

SAŠA RADOVANOVIĆ

Web Programer

DETALJI

Kontakt

Francuska 18, Arandjelovac, 34300 Serbia contact@radovanovic.net

B Kategorija

Vozačka dozvola

+381611348921 Datum / Mesto rođenja

27.11.1990.

Arandjelovac, Srbija

PROFIL

Ja sam front end JavaScript/TypeScript programer. Specijalizovan za dizajn i razvoj web aplikacija koristeći tehnologije kao što su React, Next i Vue.

ISTORIJA ZAPOSLENJA

Prodavac, Pull & Bear, Beograd

SEPTEMBAR 2009 - JUL 2014

Šoping centar, butik

Grafički dizajner, MIS Jovanovic, Arandjelovac

JUL 2014 - MART 2018

Štamparija

CNC Programer, Iva Procesna Oprema, Arandjelovac

MART 2018 - JANUAR 2021

Metalna industrija

Web Programer, Computerrock, Remote

JANUAR 2021 - TRENUTNO ZAPOSLEN

Razvoj softvera

EDUKACIJA

Srednja stručna sprema, Srednja škola Mileta Nikolic, Arandjelovac

LINKOVI

Portfolio Website - https://radovanovic.net/

LinkedIn - https://www.linkedin.com/in/sa%C5%Ala-radovanovi%C4%87-b564561b2/

GitHub - https://github.com/SalleMaster

VEŠTINE

HTML5 Git Sass React Tailwind CSS CSS3 Jest Next Vue TDD Shaden/ui JavaScript CI/CD Node Radix UI TypeScript

NEKI OD PROJEKATA

Klijent: https://www.zavamed.com

Kratak opis:

Radio sam na healthtech projektu gde smo imali za cilj da razvijemo novu web aplikaciju koja treba da omogući korisnicima da zakažu i održe video konsultaciju sa izabranim lekarom.

Web aplikacija koju sam razvio zajedno sa svojim kolegama je https://gkv.zavamed.com/.

Pisana je u Vue.js-u.

Možete pogledati preporuku koju sam dobio nakon završetka saradnje sa klijentom na mom linkedIn profilu.

Klijent: https://www.lantern.ai

Kratak opis:

Radio sam na fintech projektu gde sam imali za cilj da razvijemo novu web aplikaciju, platformu za privatna tržišta koja hostuje i obrađuje skupove pouzdanih podataka, koristeći AI tehnologije koja će klijentima obezbediti praćenje fondova, poboljšanje performansi sa uvidima na nivou fonda i operativnim metrikama, putem intuitivne i pristupačne platforme. Možete saznati više informacija na https://www.lantern.ai. Pisana je u React/Typescript-u.