpiteistä ja aikatauluista.
- ▶ **Omistajataho ja toimintamalli:** digitiekartan koordinointi ja seuranta.

Sujuvaa arkea  
Ylöjärvellä



# Saatesanat

Kun arki toimii, kaikki toimii. Ylöjärvi haluaa olla sujuvan ja joustavan arjen kotikaupunki. Haluamme, että palveluitamme voi käyttää monin eri tavoin. Haluamme edistää ajasta ja paikasta riippumattomia digitaalisia palveluita, mutta tarjota myös lähipalveluita asukkaiden tarpeiden mukaan.

Digitiekartta kertoo, miten kehitämme digitaalisia palveluitamme lähivuosina. Kaupungin palvelutarjonta on laaja ja on tärkeää, että kaikki toimialat ovat kehityksessä mukana. Digitiekartta kokoaa kehitysaskeleet yhteen ja kertoo kaikille, miten ja mihin suuntaan etenemme yhdessä myös seudullisesti.

Digitiekartta on hyväksytty kaupunginhallituksessa x.x.xxxx

**Sujuvaa arkea  
Ylöjärvellä**



# Lähtö- ja tavoitetasot

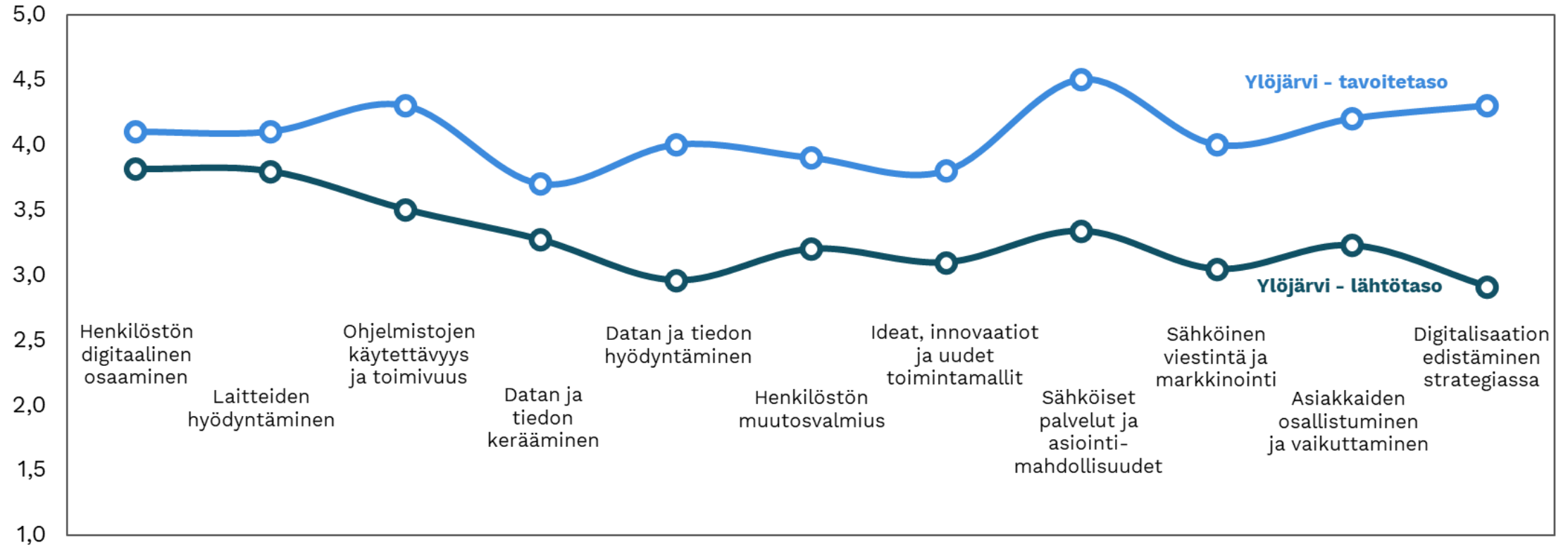
Digitalisaatiotasoa on arvioitu yhdestätoista näkökulmasta viisitasoisella asteikolla. Lähtötaso perustuu henkilöstön digitalisaatiokyselyssä antamaan arvioon. Tavoitetaso on kaupungin johtoryhmän määrittämä.

## Arvioitavat näkökulmat ovat:

- ▶ Henkilökohtainen digitaalinen osaaminen
- ▶ Tieto- ja viestintätekniisten laitteiden hyödyntäminen työssä
- ▶ Käytössä olevien tietokoneohjelmistojen käytettävyys ja toimivuus
- ▶ Työssä syntyvän ja tarvittavan datan ja tiedon suunnitelmallinen kerääminen
- ▶ Kerätyn datan ja tiedon hyödyntäminen kaupungin toiminnassa ja johtamisessa
- ▶ Uusien ideoiden, innovaatioiden sekä toimintamalleihin liittyvien kokeilujen määrä
- ▶ Sähköisten palvelujen ja asiointimahdollisuuksien kattavuus ja laatu
- ▶ Kohdennetun sähköisen viestinnän ja kaupunkimarkkinoinnin hyödyntäminen
- ▶ Asiakkaille tarjottavat sähköiset osallistumis- ja vaikuttamismahdollisuudet
- ▶ Selkeiden tavoitteiden ja mittareiden asettaminen digitalisaation edistämiseksi kaupunkistrategiassa



# Lähtö- ja tavoitetasot kuvana



# Tavoitetasosta nousevat kehittämisen kärjet

					
Käytössä olevien tietokone-ohjelmistojen käytettävyys ja toimivuus	Kerätyn datan ja tiedon hyödyntäminen kaupungin toiminnassa ja johtamisessa	Sähköisten palvelujen ja asiointimahdollisuuksien kattavuus ja laatu	Kohdennetun sähköisen viestinnän ja kaupunki-markkinoinnin hyödyntäminen	Asiakkaille tarjottavat sähköiset osallistumis- ja vaikuttamismahdollisuudet	Selkeiden tavoitteiden ja mittareiden asettaminen digitalisaation edistämiseksi kaupunkistrategiassa



# Visio ja tavoitteet



# Toimenpiteet, aikataulut ja vastuut

Digitiekartan **toimenpiteet** konkretisoivat varsinaisen tekemisen ja mahdollistavat tavoitteiden ja vision toteutumisen. Toimenpiteet aikataulutetaan puolivuositain vuosille 2024–2028.

**Aikataulut** kertovat toimenpiteiden toteuttamisjärjestyksen ja helpottavat toiminnan resursointia sekä talousarviovalmistelua.

Jokaisen toimenpiteen kohdalle merkitään **vastuutaho**, joka vastaa toimenpiteiden toteuttamisesta suunnitellussa aikataulussa.

Toimenpiteet, aikataulut ja vastuut on kuvattu **digitiekartan liitteessä**, jota päivitetään säännöllisesti kaupungin DigiYlöjärvi-ryhmässä. Liite voidaan myöhemmin korvata reaaliaikaisella digitaalisella alustalla.

**Sujuvaa arkea  
Ylöjärvellä**





# Omistajataho ja toimintamalli

Digitiekartta hyväksytään kaupunginhallituksessa. Digitiekartan omistajana toimii kaupungin johtoryhmä. Digitiekarttaa hyödynnetään talousarviovalmistelussa ja siitä raportoidaan osana tilinpäätöstä.

Digitiekartan koordinoinnista ja toimeenpanon seurannasta vastaa DigiYlöjärvi-ryhmä. DigiYlöjärvi on kaupungin sisäinen poikkihallinnollinen työryhmä, jonka toiminta tukee Ylöjärven kaupungin digitalisaatiokehitystä sekä monialaista kehittämissyhteistyötä. Käytännössä Ylöjärven kaupungin digitalisaation kehittämistä koordinoidaan kehityspalveluiden vastuualueella hallinto- ja talousosastolla. Toimintaa kokoaa digikoordinaattori. Yksittäisten hankkeiden toteutusvastuu on palveluja tuottavilla osastoilla.

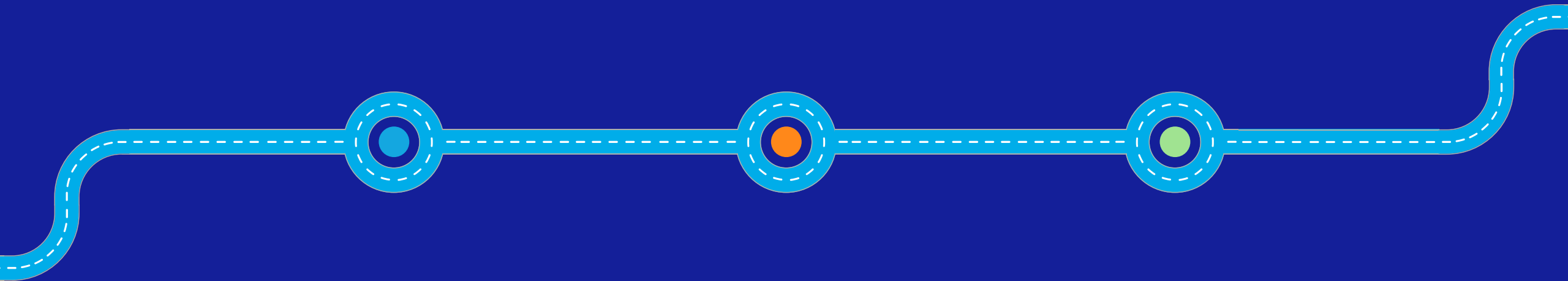
**Sujuvaa arkea  
Ylöjärvellä**



YLÖJÄRVI

# Toimenpiteet

Päivitetty 9.8.2024



# Toimenpiteet, tavoite 1

Toimenpiteet  
TAVOITE 1

## Digitaalinen Ylöjärvi

Sujuvaa arkea kaikille



# Tavoite 1

Tarpeita vastaavat  
saavutettavat ja  
houkuttelevat  
palvelut



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut Koko kaupunki/poikkihallinnolliset 1/2

## Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Helpotamme tilavaruksen tekemistä ja kulkuoikeuden jakamista (Timmi ja avainhallinta).	Liikuntapalvelut, yleiset alueet, toimitilat										
Kokeilurahahanke: Lisäämme verkkomaksuominaisuuden sekä Suomi.fi -tunnistautumisen Timmi-tilavarausohjelmaan.	Liikuntapalvelut, yleiset alueet										
Jatkamme ilmastovahdin kaupungin kotisivuille sijoittuvan osion kehitystyötä.	Hinku-työryhmä										
Linjaamme infonäyttöjen järjestelmäratkaisuja ja sisällönhallintaa kaupungin sisällä.	DigiYlöjärvi										
Kartoitamme vaihtoehtoja siitä, miten kaupungin digitaalisiin palveluihin pääsyä voidaan selkeyttää edelleen.	DigiYlöjärvi										
Keräämme palautetta digitaalisista palveluistamme ja otamme käyttöön mittareita palveluiden arviointiin.	DigiYlöjärvi										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut Koko kaupunki/poikkihallinnolliset 2/2

## Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
<b>Pilotoimme poikkihallinnollisen ja monikanavaisen palvelukokonaisuuden rakentamista, jotta palveluita voidaan kehittää ihmiskeskeisemmiksi.</b>											
1. Luomme palvelukokonaisuuden ikääntyneiden hyvinvointia tukevista palveluista.	Hyvinvointipalvelut, viestintä ja markkinointi										
2. Vahvistamme olemassa olevia digitaalisia hyvinvoinnin palvelutarjottimia ja selkeytämme eri ikä-/asiakasryhmille suunnattuja palvelukokonaisuuksia.	Hyvinvointipalvelut, viestintä ja markkinointi										
<b>Kehitämme digitaalisten palveluiden sisällä tapahtuvaa ohjausta.</b>											
1. Kartoitamme työkaluja, joilla digitaalisten palveluiden sisällä tapahtuvaa ohjausta voidaan arvioida (esim. Suomi.fi-laaturyökalujen itsearviointiväittämät).	DigiYlöjärvi										
2. Pilotoimme arvioinnin tekemistä digitaalisissa palveluissa.	DigiYlöjärvi yhteistyössä pilotoivan toimialan kanssa										
3. Kehitämme palvelun sisällä tapahtuvaa ohjausta tai palvelun käytön ohjeistusta arviointitulosten perusteella.	DigiYlöjärvi yhteistyössä pilotoivan toimialan kanssa										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut Sivistysosasto 1/3

## Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Otamme käyttöön eVaka-toiminnanohjausjärjestelmän: hoitoaikojen ilmoittaminen, varhaiskasvatussuunnitelmien kirjaaminen, pedagoginen dokumentointi, laskutus ja päätökset.	Varhaiskasvatus										
Otamme säännölliseen, vuosittaiseen laadunarviointiin käyttöön Valssin (kansallinen laadunarviointijärjestelmä). Kokonaislaadunhallintaan otetaan käyttöön vuosikello.	Varhaiskasvatus										
Otamme ajantasaisen tiedon hallintaan käyttöön Vardan (varhaiskasvatuksen tietovaranto).	Varhaiskasvatus										
Otamme käyttöön sähköisen arkistoinnin: Kansallisarkistointi (pedagogiset asiakirjat), Therefore (laskutus), Dynasty (pätökset).	Varhaiskasvatus										
Seudullinen kehysdigisivusto otettu käyttöön 6.3.2024. Sivusto avaa digipedagogiikkaa huoltajille ja sisältää henkilöstölle ja lapsille omat sivut.	Varhaiskasvatus										
Vahvistamme verkkoyhteyksiä yhteistyössä tietohallinnon kanssa muiden kehittämishankkeiden mahdollistamiseksi.	Varhaiskasvatus										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut Sivistysosasto 2/3

## Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Liitämme iltapäivätoiminnan ilmoittautumisen, paikallaolon ja laskutuksen samaan järjestelmään.	Iltapäivätoiminta, perusopetus										
Selvitämme, onko Wilman työkalut käytettävissä myös mobiilisovelluksessa esim. hakemukset, opetussuunnitelmat jne.	Iltapäivätoiminta, perusopetus										
Kehitämme käyttäjäystävällisiä ratkaisuja oppilaille ja henkilöstölle.	Perusopetus										
Toteutamme moderneja AV-ratkaisuja (remontti- ja uudiskohteet).	Perusopetus										
Kokeilurahahanke: Hyödynnämme Binogi-oppimisympäristöä monikielisten lasten opetuksessa.	Perusopetus										





# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut

## Sivistysosasto 3/3

### Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Suunnittelemme ja toteutamme teknologialinjan lukioon.	Lukiokoulutus										
Otamme Copilot for Microsoft 365 -tekoälyavustajan käyttöön opettajille.	Lukiokoulutus										
Tarjoamme kaupungin omaa digitukipalvelua kirjastossa.	Kirjastopalvelut										
Otamme käyttöön kansallisen e-kirjaston.	Kirjastopalvelut										
Järjestämme kuvataidekoulun ja mahdollisesti yhteisötaiteilijan näyttelyitä myös digitaalisena.	Kulttuuripalvelut										
Tarjoamme vapaa-aikapalvelujen ryhmätoimintaa etäyhteydellä.	Vapaa-aikapalvelut (hyvinvointi, kirjasto, kulttuuri, liikunta ja nuoriso)										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut Tekniikka- ja ympäristöosasto

## Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Päivitämme kaupungin paikkatietojärjestelmän (Factamap ja Facta-kuntarekisteri), tulevana paikkatietojärjestelmänä Factamap Pro.	Kaavoitus- ja maankäyttöpalvelut										
Kokeilurahahanke: Laajennamme teknisen toimiston digitaalisen ilmoitustaulun sisältöjä.	Kunnallistekninen suunnittelu, hallinto ja kehittäminen/ tekniikka- ja ympäristöosasto										
Kokeilurahahanke: Otamme käyttöön Rane-botin eli neuvonta-chatbotin rakennusvalvonnan nettisivuille.	Rakennusvalvonta										
Kokeilurahahanke: Hyödynnämme IoT-laitteita joustavaan sisäilman mittaukseen (ja kokeilemme muita mahdollisuuksia).	Toimitilat										
Kehitämme liikenneturvallisuustyöryhmän toimintaa, otamme käyttöön digitaalisen alustan.	Yhdyskuntatekniset palvelut										
Otamme käyttöön rakennetun ympäristön tietojärjestelmän (RYTJ).	Kaavoitus- ja maankäyttöpalvelut										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut

## Hallinto- ja talousosasto 1/2

### Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Otamme käyttöön Vero API:n (Verohallinnon rajapintapalvelu).	Henkilöstöpalvelut										
Kartoitamme mahdollisuuksia sähköisen allekirjoituksen käyttöönottoon.	Henkilöstöpalvelut										
Jatkamme intranet-uudistusta ja sivuston kehittämistä edelleen.	Viestintä ja markkinointi										
Jatkamme kotisivu-uudistusta ja sivuston kehittämistä edelleen.	Viestintä ja markkinointi										
Luomme asukasmarkkinoinnin sivuston ja jatkokehitämme sitä.	Viestintä ja markkinointi										
Kehitämme kuvapankin rakennetta ja sisältöä.	Viestintä ja markkinointi										



# Tavoite 1: Tarpeita vastaavat saavutettavat ja houkuttelevat palvelut

## Hallinto- ja talousosasto 2/2

### Toimenpiteet TAVOITE 1

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Tehostamme erilaisten viestintäkanavien käyttöä, kuten Nyssen diginäytöt.	Viestintä ja markkinointi										
Luomme edellytykset sosiaalisen median aineistojen aiempaa yhtenäisemmälle visuaaliselle ilmeelle.	Viestintä ja markkinointi										
Toteutamme perustietotekniikkapalveluiden kilpailutuksen.	Seudun tietohallinto										
Otamme uuden sopimuksen mukaiset perustietotekniikkapalvelut käyttöön.	Tietohallinto, kehyskuntien tietohallinto										
Pilotoimme Copilot for Microsoft 365 -tekoälyavustajan käyttöönoton seudullisesti.	Tietohallinto										



# Tavoite 1: Tarkennettavat / jatkuvasti huomioitavat toimenpiteet

- ▶ Esitystekniikan osalta hyödynnämme seudullisia palveluita ja kehitämme omia ratkaisuja.
- ▶ Yhteensovitamme esitystekniikan ratkaisuja kaupungin sisällä.

Toimenpiteet  
TAVOITE 1



# Toimenpiteet, tavoite 2

Toimenpiteet  
TAVOITE 2

## Digitaalinen Ylöjärvi

Sujuvaa arkea kaikille



## Tavoite 2

Ajantasainen ja  
monipuolinen  
digitaalinen  
osaaminen



## Tavoite 2: Ajantasainen ja monipuolinen digitaalinen osaaminen Koko kaupunki/poikkihallinnolliset 1/2

### Toimenpiteet TAVOITE 2

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Laadimme ja toteutamme sähköisen perehdytysuunnitelman.	Henkilöstöpalvelut										
Täydennämme sähköistä perehdytysmateriaalia toimialakohtaisesti ja otamme sen käyttöön.	Kaikki osastot										
Selkiytämme perehdytyksen ja osaamisen kehittämisen kokonaisuutta sekä siihen soveltuvien alustojen käyttöä (tietopankki, oppimisalusta tms.).	DigiYlöjärvi, henkilöstöpalvelut										
Selkiytämme rooleja digitaalista osaamista tukevan ja digitalisaatiota koskevan viestinnän osalta.	DigiYlöjärvi, viestintä ja markkinointi										
<b>Vahvistamme suunnitelmallisuutta ja tavoitteellisuutta myös digitaalisen osaamisen kehittämisessä.</b>											
1. Selvitämme, miten lisäkouluttautumisen suunnittelua voitaisiin toteuttaa järjestelmällisemmin esimerkiksi kehityskeskustelujen ja tietojärjestelmien avulla.	Henkilöstöpalvelut										
2. Selvitämme, miten lisäkouluttautumisen suunnitelmia voitaisiin hyödyntää kaupungin tasolla koulutus suunnitelmassa.	Henkilöstöpalvelut										





# Tavoite 2: Ajantasainen ja monipuolinen digitaalinen osaaminen

## Koko kaupunki/poikkihallinnolliset 2/2

### Toimenpiteet TAVOITE 2

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
<b>Aloitamme digitaalista osaamista tukevien vertaisverkostojen luomisen.</b>											
1. Kartoitamme tarvetta ja toivottuja toteutustapoja digitaalista osaamista tukeville vertaisverkostoille.	DigiYlöjärvi										
2. Pilotoidemme digitaalista osaamista tukevan vertaisverkoston toimintaa tarve- ja toteutustapakartoituksen perusteella.	DigiYlöjärvi										
<b>Kehitämme digitukea kuntalaisille.</b>											
1. Toteutamme digitukipalvelua kirjastossa.	Kirjastopalvelut										
2. Kirjaston digitukipalvelun pohjalta tehtyjen havaintojen ja kokemusten perusteella täydennämme digitukea (esim. kirjastossa toteutettavat opastukset kaupungin omiin tai kolmansien osapuolten palveluihin, digitukiverkoston luominen, digituen järjestämismallien kartoitus, digiajan palveluohjauksen malliin tutustuminen).	DigiYlöjärvi										



# Tavoite 2: Ajantasainen ja monipuolinen digitaalinen osaaminen

## Sivistysosasto

### Toimenpiteet TAVOITE 2

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syksy 2024	Kevät 2025	Syksy 2025	Kevät 2026	Syksy 2026	Kevät 2027	Syksy 2027	Kevät 2028	Syksy 2028
Vahvistamme tekijänoikeus- ja tietosuojakysymyksiin liittyvää osaamista koulutusten ja konsultaatioiden avulla.	Varhaiskasvatus, iltapäivätoiminta, vapaa-aikapalvelut										
Hyödynnämme tekoälyä opetuksessa.	Perusopetus										



# Tavoite 2: Tarkennettavat / jatkuvasti huomioitavat toimenpiteet 1/2

Toimenpiteet  
TAVOITE 2

- ▶ Vahvistamme tekoälyosaamista.
- ▶ Linjaamme ja koulutamme digityökalujen käyttöä.
- ▶ Tehostamme seudullisesti hankittujen ja järjestettyjen koulutusten hyödyntämistä.
- ▶ Tarjoamme verkkokoulutuksia osana perehdytystä ja osaamisen kehittämistä/ylläpitämistä.
- ▶ Varmistamme ohjeiden, opastevideoiden, intranetin sekä kotisivujen sisältöjen ajantasaisuuden.
- ▶ Selvitämme, miten tiedon löytämistä intranetistä voisi tukea.
- ▶ Varmistamme, että koulutukseen/oppimiseen on aikaresurssia käytettävissä.
- ▶ Varmistamme, että lomakkeiden täyttämistä varten on selkeät ohjeet.



# Tavoite 2: Tarkennettavat / jatkuvasti huomioitavat toimenpiteet 2/2

Toimenpiteet  
TAVOITE 2

- ▶ Tiedotamme kuntalaisia uusista ohjelmista ja opastamme niiden käyttöä.
- ▶ Selkeytämme pääkäyttäjien toimenkuvia.
- ▶ Järjestämme koulutusta verkkosivujen päivittäjille, intranetin sisällöntuottajille sekä kuvapankin käyttäjille.
- ▶ Selvitämme säännöllisten koulutusten/tietopankkien tarvetta henkilökunnalle järjestelmien käytöstä ja järjestämme niitä.
- ▶ Järjestämme esihenkilöfoorumiin säännöllisesti esittelyjä ohjelmistoista.
- ▶ Tuemme henkilöstöä digitaalisessa muutoksessa kannustamalla sekä tarjoamalla avointa ja monipuolista, mutta myös kohdennettua viestintää.



# Toimenpiteet, tavoite 3

Toimenpiteet  
TAVOITE 3

## Digitaalinen Ylöjärvi

Sujuvaa arkea kaikille



## Tavoite 3

Selkeät prosessit  
ja ennakoiva  
tiedolla  
johtaminen



## Tavoite 3: Selkeät prosessit ja ennakoiva tiedolla johtaminen

# Koko kaupunki/poikkihallinnolliset

### Toimenpiteet TAVOITE 3

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Jatkamme ilmastovahdin Teams-sovelluksen kehitystyötä.	Hinku-työryhmä										
Vahvistamme tiedolla johtamista hyvinvointitiedon raportoinnin ja visualisoinnin avulla.	Hyvinvointipalvelut, kehityspalvelut										
Vahvistamme tiedolla johtamista taloustiedon raportoinnin ja visualisoinnin avulla.	Talousoalvelut, kehityspalvelut										
Vahvistamme tiedolla johtamista kasvuohjelman raportoinnin avulla.	Kehityspalvelut, paikkatietopalvelut										
Vahvistamme tiedolla johtamista laajentamalla tietoallashanketta koko organisaatioon.	Kehityspalvelut										
Otamme käyttöön tietokannan kaupungin kehittämishankkeille ja kehitämme hanketoiminnan poikkihallinnollista hyödyntämistä.	Kehityspalvelut										
Seuraamme ja kartoitamme hankerahoitusmahdollisuuksia ja tiedotamme niistä sopivia tahoja kaupungin sisällä.	DigiYlöjärvi										



# Tavoite 3: Selkeät prosessit ja ennakoiva tiedolla johtaminen

## Sivistysosasto 1/2

### Toimenpiteet TAVOITE 3

Toimenpide - Sivistysosasto	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Digitalisoimme ohjeistukset varhaiskasvatuksessa.	Varhaiskasvatus										
Jalkautamme varhaiskasvatuksen digitaalisen suunnitelman henkilöstölle.	Varhaiskasvatus										
Käytämme varhaiskasvatuksessa Valssia (kansallinen laadunarviointijärjestelmä) tiedolla johtamiseen, laadun arvioinnin prosessien ja tunnuslukujen määrittelyyn.	Varhaiskasvatus										
Kokeilurahahanke: Hyödynnämme CDM - digitaalista osallisuusratkaisua Siltatien päiväkotisuunnittelun tietojohdamiseen.	Varhaiskasvatus										
Teetämme sähköisen kyselyn varhaiskasvatuspalveluita käyttäville kuntalaisille.	Varhaiskasvatus										
Käytämme oppimisanalytiikkaa opetuksessa.	Perusopetus										





# Tavoite 3: Selkeät prosessit ja ennakoiva tiedolla johtaminen

## Sivistysosasto 2/2

### Toimenpiteet TAVOITE 3

Toimenpide - Sivistysosasto	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Teemme vuosittain digikyselyn henkilökunnalle seudullisen suunnitelman mukaisesti.	Perusopetus										
Arvioimme ja hyödynnämme kirjaston toimintatilastoja, jotka kaikki kirjastot vuosittain päivittävät Aluehallintoviraston tilastotietokantaan. Tarkastelu puolivuosittain.	Kirjastopalvelut										
Hyvinvointipalveluissa hyödynnämme palvelujärjestelmän ulkopuolella kertyvää tietoa hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen johtamisen käyttöön (PUHTI).	Hyvinvointipalvelut										
Digitalisoimme liikuntatilojen kävijämäärätilastointia.	Liikuntapalvelut										



# Tavoite 3: Selkeät prosessit ja ennakoiva tiedolla johtaminen

## Tekniikka- ja ympäristöosasto

### Toimenpiteet TAVOITE 3

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Otamme käyttöön Facta-järjestelmään tulevia verottajan tietoja rakennusvalvonnassa hyödynnettäväksi.	Rakennusvalvonta										
Valmistaudumme uuteen rakentamislakiin ja rakennetun ympäristön tietojärjestelmään (RYTJ).	Kaavoitus ja maankäyttöpalvelut										



## Tavoite 3: Selkeät prosessit ja ennakoiva tiedolla johtaminen

# Hallinto- ja talousosasto

### Toimenpiteet TAVOITE 3

Toimenpide	Vastuutaho	Kevät 2024	Syky 2024	Kevät 2025	Syky 2025	Kevät 2026	Syky 2026	Kevät 2027	Syky 2027	Kevät 2028	Syky 2028
Laajennamme robotisaatiota talouspalveluihin.	Talouspalvelut										
Otamme verkkosivukävijäanalytiikkaa käyttöön ja hyödynnämme sitä sivuston kehityksessä.	Viestintä ja markkinointi										
Otamme uutta someanalytiikkaa käyttöön ja hyödynnämme sitä sivuston kehittämisessä ja kohdentamisessa.	Viestintä ja markkinointi										
Toteutamme seudullisen integraatioalustan kilpailutuksen.	Seudun tietohallinto										
Otamme seudullisen integraatioalustan käyttöön.	Tietohallinto										
Toteutamme kehyskuntien tietohallinnon nykytilan kuvauksen ja sen mukaiset kehittämistehtävät.	Kehyskuntien tietohallinto										



# YLÖJÄRVI

Digikoordinaattori Mari-Anna Majaneva

[mari-anna.majaneva@ylojarvi.fi](mailto:mari-anna.majaneva@ylojarvi.fi)

p. 040 153 0801

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

