



# KAUSITYÖNTEKIJÄKOKEILU

08/2023-02/2024

Loppuraportti

25.4.2024

VIRTUAL FINLAND

IOXIO

GOFORE



# SISÄLTÖ



1. Kokeilun lähtökohta
2. Kohti tavoitetilaa
3. Kokeilun toteutus
4. Kokeilun tulokset
5. Huomiot tavoitetilan saavuttamiseksi

# KOKEILUN ETENEMINEN



Konsepti ja kokeilun määritykset valmiina

# KOKEILUN LÄHTÖKOHTA

- Ulkomaalaisen kausityöntekijän maahantuloprosessi on haastava, sillä esimerkiksi työlupaan tai verotukseen liittyviä prosesseja ei voi hoitaa ilman sähköistä tunnistamista, johon tarvitaan verkkopankkitunnukset tai mobiilivarmenne. Samat tiedot täytetään moneen kertaan eri viranomaisten tarpeisiin eivätkä tiedot siirry osapuolelta toiselle. Tunnistaminen vaatii fyysisen käynnin viranomaisella, vaikka henkilö on voitu jo tunnistaa lähetystössä tai rajalla. Tämän takia Lapissa kausityöntekijöitä joudutaan kuljettamaan jopa satoja kilometrejä asioimaan kasvokkain viranomaisten kanssa.
- Verohallinto on keskittämässä palveluitaan siten, että kaikista toimipisteistä ei enää myönnetä henkilötunnuksia. Muutoksen tultua voimaan Lapin kausityöntekijöiden maahantulo hankaloituu ensimmäistä kertaa töihin tulevien osalta. Lähimmät asiointimahdollisuudet ovat Oulussa, Rovaniemellä ja Kemissä, jotka edellyttävät ajanvarausta etukäteen ja jatkossa kausityöntekijöiltä pitkiä bussimatkoja ja monille myös yöpymistä kohteessa. Myös pankkiasiointi edellyttää ajanvarausta ja useimmiten matkustamista.
- Tarvitaan digitaalisia palveluita yksinkertaistamaan maahantulijan ja työnantajien prosesseja.
- Virtual Finland tarjoaa kyvykkyyden palvelujen yhteen saattamiseksi ja StaffPoint käyttötapaukseksi Lappiin työllistyvän ulkomaalaisen kausityöntekijän.
- Kokeiluun sitoutetaan kaikki toimijat kausityöntekijän maahantuloketjussa.

# **Kuka on Suomeen saapuva kausityöntekijä?**

Työsuhteen aikana & päätyttyä Suomen brändilähtettiläs. Prosessien sujuvuus ratkaisee



Tarkat kriteerit läpäissyt ammattilainen

Tom haluaa olla arvokas osa työyhteisöä sekä suomalaista yhteiskuntaa



Useiden vuosien ammatillinen työkokemus ja hyvä kielitaito

Maksaa viranomaismaksut, matkan Suomeen, siirtymiskulut, asiointit



Omassa ja/tai muissa maissa jo työskennellyt kv-osaaja

Ajoittaa lähtönsä muiden työsuhteiden ja velvollisuuksien kanssa



Työnantajan brändi-lähtettiläs loppuasiakkaille

Tom tekee ison elämänmuutoksen ja valitsee kaikkien tarjottujen mahdollisuuksien välillä



Esihenkilö, vuoropäällikkö, keittiömestari, kokki, tarjoilija, rinneopas, kerrosvastaava, kerroshoitaja, siivooja, kurssikouluttaja, myyjä jne.

Suomi ei pärjää osaajien houkuttelussa mm. englanninkieliset maat ja Norjan palkkataso

# Kuvaus Tomin kohtaamista haasteista

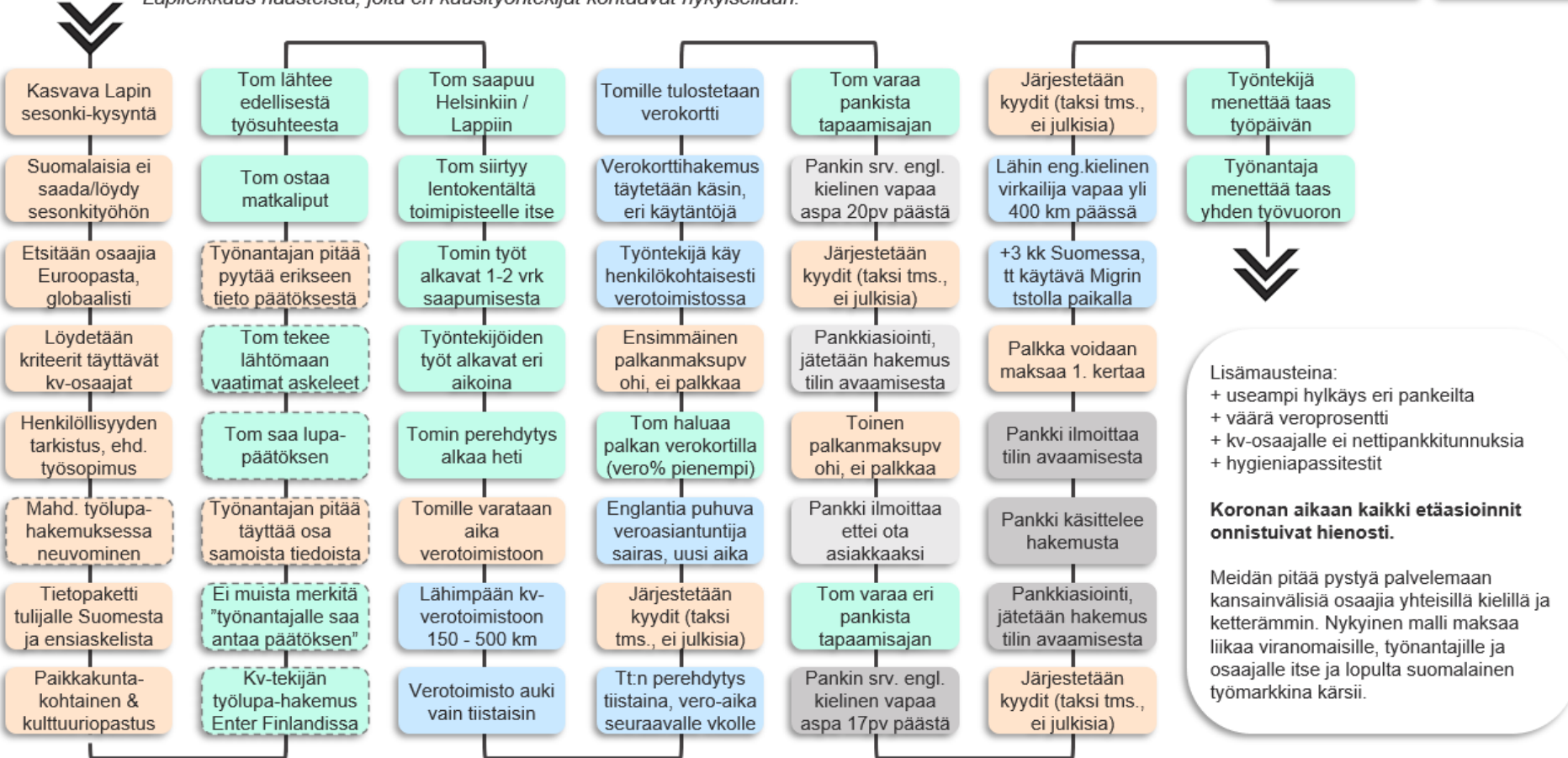
Läpileikkaus haasteista, joita eri kausityöntekijät kohtaavat nykyisellään.

Työnantaja

Työntekijä

Viranomainen

Pankki





# TAVOITETILA

# TAVOITETILA

Brittiläinen matkaopas Tom on saanut vuokratyönantajan kautta kausitöitä Suomesta alle 6 kuukaudeksi. Tom on luonut yhteiskäyttöisen käyttäjäprofiilin töitä hakiessaan. Samalla Tom on saanut yksilöivän teknisen tunniste. Vuokratyönantaja laatii työsopimuksen ja vie tiedot omaan järjestelmäänsä. Tom tarkistaa tiedot ja liittää ne omaan profiliinsa. Profiilin tietomäärä kasvaa.

Vuokratyönantajalla on vastuullisen työnantajan sertifikaatti, jolloin kausityötodistushakemusta varten vaadittavat työnantajatiedot ovat jo Migrillä/enterfinland.fi:ssa, eli vuokratyönantaja liittää vain työntekijät hakemukseen mukaan massana sekä maksaa lupamaksut.

Tom antaa Migrille luvan hakea tiedot profiilistaan kausityölupahakemuksen pohjaksi. Tom tarkistaa ja täydentää tietoja ja lähettää hakemuksen. Migri myöntää Tomille kausityötodistuksen ja liittää tämän tiedon Tomin käyttäjäprofiiliin. Tom luvittaa tiedon tai lisäselvityspyynnön välittämisen vuokratyönantajalle.

Tullessaan Suomeen Tom tunnistetaan rajalla vahvasti, ja valittu viranomainen varmistaa passin aitouden, jolloin tieto voidaan välittää myös muille tahoille. Tom lähettää pankkipalvelun avaamispyynnön pankille ja samalla pyynnön kysyä tarvittavat tiedot Tomin kausityöluvasta sekä Tomin tunnistamisesta. Sähköinen asiakkaaksitulo on mahdollista.

Tom täyttää tiedot asiointipalvelussa hakeakseen verokorttia ja haluttua verotustapaa ja voi luvittaa aiemmat profiili- ja lupatiedot pohjaksi. Jos joitain tietoja puuttuu, Tom täyttää ne palvelussa. Vero toimittaa verokortin Tomille asiointipalveluun, josta Tom voi luvittaa sen eteenpäin työnantajalleen.



# YHDESSÄ KOHTI TAVOITETILAA - RAKENNUSPALIKAT

## Luottamus

- Miten yhteinen tunnistus toimisi kaikissa palveluissa?
- Minkä tasoinen tunnistaminen olisi missäkin kohtaa riittävää?
- Voimmeko käyttää teknistä tunnistetta HETU:n sijaan tai sen linkittämiseen tulevaisuudessa?

## Viranomaisrekisterien käyttö luottamusankkureina

- Miten OP voisi kysyä henkilön luvalla Migritä ja työnantajalta tiedot pankkitilin avaamiseen?
- Miten Migri ja Vero voisivat luotettavasti myös jakaa rakenteista tietoa?

## Henkilön omien tietojen jakaminen palveluille

- Miten Migri ja Verohallinto sekä OP voisivat ottaa rakenteisia tietoja vastaan?
- Miten tiedot voidaan linkittää omiin järjestelmiin (Esim HETU)?
- Miten esimerkiksi työsopimustietoja voitaisiin saada käyttöön?
- Miten tunnistettu henkilö voi luvittaa tiedot järjestelmien käyttöön?



digitaalinen identiteetti



Ulkomainen kausityöntekijä

StaffPoint



kohtaanto



työsopimus,  
ja työnantaja-  
veloitteet,  
vakuutukset



asunto



luvut

EnterFinland



verokortti

vero.fi



Pankkitili



tulo Suomeen

kausityö



pois Suomesta

# KOKEILULLE ASETETUT TAVOITTEET

1. Selvitetään, mitä ulkomaalaisen yhteiskäyttöinen tunnistaminen mahdollistaisi tulevaisuudessa eri osapuolille:
  - Koestetaan ulkomaalaisen yhteiskäyttöistä alemman tason tunnistamista eri verkkopalveluiden välillä (työnantaja, viranomaiset ja pankki) ja sen käyttömahdollisuuksia maahantuloprosessissa
  - Arvioidaan mahdollisuuksia tunnistustason korottamiseksi: minkä tasoinen tunnistaminen on kussakin vaiheessa riittävää
2. Selvitetään, miten ulkomaalaisen yhteiskäyttöiseen tunnistamiseen pohjautuvaa rakenteisen tiedon välittämistä ja luvittamista voitaisiin tulevaisuudessa toteuttaa ja mitä se mahdollistaisi eri tahoille.
3. Tunnistetaan ne käyttötapaukset, jotka olisivat mahdollisia toteuttaa nykyratkaisulla ja ne, jotka vaatisivat lisäkehittämistä tai mahdollisesti lainsäädäntömuutoksia.

# KOKEILUN TOTEUTUS

VIRTUAL **FINLAND**

- **Staffpointin, Veron, OP-pankin ja Virtual Finland –hankkeen** kokeilussa selvitettiin, miten ulkomaalaisen kausityöntekijän digitaalista asioimista yksityisissä ja julkisissa verkkopalveluissa Suomessa voitaisiin helpottaa yhteiskäyttöisen tunnistamisen sekä rakenteisen ja standardoidun tiedonvälittämisen avulla.
- Kokeilussa hyödynnettiin Virtual Finland -hankkeessa tuotettua datan jakamisen kokeiluympäristöä sekä ulkomaalaisen yhteiskäyttöisen asiointipalvelun demototeutusta.
- **Migri** osallistui kommentoimalla kokeilun tietosisältöjä sekä käyttötapausten reunaehtoja. Migrin rajapintatoteutuksen osuudet kokeilussa simuloitiin.
- **ELY-keskus** ja **DVV** osallistuivat projektin tulosten kommentointiin ja jatkokehitysaiheiden työstämiseen

# TOTEUTETUT KÄYTTÖTAPAUKSET



Miten **työsopimustiedot** voitaisiin toteuttaa yhteiskäyttöisesti siten, että se helpottaisi kausityöntekijän asiointia Migrin lupa- sekä pankin asiakkaaksitulon palveluissa?



Miten **kausityötodistus ja oleskelulupatiedot** voitaisiin jakaa tulevaisuudessa yhteiskäyttöisesti ja hallitusti näitä tietoja vaativien tahojen tarpeisiin?



Miten **verokorttitiedot** saataisiin helposti jaettavaksi digitaalisesti ulkomaalaisen itsensä ja hänen työnantajansa tarpeisiin?



Miten pankki voisi hyödyntää ulkomaalaisen yhteiskäyttöistä tunnistamista sekä **oleskelulupa- ja työsopimustietoja** omissa ulkomaalaisille suunnatussa asiakkaaksitulon prosessissa?



Ulkoministeriö  
Utrikesministeriet

VIRTUAL FINLAND

Miltä tavoitetilaa tukeva ulkomaalaisen yhteiskäyttöinen asiointipalvelu voisi ensivaiheessa näyttää, kuinka tietoja voisi hallita MyData-lähtöisesti ja miten sovelluksen kautta hallittavia ulkomaalaisen yhteiskäyttöisiä tietoja tulisi määritellä?

# VIRTUAL FINLAND -HANKKEESSA KEHITETYT RATKAISUT

*Eurooppalaisten periaatteiden mukainen luotettava datan jakaminen.  
Suomen digikompassissakin mainittu hajautettu datainfrastruktuuri eli data-avaruuspalvelu*

## Access Finland

SUOMEEN TULIJA



MyData



1

### ASIOINTIPALVELU

Omien oman profiilin luonti ja tietojen hallinta

Personoitu digitaalinen ja läpinäkyvä maahantulo

Toimii tietokoneella ja mobiilissa



## Data Finland

2

### RAKENTEISEN TIEDON VÄLITTÄMISPALVELU

Yhteiskäyttöinen ulkomaalaisten tunnistaminen



Rakenteinen ja tuotteistettu tieto



Tietojen hallittu käyttö ja luvittaminen



Sääntökirja ja sopimukset verkkopalveluiden ja tietolähteiden tarjoajille palvelun käyttöön



MyData-periaatteilla luvittaminen ja räätälöidyt palvelut ulkomaalaiselle

**Demoympäristö**

Yhdistää olemassa olevia verkkopalveluja ja tietolähteitä helposti ilman suoria integraatioita

**Kokeiluympäristö**

# TEKNISET KÄYTTÖTAPAUKSET - SIDOSRYHMÄT

## UC1 (Staffpoint)

Toteutetaan tietolähteenä VF-kokeiluympäristöön saataville työsopimustietojen testirajapinta, joka on kyseltävissä ulkomaalaisen asiointipalveluun sekä luvitettavissa OP-pankin digitaalisen asiakkaaksitulon prosessiin. Vastaavalla tavalla ulkomaalainen voisi luvittaa tietoja myös Migrin Enter Finland -palveluun kausityölupaa tai todistusta hakiessa.

## UC2 (Vero)

Toteutetaan tietolähteenä VF-kokeiluympäristöön saataville työtulon verotustietojen testirajapinta, joka voidaan kysellä ulkomaalaisen asiointipalvelun näkymään ja joka voitaisiin luvittaa edelleen työnantajalle

## UC3 (OP)

Tutkitaan mahdollisuus integroida OP-pankin digitaalisen asiakkaaksitulon palveluun alemman tason yhteiskäyttöinen tunnistaratakaisu (joka simuloi mitä tahansa tuotannossa olevaa OpenID Connect -pohjaista tunnistusvälinettä)

## UC4&5 (OP)

Tutkitaan mahdollisuutta integroida työsopimustietojen hakeminen Staffpointin rajapinnasta sekä kausityötodistus- ja oleskelulupatietojen hakeminen Migrin simuloidusta rajapinnasta käyttäjän luvalla

# TEKNISET KÄYTTÖTAPAUKSET - VIRTUAL FINLAND

## **UC6 (VF)**

Toteutetaan tietolähteenä yhteisen määrittelyn mukaisesti kausityöluvan simuloitu Migrin rajapinta

## **UC7 (VF)**

Toteutetaan työsopimustietojen hakeminen saataville ulkomaalaisen asiointipalveluun Staffpointin rajapinnasta

## **UC8 (VF)**

Toteutetaan kausityöluvatietojen hakeminen saataville ulkomaalaisen asiointipalveluun Migrin simuloidusta rajapinnasta

## **UC9 (VF)**

Toteutetaan työtulon verotustietojen hakeminen saataville ulkomaalaisen asiointipalveluun Veron rajapinnasta



# KOKEILUSSA TOTEUTETUT TIETOTUOTTEET



Työsopimustiedot



Kausityölupatiedot



Työtulon verotustiedot

# KOKEILUASETELMAN KOKONAISKUVA



ULKOMAALAISEN  
PALVELUT

Access Finland demo  
applikaatio

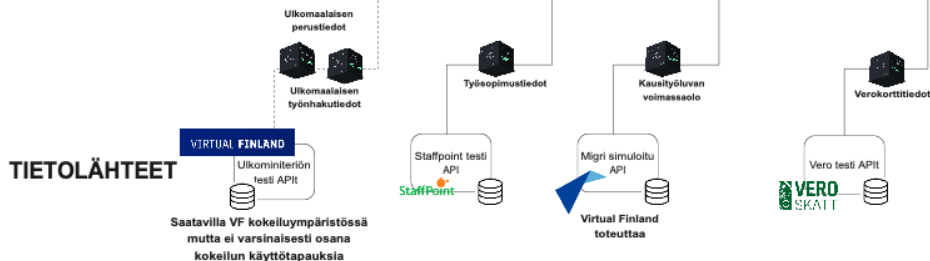


OP:n Suomeen muuttavan  
asiakkaaksitulon -palvelun testisovellus



Toteutettu: UI käyttöliittymä  
kuvauksena

RAKENTEISEN TIEDON  
VÄLITTÄMISEN PALVELUT



## Work contracts



Profile

YOUR PROFILE

PERMITS

EMPLOYMENT

→ Work contracts

→ Income tax

## Work Contracts

This is your place to check out your work contracts in Finland. Everything you need to know about your work arrangements in one easy spot. Get the details on your terms, conditions, and work specifics here.

## Consent given

You have given your consent to StaffPoint Oy. Note that if you make any changes to your consents, you may need to reload this page to see the effect.

[Manage my consents in Consent Portal](#)

## Your work contracts

StaffPoint Sky Oy

Issued by StaffPoint Oy



## Your permits

Seasonal work certificate ✓ Accepted

## Validity

07.11.2023 - 19.02.2024

## Employer

Staffpoint Oy

## Industries

79.1 Travel agency and tour operator activities  
79.9 Other reservation service and related activities

## Permit type

1. Permit type, or the grounds for issuing the permit:

- A = continuous residence permit
- B = temporary residence permit
- P = permanent residence permit
- P-EU or P-EY = a long-term resident's EU residence permit issued to a third-country national.

Accepted

Work permit application has been accepted.

Issued by Migri



## Personal data processing

How do you want to identify yourself?

- Personal identity code and phone number

We will ask for your contact information, copies of your personal ID document and residence permit, as well as documents on your work or studies in Finland.

- Virtual Finland portal

We will receive your contact information, residence permit and work contract information by your consent. In addition we need a copy of your personal ID document.

After reviewing the information on your form, we make our decision based on the information you have provided, your customer details that OP Financial Group may already have, and information obtained from the Population Information System.

Read how we process personal data [🔗](#)

All fields in this form are mandatory, unless stated otherwise.

Continue

Quit

## Login

Log in with your test email.

@tester.testbed.fi

LOGIN

CANCEL AND RETURN

## Consent

Work In Finland Application wants to acquire your consent to use your profile information

- Person/BasicInformation
- Employment/WorkContract
- Permits/WorkPermit

View the data that you will share [▶](#)

GIVE CONSENT

CANCEL AND RETURN



# KOKEILUN TULOKSET

# KESKEISET TULOKSET KOKEILUSTA

## Saavutukset

- Validoitiin yhdessä, että tiedot pystytään harmonisoimaan yhteiskäyttöisesti eri toimijoiden välillä
- Tiedot kyetään jakamaan kontrolloidusti taholta toiselle tietosuojalainsäädäntöä noudattaen olemassa olevista järjestelmistä
- Mallinnettujen tietojen osalta ei havaittu mitään, mikä pätsi ainoastaan kausityöntekijöihin, joten käyttötapaukset olisi laajennettavissa muihin ensimmäisellä oleskeluluvalla töihin tuleviin ulkomaalaisiin

## Jatkomahdollisuudet

- Osa käyttötapauksista on mahdollista toteuttaa nykyainsäädännön piirissä, osa taas vaatii vielä muutoksia. Kokeilussa on tunnistettu muutostarpeet.
- Henkilötietojen ja liitetietojen antaminen etukäteen verokorttihakemuksia varten
- Tieto Migriltä / edustustosta kasvokkain tunnistamisesta paremmin liikkeelle muille toimijoille
- Jopa avoimet harmonisoidut ammattinimike-, toimiala- tai saatavuusharkintatiedot lisäisivät eri palveluiden yhteiskäyttöisyyttä sekä automaatiota

## Haasteet

- Suurin pullonkaula MyData-lähtöiselle datan jakamiselle on ulkomaalaisten etärekisteröinti ja tunnistaminen, johon eIDAS2.0-uudistuksen mukanaan tuomat ratkaisut eivät kaikilta osin auta (koskee vain EU/ETA-alueen kansalaisia)
  - Suomen jatkettava omaa yhteistä kansallista kehitystä myös alemman tason tunnistamisen sekä muiden kuin EU-kansalaisten osalta

# HUOMIOITA TUNNISTAMISESTA

## Tunnistuksen vaihtoehtoja ulkomaalaiselle

"luotettavuusjärjestyksessä"



### Ei tarvitse tunnistautua

Sisältöjä voi katsella avoimesti kuka tahansa. Yhteydenotoissa ei tiedetä kuka henkilö on.

### Kevyt tunnistauminen

Asiakas kertoo perustiedot esim. sähköpostin. Sähköposti voidaan vahvistaa. Käytössä voi olla olemassa oleva valmis tunnistaumisratkaisu sähköpostilla tai puhelinnumerolla

Heikko

### Etänä tunnistettu

Asiakas on tunnistettu passista sovelluksen avulla itsepalveluna.

Korotettu

### Kasvokkain tavattu

"Vahva tunnistauminen"

Asiakas on tunnistettu kasvokkain ja hän on saanut korotetun identiteetin sekä korotetun tunnistaumisvälineen, jonka jälkeen vastaa esim. verkkopankkitunnistautumisen tasoa. Asiakkaalla on pysyvä hetu ja ulkomaalaisen asiointiväline, joka käy sähköiseen asiointiin.

Korkein

### Pollisin myöntämä henkilökortti

Asiakas on tunnistettu kasvokkain ja hän on saanut korotetun identiteetin. Asiakkaalla on pysyvä hetu, pollisin myöntämä ulkomaalaisen henkilökortti, joka käy myös fyysisessä käyntiasiainnissa (digitaalinen henkilöllisyystodistus).

1. Muun muassa Staffpoint ja OP) ovat todenneet, että heidän tilannettaan helpottaisi jo heikomman tason (esimerkiksi passilla tehtävä) etärekisteröinti sekä sen mahdollistama tiedonvaihto.

2. eIDAS2.0-asetuksen toimeenpano (2026) tuo yhteiskäyttöisen ratkaisun vain EU-kansalaisille. Esimerkiksi matkaopas Tomia Isosta-Britanniasta ei voida edelleenkään tunnistaa digitaalisesti.

3. Erilaisia alemman tason tunnistamisratkaisuja (myös passitunnistusta tukevia) on saatavilla, ja niiden mahdollista hyödynnettävyyttä tulisi selvittää.



# HAVAINNOT TAVOITETILAN SAAVUTTAMISEKSI

# VIRTUAL FINLAND –HANKKEEN KOKOAMIA

## JATKOKEHITYSAIHIOITA (toimenpiteistä ei päätöksiä)

- **Etärekisteröinnin kehittäminen ulkomaalaisille**
  - Passipohjainen etärekisteröinti ja mahdollisuuksien mukaan identiteetin korottaminen alimmalta tunnistustasolta (sähköposti / puhelinnumero) samalla tunnistusvälineellä (kohtaannon palveluissa passitason tunnistaminen on liian “järeä” menetelmä, miten voitaisiin hyödyntää samaa tunnistusratkaisua niin kohtaannon kuin maahantulon palveluprosessin tarpeisiin ja lopulta korotus vahvalle tasolle)
- **Asiointipalvelun minimipalveluiden kehittäminen** kotouttamisen parantamiseksi (esimerkiksi kohdennetut kielikoulutukset, joita Helsingin kaupunki on nostanut kokeilun ulkopuolella)
- **Verokorttihakemuksen sujuvoittaminen ja verokortin digitaalinen välittäminen** ulkomaalaisen asiointipalveluun (nyt ainoastaan fyysinen vierailu verotoimistossa tai verokortin välittäminen postitse ovat mahdollisia, ja verokortteja saattaa vahingossa päätyä väärään osoitteeseen ulkomaille)
- **Kausityötodistuksen tai ensimmäisen oleskelulupapäätöksen digitaalinen välittäminen** ulkomaalaisen asiointipalveluun ja välittäminen Migriltä Verolle (Verolla tiedonsaantioikeus Migriltä)
  - Myös Migrin asiointipalveluiden sijoittaminen rajoille (kasvokkain tunnistaminen), Kanadan malli
- **Edistetään lainsäädäntömuutosten etenemistä**, jotka voisivat laajentaa mahdollisuuksia myöntää HETU/tunniste ulkomaalaisille laajemmin ja aiemmin prosessissa sekä välittää tieto maahantulijan kasvokkain tunnistamisesta osana Migrin prosessia

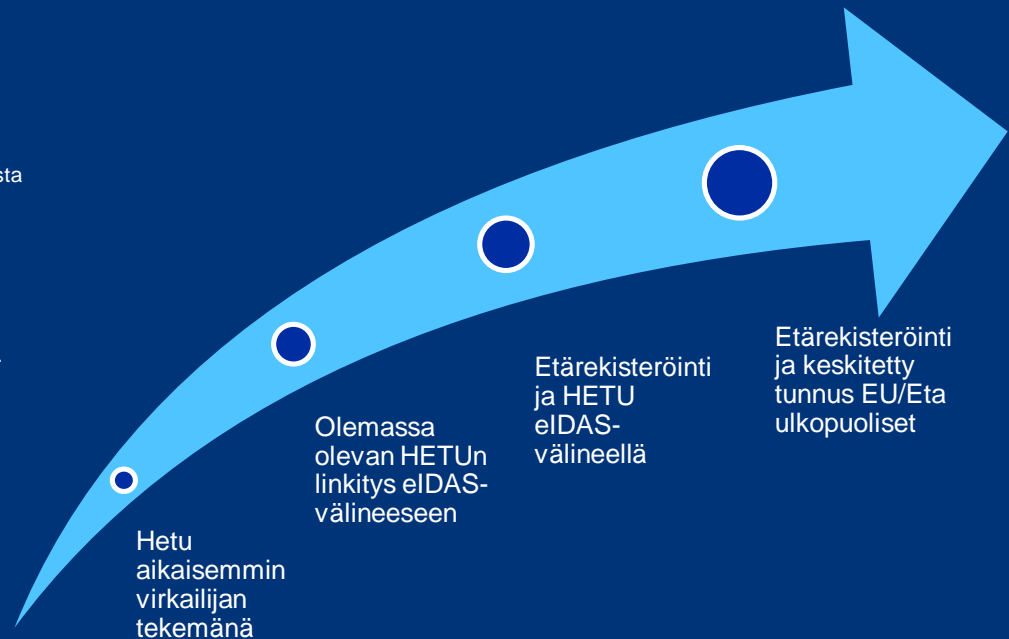


# HUOMIOTA ULKOMAALAISTEN TUNNISTAMISESTA

- Suomen on jatkettava omaa yhteistä kansallista kehitystä myös alemman tason tunnistamisen sekä yhteiskäyttöisten tunnisteiden (HETU tai muu yksilöivä tunniste) kehittämistä myös muiden kuin EU kansalaisten osalta
  - Ulkomaalaisten alemman tason digitaalinen tunnistaminen palvelee myös lukuisia muita käyttötapauksia kuin maahantuloprosessin käyttötapaukset, mm. Suomalaisten yritysten rekisteröinti ulkomaalaisille omistajille yrityskauppojen yhteydessä
- Ulkomaalaisten etärekisteröinti ja digitaaliset tunnistamisvälineet parantavat myös viranomaisten kykyä lisätä hakemusprosessin luotettavuutta sekä viranomaisyhteistyötä
- Nykyisin käytössä oleva DVV:n tarjoama Finnish Authenticator -palvelu ei sellaisenaan sovellu, koska yksityinen sektori ei voi sitä käyttää eikä se täytä kaikkia viranomaiskentän tarpeita
  - Mm. KEHA-keskus ja OKM kehittävät nyt omia tunnistamisen ratkaisujaan -> huono kehityssuunta joka lisää kustannuksia tehostamisen sijaan eikä mahdollista datan jakamista tulevaisuudessa
  - Palvelua tulisi uudistaa ja huolehtia, että vaatimusmäärittelyt uudelle ratkaisulle tulee kerättyä riittävän laajasti, hyödyntäen mm. kausityöntekijän kokeilun ja Virtual Finland-hankkeen opit
- HETUn myöntämistä virkailijan tekemänä kaikille ensimmäistä oleskelulupaa tai kausityötodistusta hakeville tulisi edistää kiireellisenä, nykyisin vain noin puolet ensimmäisen oleskeluluvan saaneista saa HETUn oleskelulupaprosessin yhteydessä (53% josta n. 48% kausityöhön liittyvät) (Migri tilastot)
- Yksityisen ja julkisen sektorin yhteistyötä tulisi lisätä tunnistamisen ratkaisujen kehittämisen osalta

# DVV:n alustavia ajatuksia etärekisteröinnin toteuttamiseksi (toimenpiteistä ei päätöksiä)

1. Henkilötunnus aikaisemmin virkailijan tekemänä
  - HE 132/2022 painotukset
    - Henkilötunnus nykyistä aikaisemmin henkilön saapuessa Suomeen.
    - Rekisteröinti VTJ:hin myös ulkoisen palveluntarjoajan toimesta
2. Linkitys eIDAS-välineen ja olemassa olevan VTJ-identiteetin välillä
  - Koskee EU/ETA-maiden henkilöitä, joilla notifioitu eIDAS-väline.
  - Eteneminen DVV:n tekemän selvityksen vaiheistuksen mukaisesti.
  - Linkityksen tekemiseksi lisätietoja henkilöstä OOTS-palvelun kautta.
3. Etärekisteröinnin mahdollistaminen eIDAS-välineellä
  - Hyväksytään eIDAS-väline ensitunnistamisen välineeksi
  - Henkilö rekisteröinti ja identiteettien linkitys samaan aikaan.
4. Etärekisteröinnin mahdollistaminen EU/ETA-maiden ulkopuolelta tuleville
  - Etärekisteröinti myös EU/ETA-maiden ulkopuolisille
  - Etärekisteröinnin rajoittaminen maittain tarvittaessa.
  - Etärekisteröidyt VTJ:stä erillisessä rekisterissä.
  - Etärekisteröidyillä oma HETUsta poikkeava tunnus.
  - Yhteinen tunnustenhallinta erillisen etärekisteröityjen rekisterin ja VTJ:n välillä, jolloin identiteettien hallinta edellyttäisi nykyistä vähemmän manuaalista työtä.



# TUNNISTETUT LAINSÄÄDÄNNÖN KOHDAT, JOITA TULISI EDISTÄÄ

- Tietojen käsittely suostumuksella
  - Suostumuksen käyttöön henkilötietojen käsittelyperusteena tulisi saada selkiytystä. Tätä helpottaisi muun muassa kunkin viranomaiskohtaisen erityislain muuttaminen siten, että laissa aina nimenomaisesti säädettäisiin yksilön oikeudesta saada omat henkilötietonsa koneluettavassa muodossa itselleen tai nimeämälleen taholle jonkin laissa määritellyn prosessin mukaisesti. Erityislakien muuttamisen ohella asiasta tulisi antaa selkiyttävää ohjeistusta julkisuuslain, tiedonhallintalain ja tietosuojasetuksen tulkinnaasta yhdessä viranomaista koskevan erityislain kanssa (VM:n elämäntapahtumauudistuksen lainsäädäntöselvitys)
- Ulkomaalaislaki -> VM vastuulla ollut lakihanke rauennut eduskunnassa talvella 2023 ajanpuutteen vuoksi
  - Ulkomaalaislaki sallii ulkoisten palveluntarjoajien vastaanottaa esimerkiksi viisumihakemuksia ja oleskelulupia, mutta ulkoisen palveluntarjoajan tunnistama henkilö saa henkilötunnuksen vasta Suomessa. Siksi UM:n edustustovirkailijat matkustavat VFS:n toimipisteisiin tekemään tunnistusta ja ulkomaalainen joutuu käymään esimerkiksi verotoimistossa tunnistautumassa kasvokkain verokorttia hakiessaan. Lakia ollaan muuttamassa niin, että myös ulkoisen palveluntarjoajan tunnistama hakija voi saada henkilötunnuksen saman tien. (Virtual Embassy Booth -hanke)
- HETUn myöntäminen ulkomaalaiselle (parannukset)
  - VTJ-laki (661/2009) 9 §:n 1 mom 1-kohtaa tulisi laajentaa, jotta myös kaikki Migrin palvelemat asiakkaat voisivat saada hetun osana Migrin prosessia. Lisäksi huomioon 22 §:n 3 mom, mikä rajaa Suomen edustuston toimivallan ottaa vastaan ulkomaan kansalaisen esittämät henkilötiedot ja asiakirjat vtj:ään tallettamista varten vain niihin tilanteisiin, joissa Migri tallettaa ulkomaan kansalaista koskevat tiedot. Tämäkin pykälä edellyttäisi muutosta, jotta HETUja voitaisiin myöntää maahantuloprosessin aikana laajemmin. (Virtual Finlandin kausityöntekijäkokeilu)

# DIGITAALISTEN TODISTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN

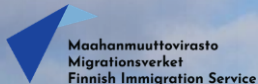
- Digitaaliset todisteet sekä niitä tukevat lompakkoratkaisut voivat teknisesti soveltua käytettäväksi osana rakenteisen tiedon välittämisspalvelun (data-avaruus) luottamuskyvykkyyksiä, ja Virtual Finland -hanke on arkkitehtuurityössään huomionnut niiden olemassaolon alusta asti
- Digitaalisilla todisteilla voidaan mahdollistaa tiedon vahvistettavuus ja lisätä luottamusta. Hyödyntämällä digitaalisia lompakoita voidaan keventää suorien integraatioiden tarvetta ja lisätä todisteiden hyödynnettävyyttä käyttäjän / kausityöntekijän näkökulmasta.
- Erityisesti harvoin muuttuvat ja vähän tietoa sisältävät tietojoukot, joiden oikeellisuudessa ei voida luottaa esimerkiksi vain maahantulijan omaan ilmoitukseen, ovat hyviä ehdokkaita digitaalisiksi todisteiksi
  - Näitä voisivat olla muun muassa henkilö- tai yritysidentiteetin tunnistamiseen tarvittavat tiedot tai maahanmuuttoviraston myöntämä oleskeluluvan päätöstiето
  - Usein vaihtuvat ja päivittyvät tiedot eivät sovellu käytettäväksi lompakkoinfrastruktuurin kautta kovin hyvin
- Digitaalisten todisteiden mallissa todisteen myöntäjänä toimivat samat tahot, jotka nykyäänkin tarjoavat perinteisen mallin todisteet. Findynet ei tarjoa ratkaisua tunnistamiseen vaan auttaa kehittämään yleiskäyttöisen digitaalsiin todisteisiin perustuvan mallin ja voi tarjota sen tueksi tarvittavia teknisiä palveluita, kuten voimassaolorekisterin ja luottamusrekisterin.
- Todisteiden ja lompakoiden käyttämät luottamuspalvelut voisivat tukea data-avaruuksien arkkitehtuuria tuomalla välineitä luottamuksen lisäämiseen ja datan oikeellisuuden varmistamiseen
- Tarkempi arkkitehtuurillinen määrittelytyö tarvitaan vielä data-avaruuden ja todisteinfrastruktuurin yhteensovittamiseksi sekä yhteisen palvelu- ja hallintamallin kirkastamiseksi. Tämä voisi toteutua ensivaiheessa kokeiluhankkeen muodossa.

VIRTUAL FINLAND

StaffPoint

IOXIO

GOFORE



# Lisätietoja:

Jukka Kyhäräinen

[jukka.kyharainen@gov.fi](mailto:jukka.kyharainen@gov.fi)

