

EDUARD TELLER

TARKVARAARENDAJA

Tallinn, Estonia

□ eduardteller1@gmail.com

www.eduardteller.me

📊 www.linkedin.com/in/eduardteller

MINUST

Ma olen Eduard Teller, Full-Stack tarkvara arendaja ja õpin TalTechis. Olen kirglik veebi- ja mobiiliarenduse, tehisintellekti ning plokiahela vastu. Otsin praktikakohta või täiskohaga võimalust, et õppida ja panustada IT.

HARIDUS

Tallinna Tehnikaülikool Sept 2022 - Praeguseni Riistvara arenduse ja programmeerimise bakalaureuseõpe

KOGEMUS

Fullstack insener, KooliTech - Tarkvara koolidele

Märts 2024 - Praeguseni

- Lõin desktop rakenduse, kasutades Electronit, TypeScripti ja Reacti.
- · Arendasin veebikliendi Reacti ja Vite abil.
- Kujundasin ja ehitasin KooliTechi maandumislehe, kasutades Next.js-i ja Tailwind CSS-i.

Fullstack insener, NeoSec - Veebileht

Dets 2024 - Jaan 2024

Kujundasin ja arendasin kaasaegse maandumislehe, kasutades Next.js-i, Reacti ja Tailwind CSS-i.

Fullstack insener, Kahoot! kloon

Märts 2024 - Aprill 2024

- Lõin dünaamilise ja responsiivse kasutajaliidese, kasutades Reacti ja Tailwind CSS-i.
- Arendasin Node.js-i ja Expressiga taustsüsteemi andmete ja äriloogika haldamiseks.
- Integreerisin WebSocketid ja RESTful API-d reaalajas suhtluseks serveri ja klientide vahel.

Backend insener, Täiustatud kalorihaldur

Veeb 2024 - Mai 2024

- Kujundasin kerge ja tõhusa SQLite andmebaasi kasutajaandmete salvestamiseks ja hankimiseks.
- Arendasin nutika taustsüsteemi loogika, et hallata andmevoogu rakenduse liidese ja andmebaasi vahel, tagades sujuva toimimise.

Fullstack insener, Veebifoorum Redditi stiilis

- Ehitasin interaktiivse foorumi, kasutades Reacti, TypeScripti ja Tailwind CSS-i, et pakkuda kaasaegset ja sujuvat kasutajakogemust.
- Arendasin kiire ja usaldusväärse taustsüsteemi Node.js-i, Expressi ja WebSocketidega, tagades reaalajas suhtluse.
- Paigaldasin rakenduse edukalt DigitalOceani, muutes selle veebis kättesaadavaks.

ÜLIKOOLI KURSUSED

- Veebitehnoloogiad (ICD0007)
- Andmeturve ja krüptoloogia (ICA0003)
- Programmeerimine II (IAX0584)
- Algoritmid ja andmestruktuurid (IAS0090)
- Tarkvaraarendus (IAS0110)
- Tarkvara projekt (IAS1410)

OSKUSED

- Üldised oskused: Koostöö, Probleemide lahendamine
- · Programeerimiskeeled: JavaScript, TypeScript, Python3, C#, C
- DevOps: Git, Github, Docker, CI/CD
- · Andmebaasid: SQL, Sqlite, PostgreSQL, MongoDB.
- WebDev: HTML5, CSS, TailwindCSS

LISAINFO

- Keeled: Inglise, Eesti, Vene.
- Sertifikaadid: Certificate in Advanced English (Cambridge Assessment)