



TONI KAINULAINEN

SOVELLUSKEHITTÄJÄ

TYÖKOKEMUS

15.8.–31.12.2021

Sovelluskehittäjä

Turku AMK DenTech Hammaslaboratorio, Turku

Kehitin suun hoitoon liittyvää mobiilisovellusta 3–4 sovelluskehittäjän tiimissä. Työssäni ohjelmoin React Native -käyttöliittymäohjelmistokehyksellä, etsin tietoa sovelluksen tarvitsemista teknologioista ja ehdotin erilaisia ratkaisuvaihtoehtoja projektin omistajalle. Työpanokseeni oltiin erityisen tyytyväisiä. Lisäksi toimin kehitystiimin projektipäällikkönä 4.11.–16.12.2021.

22.8.2018–31.1.2020

Operaattori

Valmet Automotive, Uusikaupunki

29.6.–27.8.2017

Jakokeskusasentaja

Adecco Finland Oy, Turku

1.6.–25.8.2015, 7.4.–22.8.2014, 1.7.–22.8.2013

Sähköasentaja

JHS-Sähkö Oy, Salo

KOULUTUS

8/2014–12/2021

Insinööri (AMK), tietotekniikan ala

Turun ammattikorkeakoulu

2019–2020 (kurssisuorituksia)

Avoim yo: Ohjelmistotuotanto

Avoim yo: Web-palvelinohjelmointi Java

Helsingin yliopisto

8/2012–5/2014

Sähkö- ja automaatiotekniikan perustutkinto

Salon seudun ammattiopisto

8/2008–6/2014

Ylioppilas

Salon lukio

OHJELMOINTITAITOT



JavaScript



Python



Java



HTML



CSS



React
Native



Node.js



Spring
Boot

OHJELMISTOT

Diagrams.net, Excel, Word, Powerpoint, Sheets, Trello, Windows, Linux, Android

PROFIILI

Tykkään koodata ja olen ihan mukava tyyppi. Osaan ohjelmoida useammalla ohjelmointikielellä ja olen varsin edistyskellinen tietokoneen ja internetin käyttäjä. Pidän käsitteiden avaamisesta ja tiimissä työskentelystä.

YHTEYSTIEDOT

Puhelin:

+358 44 011 0392

Sähköposti:

tonikainulainen.ttk@hotmail.fi

GitHub:

<https://github.com/tontsaX>

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/toni-kainulainen-a55141144/>

KIELITAITO

Suomi

Äidinkieli

Englanti

Erinomainen

HARRASTUKSET

Musiikki

Soitin kitaraa pop-rock-yhtyeessä, jonka kanssa keikkailtiin kerran Unkarissakin asti. [Bändin blogista voi lukea reissusta lisää.](#)

Ohjelmointi

Enimmäkseen harrastus koostuu Python- ja Sheets-skripteistä, joita käytän esimerkiksi lukujonojen laskemiseen.

Pelit

Miniatyyrien maalaus