

## Disainer ja robootika huviline

Minu robootikahuvi sai alguse üllatavalt lihtsast, kuid võimsast masinast – Elegoo isejuhtivast autost. Põhimõtteliselt olin nagu väike insener, kes ehitas ja programmeeris tuleviku autosid... noh, vähemalt väikeseid tuleviku autosid. Arduino abil mängimine viis mind lõpuks Tallinna Tehnika Kõrgkooli, kus sain oma robootikaoskused ametlikult lihvida.

Enne robootikamaailma sukeldumist olin aga täiesti teises universumis – kujundusgraafika. Looja hing minus nautis kujundamist ja mängude loomist, mis viis mu programmeerimise juurde. See oli tõeline "Ahaa!"-hetk: mängude koodides nokitsemine pani mu südame kiiremini põksuma ja viis lõpuks selleni, et programmeerisin oma portfoolio ning andmebaasipõhise veebilehe. Selles veebilehes on mul kõik mangad, mida olen viimase kolme aasta jooksul lugenud.

Lisaks olen suur Jaapani kultuuri fänn. Kui mind ei leia Arduino projekti kallal nokitsemas, olen tõenäoliselt süvenenud jaapani keele õppimisse või täiendan oma veebilehte. Ja kui vaja tõelist lõõgastust, sukeldun arvutimängudesse, mida oskan nüüd tänu programmeerimisoskustele veelgi enam hinnata – mõnikord isegi vaatan koodi ja mõtlen: "Ah, nii see siis töötab!"

Disainer, robootikahuviline ja andmebaasientusiast – kõik need küljed kokku teevad minust loova ja uudishimuliku inimese, kes armastab uusi asju avastada ja katsetada.

## HARIDUS

2023 – ... Tallinna Tehnika K õrgkool Robotitehnika

2019 – 2023 Kuressare Ametikool Kujundusgraafik

2016 – 2019 Mäepealse Erakool

• TÖÖ

2019 – ...

Vabakutseline

Erinevad tööd nt. jõulukaartide kujundamine, logod, piltide töötlused erinevatele ettevõtetele (Pipewell ja Kvaliteedi ühingu konverentsi logod, SOS Lasteküla, UneRuno OÜ, Sanitex OÜ jne)

2021 SUVI Liikva Päikesekodu

Reklaamide ja piktogrammide kujundamine, kodulehe haldamine

## **KEELED**

Eesti keel

Inglis keel

Jaapani keel

## PROGRAMMID











Indesign





Adobe Adobe
Photoshop Illustraator