



Helppoa tunnistamista

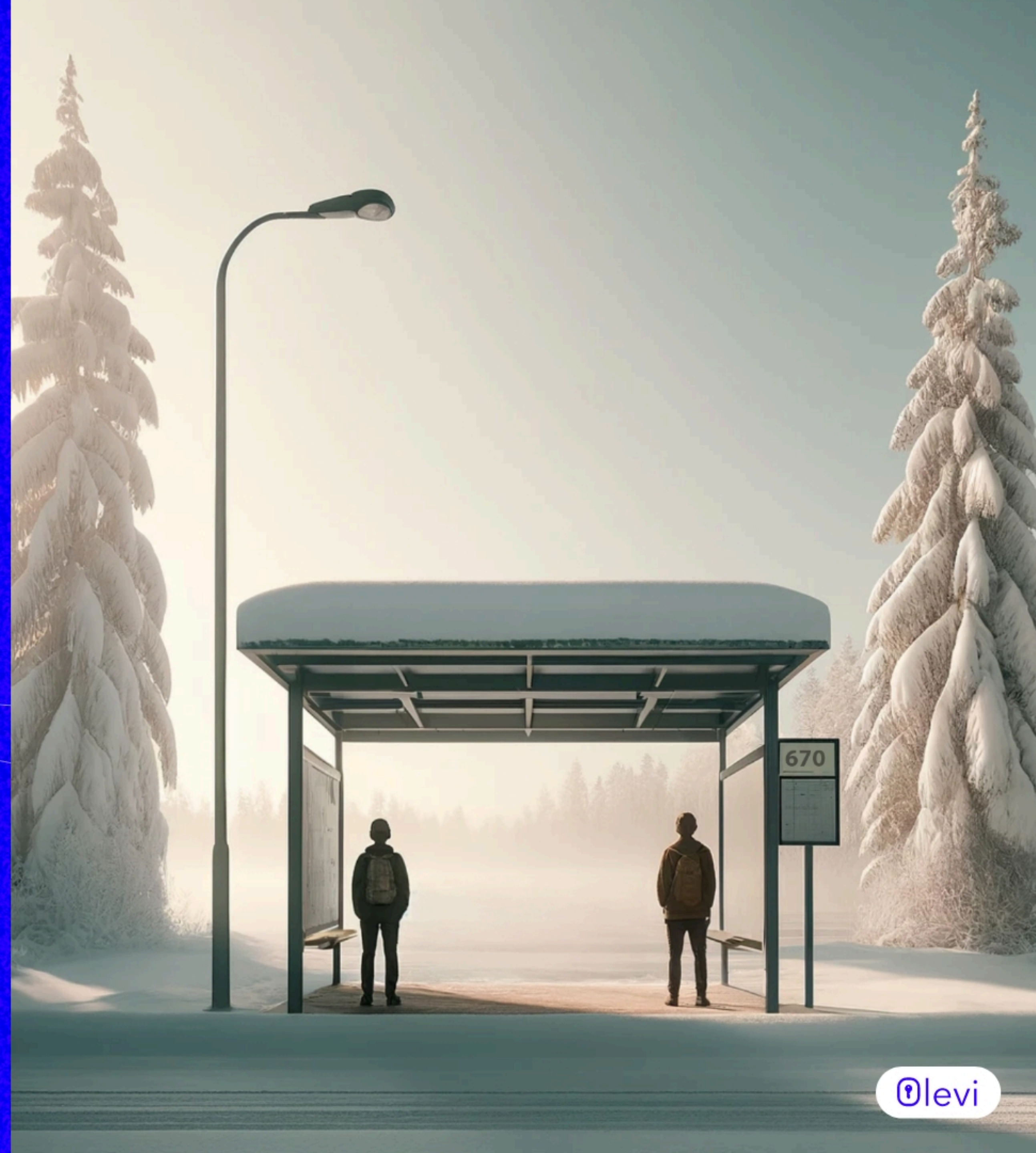
Muistatko, kun maailma pysähtyi?

Koronan keikutellessa maailmaa aikaa vapautui asiakastyössä, ja aloimme luoda uudenlaista ratkaisua tunnistusratkaisuun ja synkronointiin.

Olevi Oy on uusi kotimainen tunnistuspalvelu, joka tukeutuu vahvaan asiantuntemukseen. Se on asiakkaalle helppo tunnistusratkaisu, joka mukautuu haastaviinkin tarpeisiin.

Maailman laajuisen pandemian seurauksena ihmisten tuli pitää etäisyyttä toisiinsa, emme voineet luottaa edes oireettomiin henkilöihin; ennenkuin tarttumattomuus oli todettu. Tämä päti niin tapahtumiin kuin matkustamiseenkin.

Olevi palvelun ytimessä oleva Zero trust policy heijastaa tätä maailmantilannetta digitaalisen tunnistamisen keinoin.



Digimaailma tarvitsee Olevin

Olevi tuottaa tunnistusratkaisun, joka soveltuu vaativiin käyttötapauksiin myös silloin, kun markkinoilla jo olevat pilvipalvelutuotteet eivät tilanteeseen sovellu.

Olemme asiakkaitamme varten. Asiakkailla on suuri mahdollisuus vielä vaikuttaa, mihin suuntaan Olevi kehittyy.

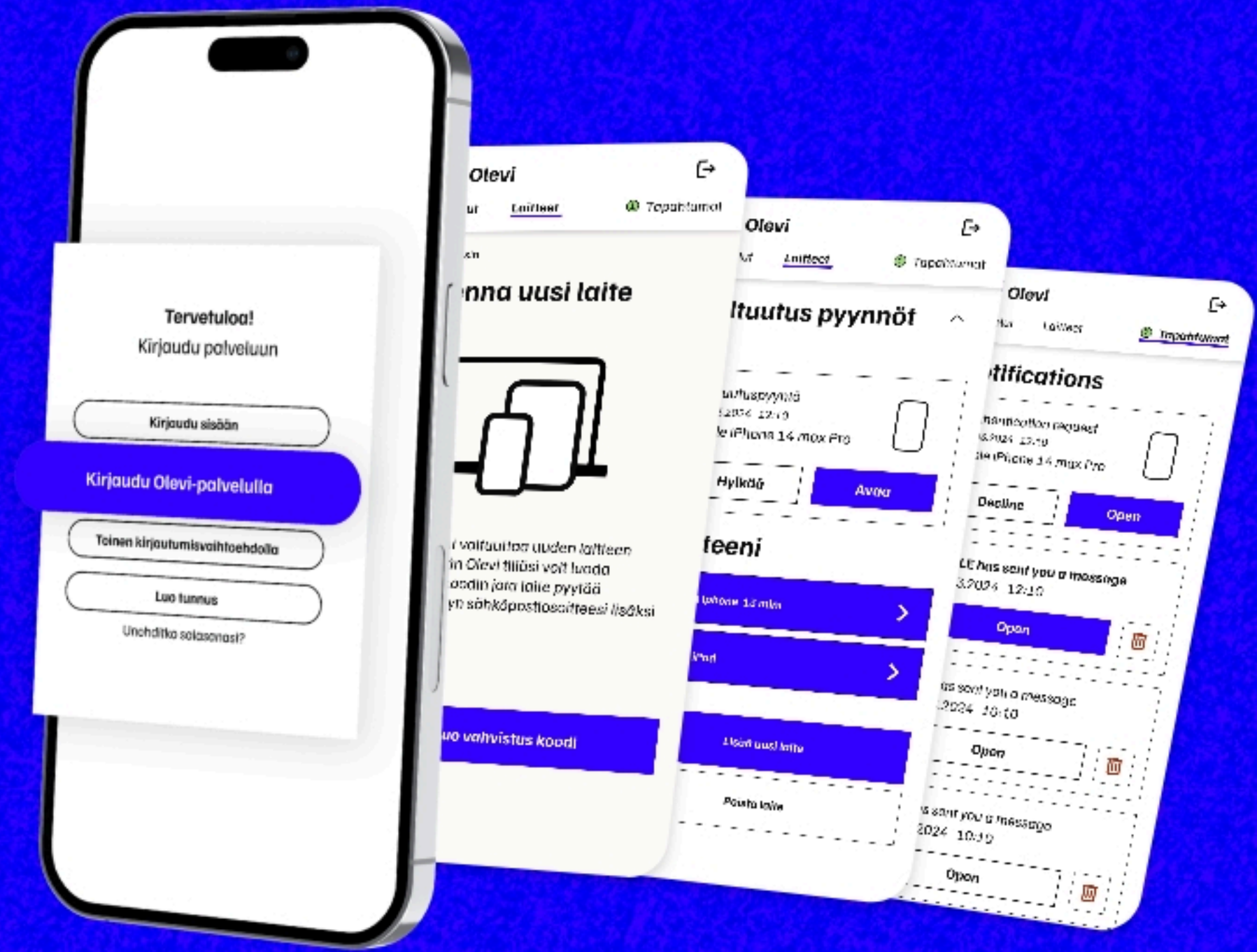
Olevi on suomalaista työtä



Olevi on tunnistuspalvelu

Olevi tarjoaa innovatiivisen tunnistusratkaisun, joka vastaa vaativiin tarpeisiin erityisesti tilanteissa, joissa perinteiset pilvipalvelut eivät riitä. Olevi hyödyntää OIDC- ja SAML-protokollia kytkeytyäkseen tunnistusvälineisiin ja mahdollistaa turvallisen kirjautumisen esimerkiksi sormenjälki- tai kasvotunnistuksen avulla. Palvelu on suunniteltu helppokäyttöiseksi ja turvalliseksi, jolloin käyttäjän tunnistetietoja ei tallenneta keskitetysti, vaan ne pysyvät laitteen suojauksessa. Tämä korostaa yrityksen ydinarvoja: turvallisuus, luottamus ja helppous digitaalisessa ympäristössä

Olevi on suunniteltu erityisesti vahvaa tunnistautumista ja laitehallintaa varten, mikä tekee siitä ihanteellisen palvelun yrityksille ja käyttäjille, jotka arvostavat yksityisyyttä, turvallisuutta ja helppoa pääsyä erilaisiin verkkopalveluihin.



Olevi voi toimia esimerkiksi seuraavissa käyttötapauksissa:

1.

Tunnistuksen välityspalvelu

2.

Protokolla-adapteri tai sovitin muutoin yhteensopimattomien järjestelmien välille

3.

Itsenäinen tunnistustoteutus hyödyntäen käyttäjien laitteiden tunnistusominaisuuksia

Olevi käyttötapaukset

Elementit kuvaavat eri integraatiovaihtoehtoja, joihin Olevi IdP voidaan yhdistää. Tunnistuspalvelua on mahdollista käyttää esimerkiksi seuraavien järjestelmien kanssa:



Sähköposti-
tunnistus



Mobiili-
varmenne



Kirjanpito-
järjestelmä

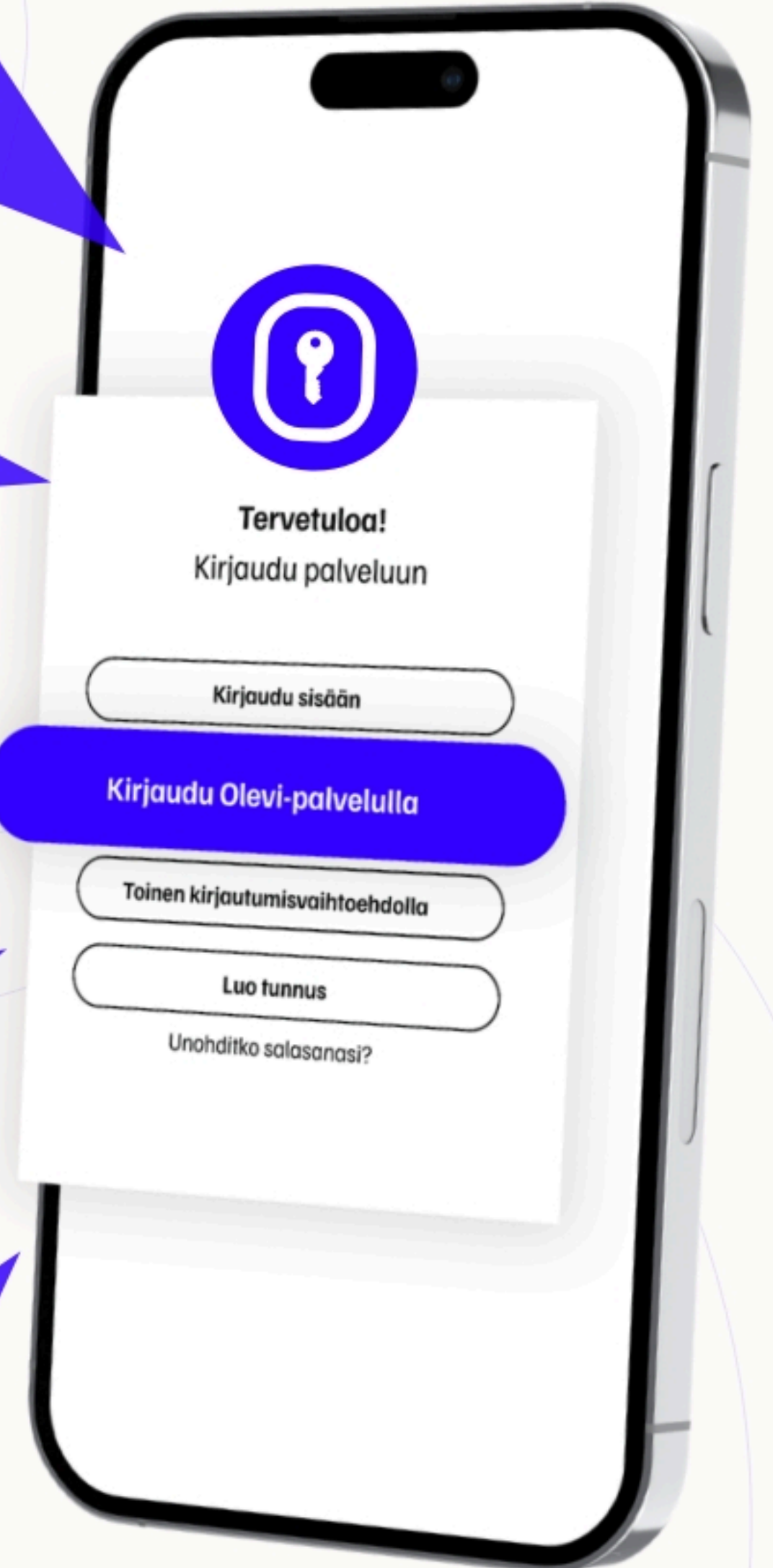


Käyttäjä-
tietokanta



Dokumentti-
portaali

Olevi IdP



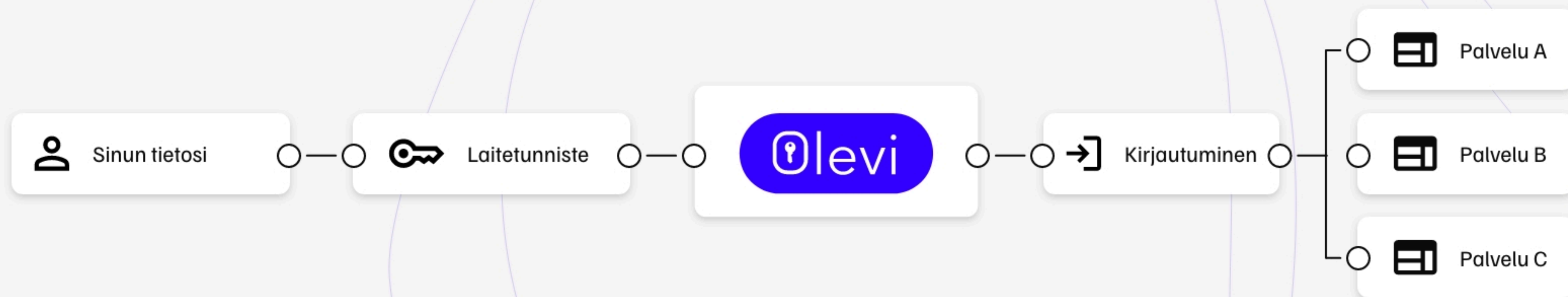
Olevi on

Henkilötietojen turva - henkilötietoja käsitellään mahdollisimman vähän ja vain niin kauan kuin on ehdottomasti tarpeen

Turvalliset tunnistusvälineet - me kaikki haluamme eroon salasanoista ja tilalle turvallisempia tapoja tunnistaa käyttäjä

Yhteensovitettavissa laajasti - pystyy kytkeytymään lähes mihin tahansa tunnistusvälineeseen ja käyttäjätietokantaan

Oikea ratkaisu tarpeeseen - etsitään yhdessä tukipalvelukumppanin ja arkkitehtimme kanssa se ratkaisu, joka sopii tarpeeseen parhaiten

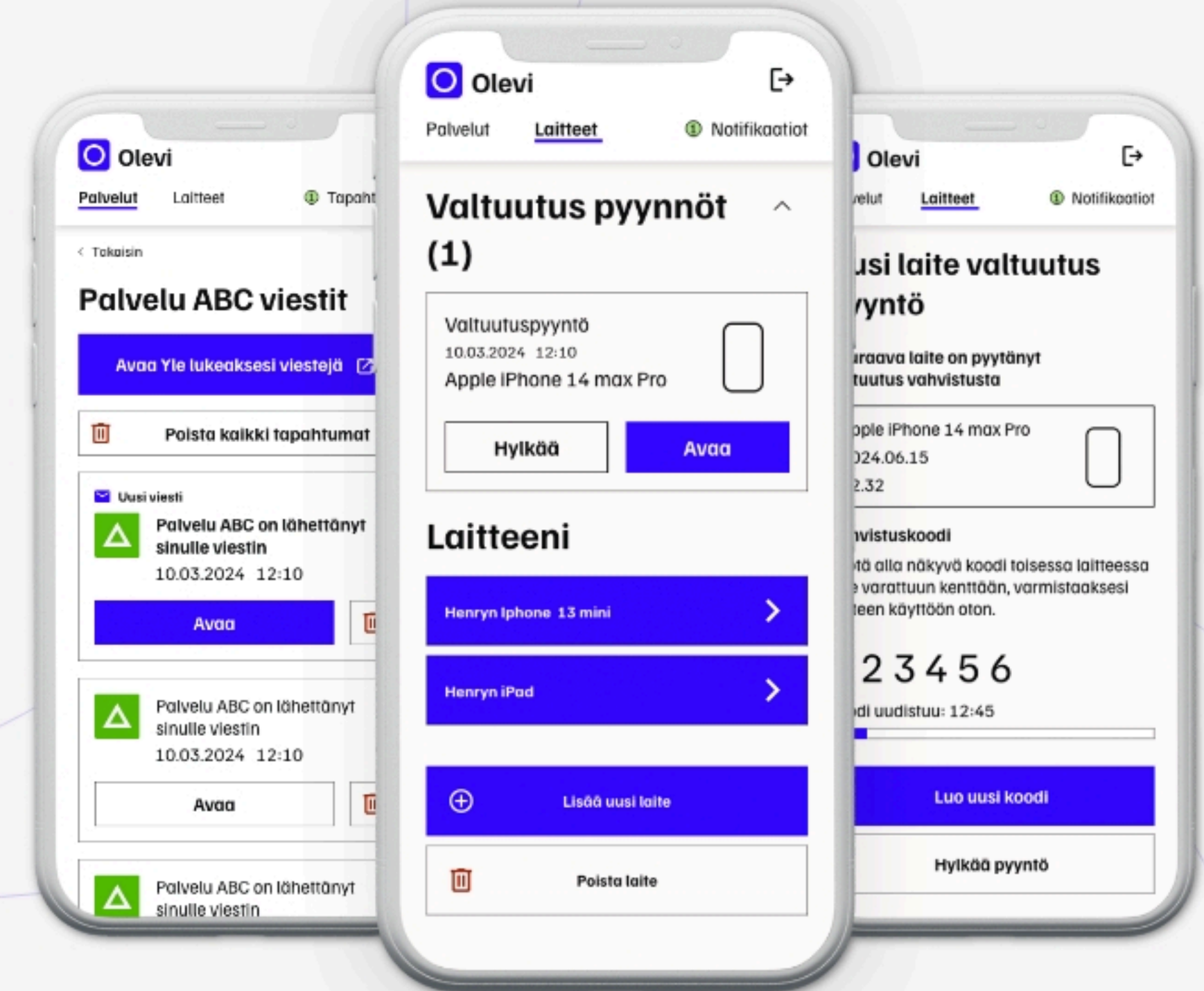


Olevi toimii

Me teemme vaikeasta helppoa - tunnistaminen on koettu teknisesti vaikeaksi. Olevi tekee vaikeista teknisistä ratkaisuista käyttäjälle helppoa

Mukautuvat työnkulut - tunnistamisen prosessi on mahdollista räätälöidä

Tiedät, kenen kanssa asioit - keskustele suoraan tuttujen ja luotettavien asiantuntijoiden kanssa



Olevi teknisesti



Olevi on ohjelmisto- ja teknologiayhtiö, joka tuottaa tunnistuspalveluohjelmistoa ja siihen liittyvien tukipalvelujen ohjelmistoja.

Olevi perustuu vapaan lähdekoodin Shibboleth -tuotteeseen. Olevin ohjelmistot täydentävät tunnistustuotetta lisäten siihen ominaisuuksia ja toteuttaen paketoinnin helposti ajettavaksi myös asiakkaan omalla alustalla.

Olevin kumppanit

Olevin teknologioita myy valtuutetut jälleenmyyjät.

Olevilla on **tukipalvelukumppaneita**, jotka tuottavat ylläpitoon ja päivittäiseen valvontaan sekä tukeen liittyvät palvelut. Tukipalvelukumppanit myös suunnittelevat ja toteuttavat Olevin käyttöönottoon liittyvät projektit yhdessä asiakkaiden kanssa.

Olevin tukipalvelun voi toteuttaa myös nykyisen IT-tukipalvelun kanssa.



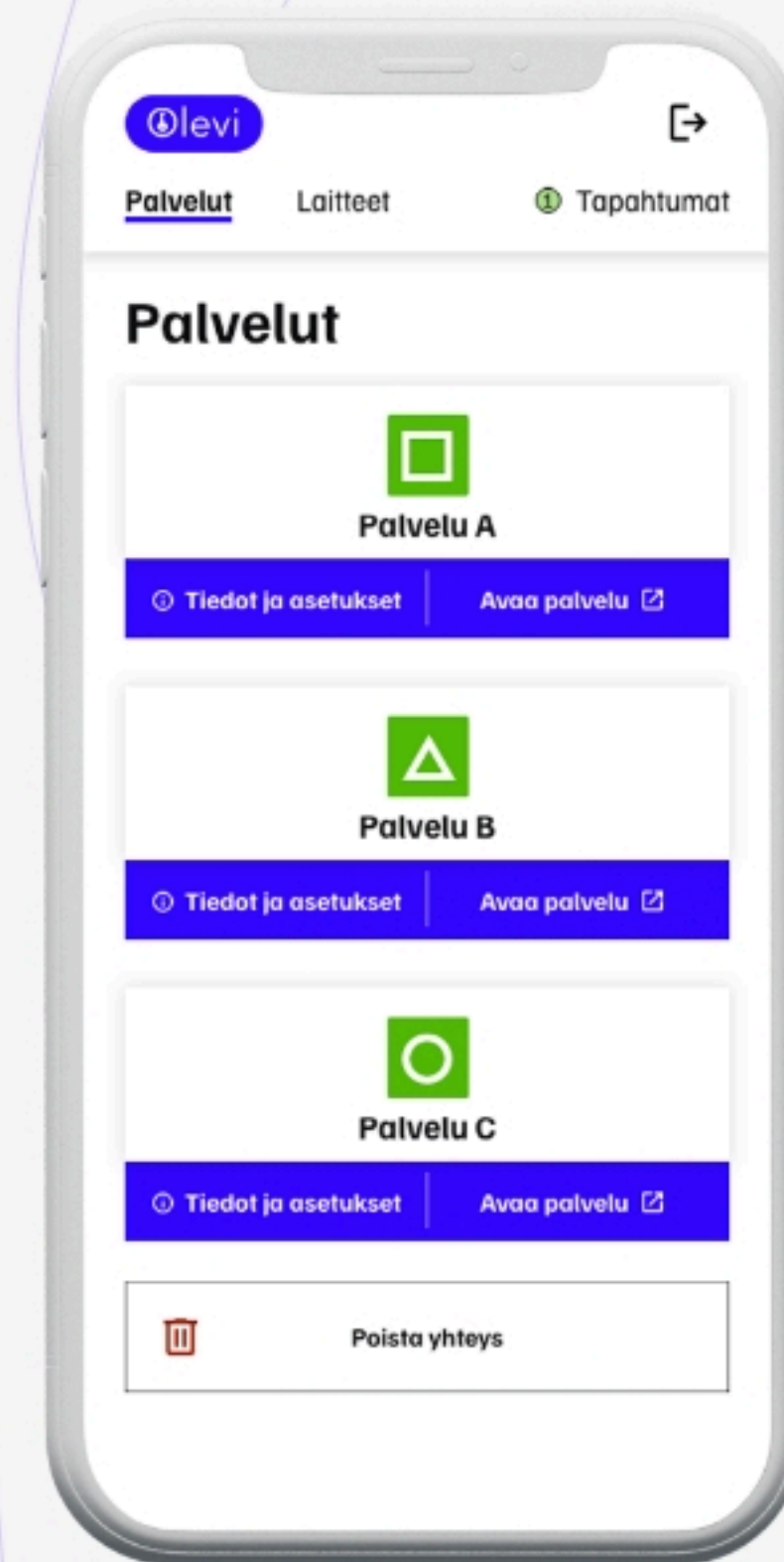
Olevi mukautuu moneen

Luotettu

Ihmiset käyttävät Olevia tunnistautuessaan verkossa asiointipalveluihin. Esimerkiksi elokuvateatterin kanta-asiakas voisi Olevin avulla tunnistautua ostaessaan elokuvalippuja.

Asiakas A (tekninen)

Olevi on uusi suomalainen tunnistusratkaisu, joka ratkaisee myös haastavat tarpeet. Asiakkaat kytkevät Olevi tunnistuksen palveluihinsa yleisiä tunnistusprotokollia (OIDC/SAML) käyttäen. Olevin käyttöönotto on usein projekti, jossa Olevin valtuutettu jälleenmyyjä WeAre Solutions on mukana ja antaa tukea yrityksen omille IT-asiantuntijoille.



Olevi mukautuu moneen

Asiakas B (liiketoiminta)

Olevi on uusi suomalainen tunnistuspalvelu, joka ratkaisee myös haastavat tarpeet. Se suojaa käyttäjien henkilötietoja ja on erinomainen vastaus turvallisuuskriittisiin tarpeisiin.

Olevi helpottaa käyttäjien elämää tekemällä aiemmin vaikeasta tunnistautumisesta palveluihin käyttäjälle helppoa.

Myyjä (myyntikeskustelun yhteydessä)

Meillä on myös Olevi-tunnistustuote. Tuemme laajasti identiteetinhallinnan ja pääsynhallinnan (IAM) kentässä. Olevi on uusi tuote, jonka moni asiakas on valinnut. Me olemme tukipalvelun tuottaja Olevi-projekteissa.



“Olevin Synty”

ihmisiä sinä hallitset
laitteita latelet
ei olostaan moni tiedä
vähiten hallitsija

tuli siitä pulmia
tulsta ja tuppuraa
palautettakin
parempaan tarttisi pystymän

keksit idean
pistetään tunnistusprojekti

mistäpä pitelijä ihmisille
varasto identiteeteille
rahakkeet menijöille

monia niitä ohjelmia
rahakkeiden pitelijöitä

ja niin tuli pulmaan selvitys
pitelylle ratkaisu

löytyi tekijöiden tekemänä
tietäjien tuntema
tunnistuspalvelu Olevi