



# ლევან ფანგანი

Web Developer

## Profile

თვითმომტივირებული პროგრამული უზრუნველყოფის ინჟინერი, ვხელმძღვანელობ ინდუსტრიის საუკეთესო პრაქტიკებით, გუნდში შემომაქვს ტექნოლოგიების მრავალფეროვანი კომპლექტი და უზომო ენერგია საუკეთესო შედეგის დასაღებად, გამაჩნია ახალი ტექნოლოგიების სწრაფად ათვისების უნარი, ვთვლი რომ გუნდური მუშაობა და კომუნიკაცია არის საქმის შესრულების, უნარების ათვისებისა და გადრმავეების ყველაზე ეფექტური გზა.

## გამოცდილება

### Freelance

ნოემბერი 2022 — დღემდე

- კლიენტებთან ვაწარმოებდი ეფექტურ კომუნიკაციას მთელ პროექტის მანძილზე რათა ორივე მხარე საქმის კურსში ყოფილიყო მოთხოვნებში ცვლილებების და პროგრესის კუთხით, რათა შემექმნა ეფექტური და კლიენტისთვის სანდო გარემო.
- გამოვიყენე დროის მენეჯმენტი რათა სამუშაო დრო ისე გამომეყო, რომ ხელი არ შეეშალა გადატვირთული გრაფიკის შესრულებაში (პარელელურად ვმუშაობდი, ვსწავლობდი და კურსებს გავდიოდი)
- დიზაინი, იმპლემენტაცია და შემდგომ მონიტორინგი გავუწიე next.js-თ და Tailwindcss-თ შექმნილ აპლიკაციებს, რომლებიც მრავალი თანამდროვე ტექნოლოგიით იყვნებდნენ რათა ემუშავათ უმაღლეს დონეზე და შეექმნათ კლიენტისთვის კარგი გარემო.
- გამოვიყენე და განვაკითხე პრობლემის გადაჭრისა და კომუნიკაციის უნარები, რათა გადამეჭრა სხვა და სხვა სახის და სირთულის პრობლემები, რომლებიც ხშირად პროექტზე მუშაობისას განსაკუთრებით თუ კი დამწყები ხარ თანაც მარტო მუშაობ.

## განათლება

### კომპიუტერული მეცნიერება,

### თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

სექტემბერი 2021 — დღემდე

### Node.js კურსი, Epam Upskill

მარტი 2023 — ოქტომბერი 2023

- ვისწავლე მდგრადი და გაფართოებადი REST და GraphQL API-ების შექმნა Express.js-ით, typescript-ით და ინდუსტრიის საუკეთესო პრაქტიკებით
- ვიმუშავე როგორც რელაციურ ისე არა რელაციურ ბაზებთან (mysql, mogodb), გამოვიყენე ქეშირება(redis), docker-ი, სხვა და სხვა დიზაინ პატერნებთან და სხვა, რაც კარგად არის დემონსტრირებული ჩემი საბოლოო პროექტის მოკლე პრეზენტაციის ვიდეოში(EN).

იხილეთ საბოლოო პროექტი [gitlab-ზე](#)

იხილეთ სერთიფიკატი

### BTA Certified Blockchain Developer - Ethereum, NH Bulgaria

ივნისი 2023 — სექტემბერი 2023

- უკეთ გავეცანი ბლოკჩეინის ეკოსისტემას, მუშაობის პრინციპებს და

## Details

Tbilisi, Georgia, +995 598-19-75-28

[levanfangani55@gmail.com](mailto:levanfangani55@gmail.com)

## Links

[Gitlab Account](#)

[Github Account](#)

[Linkeding](#)

## Skills

Node.js

Express.js

nest.js

GraphQL

MySQL

MongoDB

redis

docker

Next.js

Git

Firebase

sanity.io

javascript

Typescript

Tailwind CSS

c#

Blockchain

Solidity

Rust

## Languages

მეთოდოლოგიას.

- უკეთ შევისწავლე smart contract-ების წერა ethereum ბლოკჩეინზე solidity-ი პროგრამირების ენით
- კურსის წარმატებით დასრულების შემდეგ მათ დამიფინანსეს BTA სერტიფიკატის გამოცდა, რომელიც ერთ-ერთი აღიარებულია ბლოკჩეინ სივრცეში.

[იხილეთ სერტიფიკატი](#)

English

Georgian

## ■ სტაჟირება

### სტაჟიორი PYME-ში

ოქტომბერი 2022 — დეკემბერი 2022

- შევისწავლე Rust პროგრამირების ენის საწყისები, შევქმენი smart contract-ები Rust-ით solana ბლოკჩეინზე.
- შევქმენი front-end ინტერფეისი კლიენტის ბლოკჩეინთან დასაკავშირებლად Next.js-ისა და Tailwindcss-ის გამოყენებით.
- ვმუშაობდი სხვა და სხვა API-ებთან რათა მომხმარებლის თვის მარტივი და უპრობლემო გამეხადა ბლოკჩეინთან „ურთიერთობა“.
- ვმუშაობდი გუნდთან, ვისწავლე გუნდთან აზრების გაცვლა და პრობლემების ერთობლივი ძალისხმევით გადაჭრა.