

SAID HAJI

OPISKELIJA

YHTEYSTIEDOT

OSOITE

Multahaankuja 6, A 17
02610, Espoo

PUHELIN

0414805752

S-POSTI

svidhaji@outlook.com

LINKIT

[LinkedIn](#)

[GitHub](#)

TAIDOT

Mobile Development

● ● ● ● ○

Frontend Technologies

● ● ● ● ○

User Experience

● ● ● ○ ○

Agile Methodologies

● ● ○ ○ ○

Continuous Learning

● ● ● ○ ○

Software Development

● ● ○ ○ ○

PROFIILI

Nimeni on Said Haji. Olen 29-vuotias viimeisen vuoden opiskelija, jolla on kokemusta mobiili- ja verkkokehityksestä. Hallitsen Reactin, NodeJS:n ja Java-kehikset, ja minulla on kasvavaa osaamista Kotlinista ja Flutterista. Olen intohimoinen uusien taitojen oppimisesta ja haluan kehittyä urallani. Tällä alalla ei kukaan ole täydellinen ja se motivoi minua olemaan lähes täydellinen omalla alallani!

TYÖKOKEMUS

Android Developer (Kotlin, Flutter), Pisara Terveyspalvelut Oy

Espoo

Elo 2023 — Maalis 2025

Työtehtäviini kuului innovatiivisen mobiilisovelluksen kehittäminen nykyaikaisilla teknologioilla, kuten Kotlin ja Flutter. Vastasin pääasiassa käyttöliittymästä (UI) projektin aikana. Tässä roolissa työskentelin tiiviissä yhteistyössä suunnittelu- ja tuotetiimien kanssa luodakseni käyttäjäystävällisiä ja tehokkaita mobiilikäyttöliittymiä, jotka parantavat käyttäjäkokemusta. Jatkuva oppiminen ja uusien mobiilikehityksen trendien omaksuminen auttoi minua suuresti projektin aikana.

- Mukana suunnittelemassa responsiivisen, monialustaisen sovelluksen.
- Tein yhteistyötä moniosaisen tiimin kanssa, josta opin paljon.
- Tehtävään kuului tuotteen ylläpitoa ja koodin laadun valvomista.
- Agile menetelmien käyttö.

Software Developer Trainee (short-term), Tiketti Oy

Helmi 2022 — Huhti 2022

Lyhytaikaisen harjoittelujakson aikana Tiketissä työtehtäviini kuului verkkosovellusten kehityksen avustaminen sekä käytännön kokemuksen kerryttäminen React JS:n parissa. Tämä rooli tarjosi arvokasta ymmärrystä ohjelmistokehityksestä ja kuinka arvokasta tiimityöskentely on.

- Avustin Tiketin interaktiivisen verkkosovelluksen käyttöliittymän suunnittelussa ja toteutuksessa.
- Osallistuin tiimikokouksiin, joissa käytiin läpi projektin etenemistä ja kerättiin palautetta.
- Sain käytännön kokemusta koodausstandardeista ja parhaista käytännöistä kehittämisen aikana.

KOULUTUS

Tieto- ja viestintätekniikka (Insinööri), Metropolia Ammattikorkeakoulu

Espoo

Tammi 2019 — Joulou 2025

Pääaine: Mobiiliratkaisut ja -sovellukset

