



Vivago

Vivago tänään

Vivago on ennakoiviin hoito- ja hyvinvointiratkaisuihin omistautunut terveysteknologian edelläkävijä.

Asiakaslähtöiset ja yksilölliset ratkaisut perustuvat omaan patentoituun mittausteknologiaamme.







- Avainlipputuote !
 - Myynti, markkinointi ja tuotekehitys Espoossa
 - Tuotteiden valmistus alihankintana MLB Electronics, Lohja
- Saanut lukuisia kotimaisia ja ulkomaisia tunnustuksia
- ISO 9001:2000 ja ISO 13485:1996 sertifikaatit
- Suomen lisäksi järjestelmiä esim. Saksassa, Ranskassa, Italiassa
- Liikevaihto n. 3,6 miljoonaa euroa



German Design Award
SPECIAL MENTION 2014



CATEGORY CHAMPION
2nd PLACE



reddot design award
winner 2012



NHS
High impact innovation
2013



ERNST & YOUNG
Quality In Everything We Do
Best Telecare Solution / Sophia (DE)



Referenssejä Suomessa



HOIVA
Palvelutalo Cecilia
Kotikallion palvelukeskus
Kyläkallion hoivakoti
Palvelutalo Hoiva Viikki



folkhälsan
Kompetens — Engagemang — Osamsg
Bostads Ab Folkhälsanhuset i Esbo
Mjööbostämhet
Villa Rosa
Seniorhus i Raseborg
Seniorhus i Helsingfors
Folkhälsanhuset i Pargas
Servicehuset Majblommans
Emnehemmet
Folkhälsanhuset i Östankid



salon



INVALIDI LIITTO



VALIDIA-PALVELUT
Invalidiin Assensipalvelut Oy
Itämeren Valdia-Palvelut
Kuopion Valdia-Palvelut
Oulun Valdia-Palvelut



CARITAS
Palvelukoti Annanmäki
Palvelukoti Kairos-koti
Palvelukoti Kannelkoti
Calesta
Caritas Oulunsalo
Caritas Kempele
Caritas Veturi
Sonetti



Tampereen kaupunki



Yrjö ja Hanna
Kodit
Onnela-koti
Kirkkopäähä



Rinne koti-Säätiö
Lahisto
Ainola
Kaski
Kometintie
Muttatie



MSS
Miina Sillanpään Säätiö
Asuntopalvelukeskus Wilhelmina



MEHILÄINEN



Esperi Aspa



Menestystarinoita

- Invalidiliitto Vanhus- ja vammaisyksiköitä ympäri Suomea
- Aspa-Palvelut Vammaisyksiköitä ympäri Suomea
- Rinnekoti-säätiö Kehitysvammaisten palveluasuminen ja henkilöturva
- Yrjö & Hanna -säätiö Takaamassa hoidon laatua
- Kemin kaupunki Keskitettyä kokonaisuutta rakentamassa
- Imatran kaupunki Keskitetty Vivago-ratkaisu
- Porin kaupunki (Kaupunginsairaala syksy 2014) – Vivago hoitajakutsujärjestelmä kotiuttamisen apuna
- Sophia DE Paras kotiratkaisukonsepti Ernst & Young




Mikä on Vivago -järjestelmä?


- Hoitajakutsujärjestelmä
- Turvapuhelin
- Automaattinen mittalaite
- Automaattinen hälytyslaite
- Muistihäiriöisten valvonta
- Aktiviteetin ja unen seurantalaitte
- Reaaliaikainen seurantalaitte
- Hoitotyön apuväline
- Hallinnon työkalu



Vivago

Hyvinvointitiedoista apua hoitotyöhön automaattisesti!

- Uni- ja aktiivisuustietoja tarkastelemalla saadaan lisää puolueetonta tietoa asiakkaan hyvinvoinnista
- Tietoja voidaan hyödyntää asiakkaan palvelusitoumusta tehtäessä tai maksuluokkaa määriteltäessä
- Lääkkeiden ja kuntoutuksen vaikutuksia pystytään arvioimaan
- Toimintakyvyn muutoksista saadaan faktatietoa
- Muutokset vuorokausirytmissä havaitaan välittömästi




Vivago


Asiakkaan hyvinvointiraportti


Raportissa näkyvät

- Asiakkaan tiedot
- Hyvinvointiyhteenveto
- Viimeisen viikon aktiiviteettinäkömä

Voit tulostaa raportin esim. lääkärikäynnille muk

 Tulosta

 Asiakkaat



Asiakkaan henkilötiedot					
Nimi	Järvinen Aki				
Henkilötunnus					
Osoite	Eteläkatu 12 B				
Puhelin	0503359				
Asuinpaikka	12				
Päivittäisten elintärkeiden kanta					
Ohje	10.11.16	11.11.16	12.11.16	13.11.16	14.11.16
Kävely	10 min	15 min	20 min	25 min	30 min
Unen kesto	7h	8h	9h	10h	11h
Yöllinen heräykset	0	1	2	3	4
Yöllinen aktiivisuus	0	1	2	3	4
Yöllinen unen laatu	0	1	2	3	4

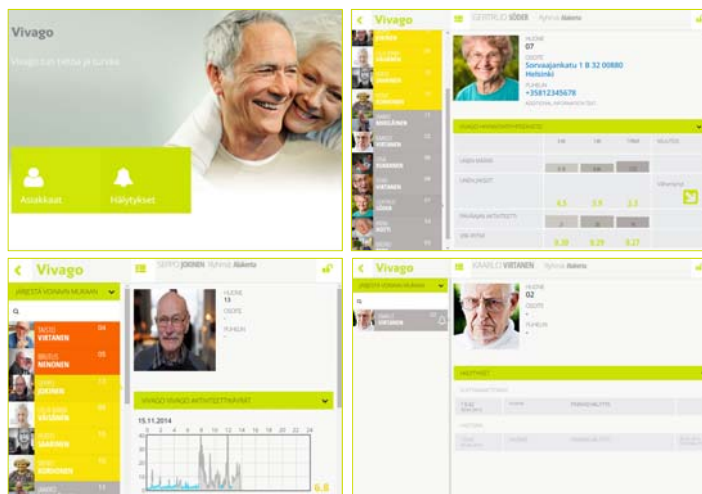


Byrokratian väheneminen ja raportoinnin automatisointi

- Vivago ohjelmistosta ajankäyttöraportit suoraan THL / RAI – yhteensopivassa muodossa
- Hoitotyön raportointi helpottuu ja tehostuu
- Kaikki hoitoon osallistuvat saavat ajantasaista tietoa asiakkaan hyvinvoinnista




Hälytysten käsittely ja hyvinvointitiedot älypuhelimilla – laiteriippumaton



Vivago

Miksi Vivago?

- Helppokäyttöinen ja luotettava
- Automaattiset hälytykset
- Hyvinvoinnin seuranta
- Raportointimahdollisuudet
- Jokaisen tuote, ei leimaa käyttäjänsä
- Yksilölliset hälytysasetukset
- Tieto onko käyttäjä turvan piirissä
- Järjestelmän joustavuus ja laajennettavuus
 - Tarpeen muutos
 - Lisälaitteet ja integraatorajapinnat
- Hyödyt asukkaalle, hoitohenkilökunnalle, omaisille ja hallinnolle

