**Tee opinnäyte AI - projektissa**

Robota AI

**Opinnäytetyön aihe**

Etsimme innovatiivista AI:sta (Artifical Intelligence, Tekoäly) kiinnostunutta opiskelijaa. Tässä on mahdollisuus päästä mukaan selvittämään tekoäly tuotteiden tarvetta ikääntyneiden hoivakodeissa ja mahdollisesti myös muissa ikääntyneiden palveluissa. Käytämme palvelumuotoilun menetelmiä ja sieltä nimenomaan nykytila-analyysiä, joten varmasti käyttämämme menetelmät ovat myös hyödynnettävissä muissa yhteyksissä.

Nykytila-analyysit on tarkoitus toteuttaa kevään 2025 aikana, joten tämä sopii hyvin opiskelijalle, jolla on tarkoitus valmistua 2025 aikana.

Projektissa tehdään myös tekoälyyn perustuvien tekniikoiden ja laitteiden pilotteja asiakasorganisaatioissa perustuen nykytila-analyysistä saatuihin asiakasorganisaatioiden tarpeisiin. Näitä pilotteja on tarkoitus tehdä syksyn 2025 aikana, joten tähän ehtii hyvin mukaan, jos tällä hetkellä on kiirettä opiskeluiden tai muiden kiireiden takia. Näiden pilottien aikataulu tarkentuu 2025 elokuussa.

*Tehtävänäsi on:*

* *Löytää ratkaisuja hoivakotien/palveluiden haasteisiin AI:n keinoin.*
* *Tehdä yhteistyötä hoivakotien/palveluiden tuottajien kanssa erinomaisen lopputuloksen saavuttamiseksi.*
* *Esitellä saavutetut tulokset mukana olleille organisaatioille ja palvelun tuottajille*

**Edellytykset tehtävää varten**

* *Kiinnostus tekoälystä*
* *Valmius tiimi- ja itsenäiseen työhön asiakasorganisaatioissa*
* *Ohjelmointikokemus on plussaa varsinkin piloteissa*
* *Olet opiskelujen loppuvaiheessa*

*Saat täyden tuen projektilta, jossa on osaamista useilta osaamisalueilta, joten jos et täytä kaikkia näitä vaatimuksia, kehotan sinua silti ottamaan yhteyttä - etsimme oikeaa henkilöä, emme oikeita papereita!*

*Ota yhteyttä:* [*Jukka.Malinen@laurea.fi*](mailto:Jukka.Malinen@laurea.fi) *tai* [*Päivi.Williams@laurea.fi*](mailto:Päivi.Williams@laurea.fi)