



## Lapin ammattikorkeakoulu: ONNI

Kotisivu <http://www.lapinamk.fi/fi/Tyoelamalle/Kehittamisymparistot/ONNI-AUTO>

### Päätoiminta-alat

**TERVEYS JA HYVINVOINTI:** Liikunta

Terveys- ja hyvinvointipalveluauto ONNIn palvelut on tarkoitettu kaikenikäiselle väestölle Lapin maakunnassa. ONNI-auto on avoin oppimisympäristö hyvinvointipalvelujen osaamisalan opiskelijoille . ONNI-autossa voidaan toteuttaa:

- terveyden ja toimintakyvyn arvioinnit, mittaukset, terveystarkastukset
  - ryhmätoiminta, ohjaus ja neuvonta
    - kotikäynnit
  - terveyden ja hyvinvoinnin tapahtumat
- tietoiskut erilaisissa kerhoissa, työpaikoilla ja järjestöissä
  - opinnäytetyöt ja selvitykset
    - käytännön harjoittelut

Onni on mahdollisuus uudenlaiseen työympäristöön sosiaali- ja terveysalan ammattilaisille.

- terveyden ja hyvinvoinnin edistäminen, sairauksien ennaltaehkäisy ja seulonnat
  - matalan kynnyksen sosiaali- ja terveyspalvelut
    - palveluohjaus lähellä asiakasta
    - erilaiset kampanjat, tutkimukset ja selvitykset
  - terveydentilan mittauslaitteet ja välineet käytettävissä
  - internetyhteys ja hyvinvointiteknologia käytettävissä
  - hyvinvointiteknologian käytettävyyteen liittyvät kokeilut

Onni on mahdollisuus uudenlaiseen työympäristöön sosiaali- ja terveysalan ammattilaisille.

- terveyden ja hyvinvoinnin edistäminen, sairauksien ennaltaehkäisy ja seulonnat
  - matalan kynnyksen sosiaali- ja terveyspalvelut
    - palveluohjaus lähellä asiakasta
    - erilaiset kampanjat, tutkimukset ja selvitykset
  - terveydentilan mittauslaitteet ja välineet käytettävissä
  - internetyhteys ja hyvinvointiteknologia käytettävissä

## Vastuuhenkilöt

**Meinilä Arja**

lehtori

arja.meinila@lapinamk.fi

050 3109498

## Toimipisteet

**Tietokatu 1, 94600 Kemi**

Lisätietoja

**Jokiväylä 11 C, 96300 Rovaniemi**

## Asiantuntijuus

**Meinilä Arja**

lehtori

arja.meinila@lapinamk.fi

050 3109498

Hyvinvointipalvelujen osaamisala

## Tuotteet ja palvelut

### Henkilökohtainen palveluneuvonta ja -ohjaus

ONNI auton avulla henkilökohtainen palveluneuvonta voidaan viedä harvaan asutulla alueella olevalla asiakkaalle ja hyödyntää ohjauksessa tarvittaessa etä- ja videoyhteyksiä.

Hinta: Sopimuksen mukaan

Toteutuu pääasiassa opiskelijatyönä opettajan ohjauksessa ja tietosuojasääntöjen puitteissa

### Terveyden ja toimintakyvyn mittaukset ja arviointi

ONNI autossa on käytössä erilaisia välineitä ja laitteita terveyden ja toimintakyvyn yksilölliseen mittaamiseen ja arviointiin.

Hinta: Sopimuksen mukaan

Toteutuu pääasiassa opiskelijatyönä opettajan ohjauksessa ja tietosuojasääntöjen puitteissa

Sisältö sovitaan asiakkaan kanssa

### Terveyden edistäminen

ONNI auto osallistuu yleisötapahtumiin yhteistyössä eri toimijoiden kanssa  
Terveyttä ja hyvinvointia edistävät toiminnot ryhmille, järjestöille, organisaatioille

Hinta: Sopimuksen mukaan

Toteutuu pääasiassa opiskelijatyönä opettajan ohjauksessa ja tietosuojasääntöjen  
puitteissa

Sisältö sovitaan asiakkaan kanssa

### **Hankkeiden kehittämisympäristö**

Osallistuu hankkeissa tapahtuvaan kehittämistyöhön toimimalla pilottien  
kehittämisalustana

Hinta: Sopimuksen mukaan

Tehdään sopimukset hankeyhteistyöstä

### **Maakunnallinen liikkuva palvelu**

Vuokrataan ONNI-autoa Lapin maakunnan alueella esim. hoitajan vastaanottotoimintaan  
Selvitykset ja alueellinen tiedonkeruu

Hinta: Sopimuksen mukaan

Tehdään sopimukset ONNI-auton alueellisesta käytöstä

## **Käytössä olevat teknologiset ratkaisut, laitteet ja välineet**

Hyvinvointianalyysi (first beat mittaus)

Terveysmittaukset

## **Referenssit**

### **LIKELLÄ -hanke**

<https://www.rovaniemi.fi/fi/Palvelut/Kylat-ja-kaupunginosat/LIKELLA---kiertavat-lahipalvelut-lappilaisille>

### **Kemin kaupunki**

Hoitajan vastaanottotoiminta joka toinen viikko Kemin Rytikarissa

**Rovaniemen kaupunki**

Hoitajan vastaanottotoiminta kerran kuussa Rovaniemen haja-asutusalueella

**Terveys- ja hyvinvointipysäkki pyörille 2011-2014**

ESR hanke, jossa kehitettiin liikkuvan palvelun toimintamalleja Länsi-Pohjan kunnissa.

<http://youtu.be/3uyseiATONA>

## **Teknologinen valmiustaso (TRL)**