



YHTEISTIEDOT

✉ Sadon.code@gmail.com

☎ +358400977099

AMMATTITAITO

OHJELMOINTIKIELET:

- Python
- Java & Javascript

WEB-KEHITYS:

- HTML , CSS , Tailwind
- React & React native

TIETOKANNAT:

- MongoDB & MySQL

VERSIONHALLINTA:

- Git & Github

TESTAUSKEHYKSET:

- Jest & Supertest

KIELET

- Suomi
- Englanti
- Kurdi (Sorani)

AGRIN SADON

Olen omistautunut opiskelija, joka tavoittelee uraa ohjelmisto-tuotannon insinöörinä. Olen ylpeä työetiikastani ja pyrin jatkuvasti parantamaan ja tuottamaan korkealaatuisia tuloksia. Olipa kyseessä sitten ohjelmistotuotanto tai mikä tahansa muu ala.

TYÖKOKEMUS

Avustaja (PCR)

Terveystalo | 2021 - 2022

- Koronavirustestauksen avustajana suoritin päivittäin testejä 100-200 henkilölle, mikä oli elintärkeää COVID-19-tapausten tehokkaassa tunnistamisessa ja hallinnassa. Vastuullani oli näytteiden käsittely, osallistuminen koko testausprosessiin sekä julkisen terveydenhuollon aloitteiden tukeminen.

Aulatyöntekijä

Espoon kaupunki | 2021 - 2022

- Avustin päivittäin noin 200-400 henkilöä koronarokotusten suorittamisessa. Tehtäviini kuului asiakkaiden avustaminen, huolehtiminen heidän hyvinvoinnistaan ja tarvittaessa apuna oleminen. Työssäni keskityin tukemaan ihmisiä rokotusprosessissa ja varmistamaan, että he kokivat olonsa mukavaksi ja turvalliseksi.

Käsittelyoperaattori

Murata Electronics Oy | 2019 - 2022

- Vastuullani oli elektroniikkakomponenttien tarkistaminen ja korjaaminen. Työpäivät kestivät 12 tuntia ja minun tuli olla virkeä ja keskittyneenä varmistaakseni tarkkuuden ja laadun työssäni. Työni oli olennainen osa elektroniikkatuotannon prosessia, ja sen avulla varmistin, että lopputuotteet olivat virheettömiä ja korkealaatuisia.

KOULUTUSTAUSTA

Metropolia

Ohjelmistotekniikan insinööri | 2022 - 2026

- Olen hankkinut syvällistä ymmärrystä erilaisista ohjelmointikielistä. Lisäksi olen tutustunut tietorakenteisiin, algoritmeihin ja ohjelmistokehityksen periaatteisiin

Omnia

Sähkö- ja automaatiotekniikka | 2015 - 2018

- Olen hankkinut osaamista ja tietoa sähkötekniikan sekä automaation perusteista.