

- 🚁 https://github.com/abdulvokhid1
- **** +8210 5504 9698
- ♡ 서울 관악구 서림길 103 (08840)



전남재학교 소프트웨어 공학과

_____ 기술 스킬 :

- 백엔드: NodeJS TypeScript EXPRESS NESTJS
- Python, GraphQL MongoDB Mongoose Session AccessTokens JWT Bcrypt Multer WebSocket Socket.IO Form-Data
- MONOREPO: API & BATCH
- 프론트엔드: TypeScript REACT NEXTJS EJS JavaScript REDUX Apollo-GraphQL ReactiveVar React-Query Axios Fetch React-il8next WebSocket Socker.IO AnimeJs MUI & HTML CSS SASS
- 프레임워크: EXPRESS NEXTJS NESTJS EJS MUI Bootstrap Tailwind
- 패턴: MVC Middleware DI Decorators Guards
- 도구: VSCode GitFlow Postman Git GitHub MongoDB Compass Figma Apollo FileZilla Docker PM2

언어

- 한국어 (유창함)
- 영어 (유창함)
- 우즈벡어 (모국어)

<u>Visa</u> D-10 구직활동비자/Job Seeker Visa

ABDULVOKHID IBRAKHIMOV

풀스택 웹 개발자

ABOUT ME

혁신적인 풀스택 개발자

2년의 실무 경험을 가진 풀스택 개발자로서, 효율적이고 확장 가능한 웹 애플리케이션을 설계하는 데 깊은 열정을 가지고 있습니다. 우즈베키스탄에서 서울로의 여정은 제 적응력과 글로벌관점을 반영합니다. 저는 기술적 전문성과 문제 해결에 대한 사랑이 동적인 고성능 팀에 기여하는 데 큰 역할을 하는 협력적인 환경에서 잘 성장합니다. 코드 외에도, 축구, 달리기, 농구에 대한 강한 관심을 가진 열정적인 스포츠 애호가입니다. 제 스포츠에 대한 열정은 규율, 팀워크, 지속적인 개선을 추구하는 데 있어 제 직업적 삶을 보완합니다.

경력

ITC Global

03.2022 - 06.2024

풀스택 개발자

- GraphQL 및 REST API 서버, 배치 서버를 위한 모노레포 프로젝트를 관리했습니다.
- NodeJs, TypeScript 및 NestJs GraphQL을 통합하여 효율적인 데이터 가져오기와 유연한 API 를 구현했습니다.
- Docker Compose, PM2, ShellJS 및 NGINX를 사용하여 Docker 컨테이너를 배포했습니다.
- MVC, 미들웨어, 의존성 주입(Dependency Injection), 데코레이터 및 캐싱 아키텍처와 같은 인기 있는 패턴을 구현했습니다.
- NEXTJS를 활용하여 Next-AppRouter 및 Next-PagesRouter를 포함한 기능을 사용했습니다.
- Axios, Fetch, Apollo Client를 통한 API 통합 및 React-Query를 통한 상태 관리를 처리했습니다.
- WebSocket, SocketIO 및 TCP를 통한 구독을 사용하여 실시간 애플리케이션을 구현했습니다.

백엔드 개발자

- NodeJS, TypeScript 및 NESTJS를 사용하여 확장 가능한 백엔드 서비스를 구축했습니다.
- GraphQL 및 Apollo Server를 사용하여 데이터 쿼리 기능을 구현했습니다.
- Mongoose를 사용하여 스키마 기반 데이터 모델링을 통해 MongoDB 데이터베이스를 관리했습니다.
- GraphQL Upload를 사용하여 파일 업로드를 처리하고, ShellJS를 통해 스크립트 작업을 수행했습니다
- WebSocket 및 Socket.IO를 사용하여 실시간 통신을 관리했습니다.
- Cookie-Parser를 사용하여 세션 관리를 하고, DotEnv를 사용하여 보안 환경 구성을 했습니다.
- Nestis-Schedule을 사용하여 API를 설계하고 데이터 스크래핑 및 배치 처리를 수행했습니다.
- MVC, 미들웨어, 의존성 주입(Dependency Injection) 등 다양한 디자인 패턴을 적용했습니다.
- Linux Ubuntu를 실행하는 VPS에 애플리케이션을 배포하고, NGINX 및 UFW로 구성했습니다.
- Docker 및 Docker Compose를 사용하여 애플리케이션을 컨테이너화했습니다.

프론트엔드 개발자

- React, TypeScript 및 EJS를 사용하여 SPA 애플리케이션을 개발했습니다.
- REDUX 및 Context를 사용하여 상태 관리를 구축했습니다.
- MaterialUI, Bootstrap 및 Tailwind를 활용하여 사용자 친화적인 인터페이스를 만들었습
- React-il8next를 사용하여 국제화를 구현했습니다.
- SCSS, SASS를 사용하여 게시물을 작성하고 코드 리팩토링을 수행했습니다.