

# PROMID

Työajanseuranta



# Agenda

## Lyhyt yritysesittely

- Avainluvut
- Referenssit

## Sovellus ja kehityksen roadmap

- Arkkitehtuuri, tietoturva ja integraatiot
- Leimaamisen tavat
- Kehittämisen malli, tehty ja tuleva kehitys

## Käyttöönotto

## Tukimalli

## Promid järjestelmä demo

- Työntekijä näkökulma
- Esihenkilö näkökulma
- Pääkäyttäjä näkökulma

## Kysymykset

# DevNet Oy avainluvut ja osaaminen



## Perustettu 2005

- Laaja kokemus
- Yrittäjävetoinen
- Oma konesali



## IT-palvelut yrityksille

- Konesali
- Koodaus
- IT-tuki



## Promid lukuina

- Vuodesta 1995 (ent. Necom Oy)
- TES-tulkintaa 30+
- Asiakkaita 100+



## Joka vuosi voitollinen

- Yritysasiakkaita 4000+
- IT-ammattilaista 25+
- Liikevaihto 10M€

# Asiakasreferenssejä Promid Pro

## 1 BE Group Oy - Johtava teräsprofiilien tuotantoon erikoistunut yritys

BE Group laajensi työajanseurannan useille eri paikkakunnille Promidin avulla.

- Työaikamalleja 30+
- Käyttäjiä 300+
- Integraatiot
- Leimauspäätteet
- Projektit

## 2 Tampereen yliopistot ja AMK - Laaja toteutus ja yli 60 työaikamallia

Tampereen yliopisto ja AMK käyttää Promidia laajasti eri henkilöstöryhmille.

- Työaikamalleja 60+
- Käyttäjiä 1100+
- Integraatiot
- Leimauspäätteet 50+
- Työaika-rajat
- Mobiilikäyttö

## 3 Metropolia AMK: Suomen suurin ammattikorkeakoulu ja yli 2300 käyttäjää

Metropolia hyödyntää Promidia monipuolisesti muun muassa työaikapankilla.

- Työaikamalleja 30+
- Käyttäjiä 2300+
- Integraatiot
- Leimauspäätteet
- Mobiilikäyttö

# Arkkitehtuuri

Järjestelmä pyörii tietoturvallisella Linux-palvelimella, jossa on uusin Laravel-ohjelmistokehys sekä uusi 8.1.10 PHP-versio. Ohjelmointikielinä on PHP, MySQL, JavaScript, jQuery. Laajat toteutukset dedikoidaan omalle palvelimelle.

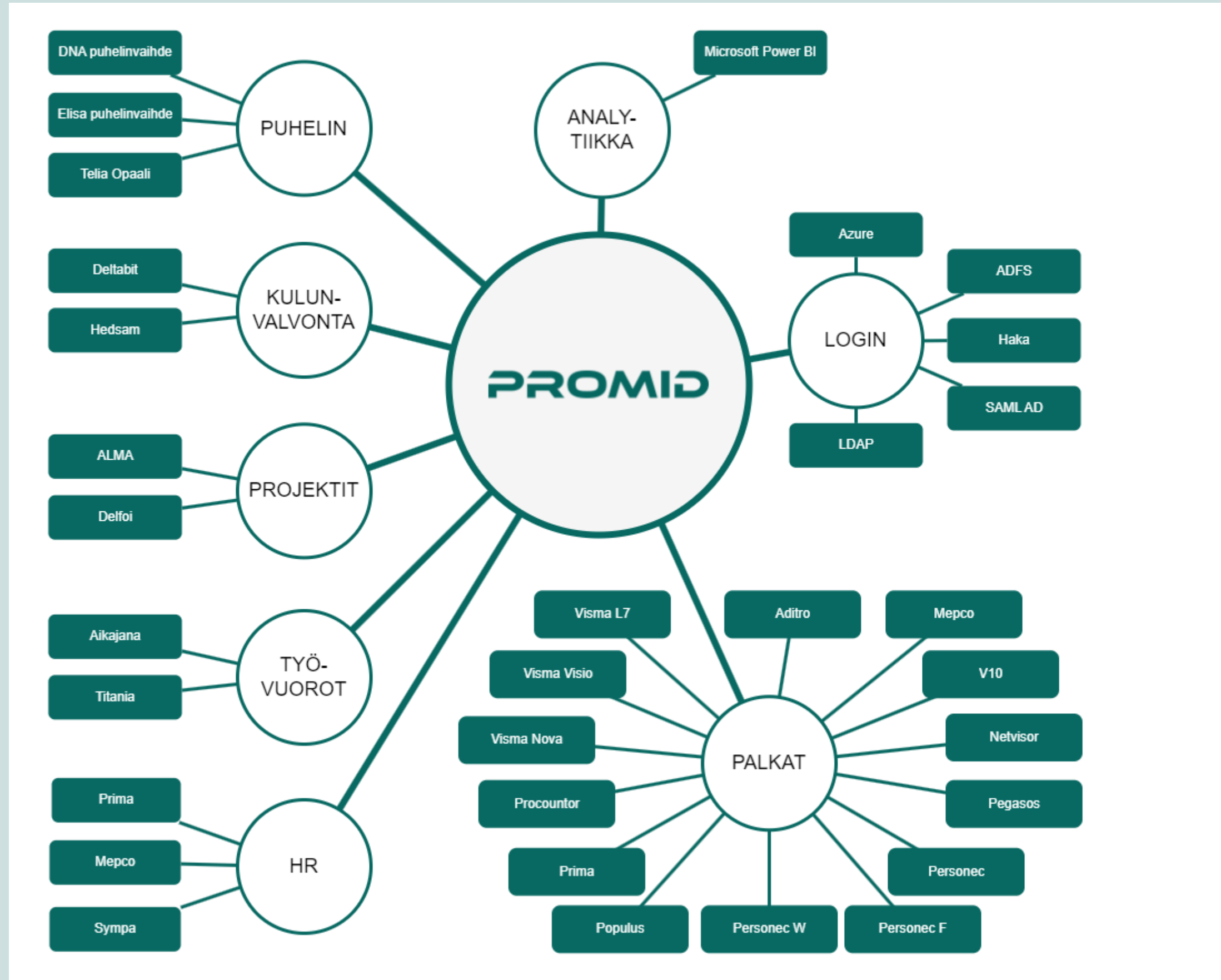
# Tietoturva

Promid on auditoitu ulkopuolisen tietoturvayhtiön toimesta, auditoijana Second Nature Security Oy. OSSTMM ja OWASP 4.0 standardit. Sertifikaatti saatavissa.

# Integraatiot

Aditro, Aikajana, ALMA, AD (Azure, ADFS, LDAP), Elisan puhelinvaihde, GS, Mepco, Microsoft Power BI, Netvisor, Pegasos, Personec, Personec F, Personec W, Populus, Procountor, Telia OpaaliTikon, Titania, V10, Visma (L7, Nova, Visio 3)

# Integraatiot





# Työtuntien kirjaaminen



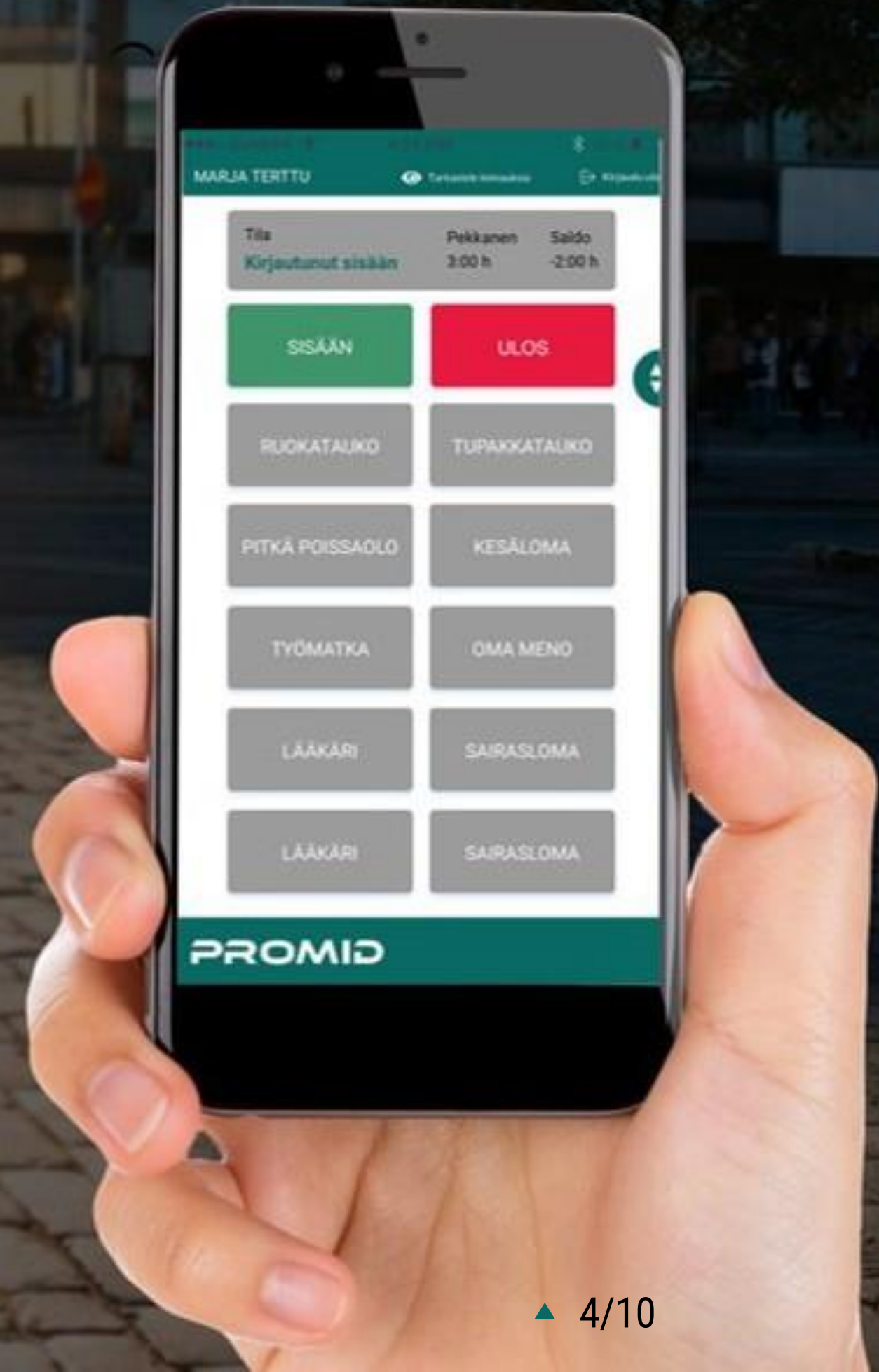
Lukijapätteellä



Selaimella



Mobiiliapplikaatiolla (iOS ja Android)



# Työajanseuranta- pääte

Kompakti 7” kosketusnäytöllä varustettu työajanseuranta-pääte on tietoturvallinen ja moderni RFID-lukija. Laitteelle voidaan leimata erilaisilla avaimenperillä tai henkilökorteilla. Myös puhelimen NFC-tekniikka on tuettu. Monipuoliset liitännävaihtoehdot mahdollistavat laitteen liittämisen yrityksen verkkoon langallisesti, langattomasti (WiFi) tai 4G-yhteydellä.



## Tekniset tiedot

Proessori	ARM Cortex A53 1.1GHz
RAM-muisti	1GB
Flash-muisti	8GB eMMC
Näyttö	7” kapasitiivinen
Näytön resoluutio	1024 x 600
RFID	EM 125 KHz ja mifare 13,56 MHz
Verkko	RJ45, WiFi (IEEE802.11B/G/N), 4G (optio)
Virta	PoE tai DC12V 1.24-2A
Käyttölämpötila	0-50°C
Mitat	225 x 150 x 72 mm, 120 g



# Kehittämisen malli

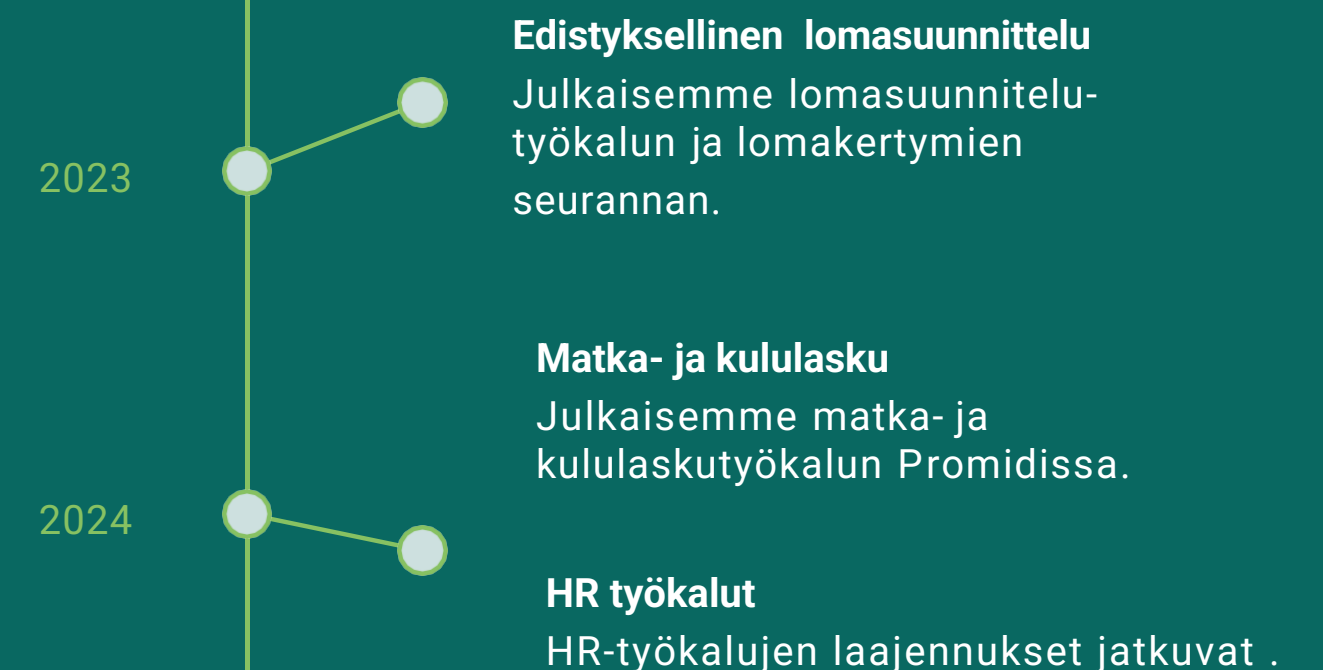
Promid-järjestelmän kehitys tapahtuu kaikissa asiakkuuksissa samanaikaisesti, jotta sen jatkokehitys on koordinoitua. Ominaisuudet otetaan käyttöön konfiguraatioilla. Kehitystöitä voidaan tehdä joustavasti ja tehokkaasti vastaamaan asiakkaan räätälöintitarpeita.

Kehitys on jatkuvaa ja koodikantaa päivitetään viikottain sekä kuukausittain. Päivitykset tapahtuvat keskitetysti ja usean henkilön tarkastuksen jälkeen.

KEHITYS LÄHIAIKOINA



TULOSSA



# Promid käyttöönotto

1-4kk

1. Määrittely

2. Järjestelmään syöttö

3. Päätteiden asennukset

4. Käyttöönotto

Käyttöönotossa määritetään työaikamallit, järjestelmään lisätään työntekijät, tagit ja työntekijöiden työaikamallit. Toteutamme mahdollisten päätelaitteiden asennukset sekä järjestelmän käyttöönoton.

Pystymme joustavasti mukautumaan aikatauluihin ja tarvittaessa siirrämme kehitysresurssia käyttöönottoon.

Palvelu tuotetaan SaaS-palveluna (Software as a Service), eli DevNet Oy ylläpitää järjestelmää omassa palvelinsalissaan Lahdessa. Työaikaleimaukset tehdään erillisellä leimauspäätteellä, mobiililla tai selaimella.

# Promid tukimalli

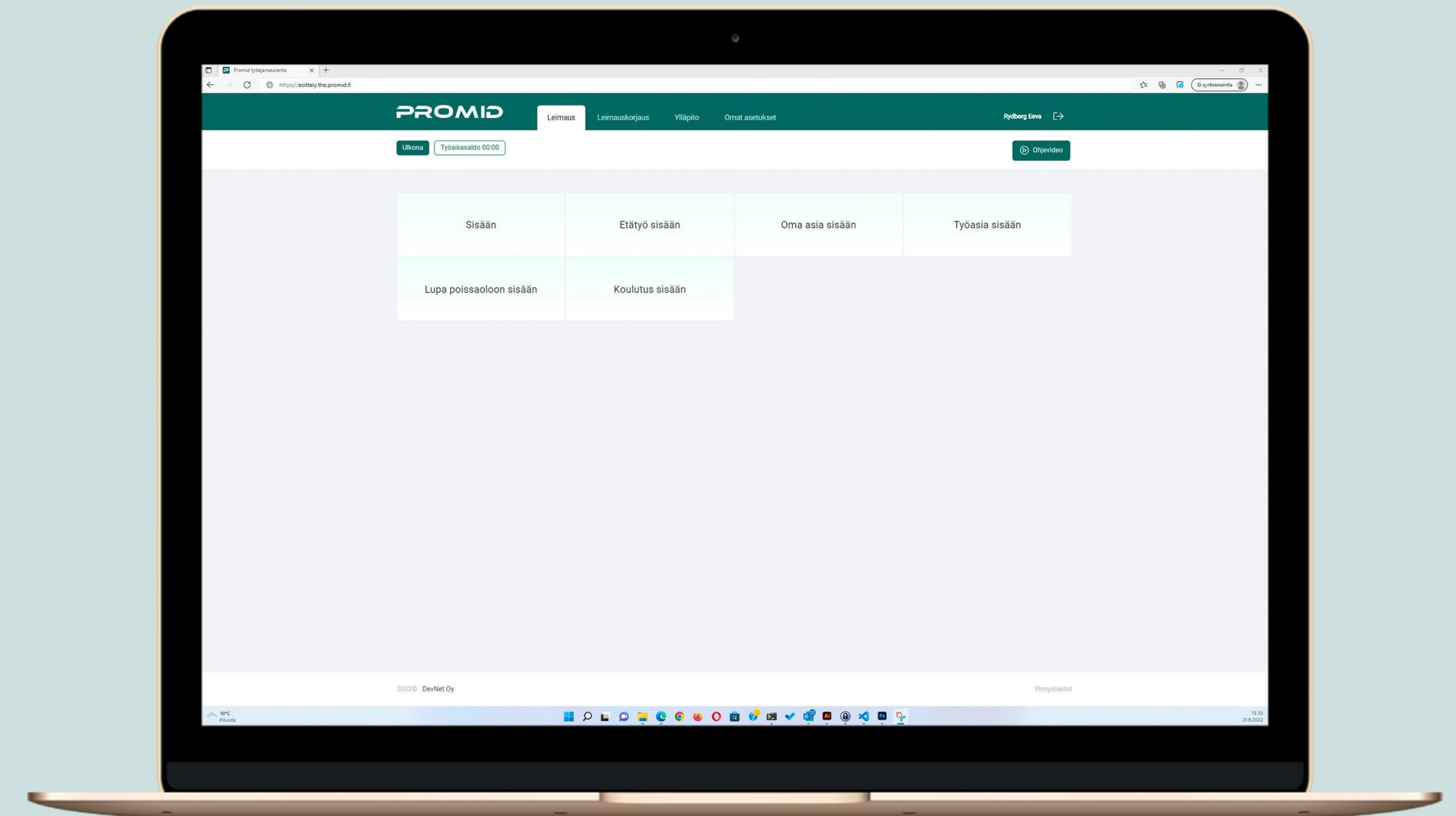
Ohjevideot sovelluksessa, käyttöohjeet, koulutus pääkäyttäjille sekä lisäpalveluna koulutuspäiviä henkilökunnalle.

**L1 Tason tuki** – yrityksen pääkäyttäjät HR-osastolla, yhteystiedot myös DevNetin asiakaspalveluun.

**L2 Tason tuki** – DevNetin asiakaspalvelu sekä nimetty DevNetin asiantuntija.

SLA-vasteaika on sovittavissa. Tukimahdollisuus myös 24/7 kriittisille häiriöille.

<https://esittely.the.promid.fi/>



# Promid versiot

	PROMID LITE	PROMID STANDARD	PROMID PRO
Selain/mobiilileimaus	✓	✓	✓
MS Excel -siirtotiedosto	✓	✓	✓
Verkkokoulutus sisältyy hintaan	✓	✓	✓
TES-määrittäminen toimittajan toimesta	1 kpl	rajaton	rajaton
Integraatio palkanlaskentaohjelmaan	—	✓	✓
Integraatiot muihin järjestelmiin	—	—	✓
Työaikapankki	—	—	✓
Projektit	—	—	✓
<b>Lisäpalvelu:</b> Työvuorosuunnittelu	—	✓	✓
<b>Lisäpalvelu:</b> Ruokalatoiminnot	—	✓	✓
<b>Lisäpalvelu:</b> Puhelinvaihteintegraatio	—	✓	✓

# Miksi DevNet?



## Tuki

Asiantuntijat liiketoiminnan tukena



## Sopivan kokoinen ja ketterä toimija

Nopeat vaste-ajat ja joustava palvelu



## Osaava henkilökunta

Pitkän kokemuksen omaava henkilöstö

# Miksi Promid?



## Uusi järjestelmä

Uudistettu ja auditoitu työajanseuranta



## Helppokäyttöinen

Selkeä ja looginen sovellus



## Monipuolinen TES-tulkinta

Varallaolo, vuorot, viikkolevot yms.



## Natiivisovellus

Mobiilisovellukset Android ja iOS



PROMID

# Yhteystiedot

## Yritysmyynti

yritysmyynti@devnet.fi

puh. 010 422 1310

DevNet Oy | Aleksanterinkatu 27 | 15140 LAHTI

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

▲ Promid työnseurantajärjestelmä



DEVNET

▲ 10/10