



Kapcsolat

Telefon

+421 915 443 951

Email

zsolt.varju.rl@gmail.com

Lakcím

925 06, Čierna Voda, Slovakia

Weboldalak

Portfolio: www.zsoltvarju.com

Github: www.github.com/zsoolti8917

LinkedIn: www.linkedin.com/in/zsoltvarju

Végzettség

Alkalmazott informatika mesterdiploma (2018 - 2024)

Konstantin Filozófus Egyetem Nyitra

Készségek

- HTML5
- CSS3
- JavaScript
- TypeScript
- React.js
- Next.js
- Node.js
- Express.js
- MongoDB
- PostgreSQL
- MySQL
- Docker
- Git
- TailwindCSS
- GSAP
- Framer Motion
- RESTful APIs
- Agile dev.
- Responsive design
- Java
- Headless-CMS
- Self-hosting (VPS)
- Figma
- Testing (Postman)

Nyelvismeret

Magyar nyelv	Anyanyelv
Szlovák nyelv	Folyékony
Angol nyelv	Folyékony

Mgr. Zsolt Varjú

Frontend fejlesztő

Tapasztalt webtesztelő vagyok friss mesterképzéssel és szilárd háttérrel a frontend fejlesztőkkel való együttműködésben, ami lehetővé tette számomra a frontend fejlesztésbe való átmenetet. Jelenleg Next.js és React specialista vagyok. Elkötelezett vagyok az olyan hozzáférhető, optimalizált weboldalak készítése mellett, amelyek zökkenőmentesen életre keltik a dizájn koncepciókat, és kiváló felhasználói élményt nyújtanak.

Munkatapasztalat

2022 - jelenleg (Contract)

Galileo Corporation s.r.o

Minőségbiztosítási tesztelő (Quality Assurance Tester)

Tesztelőként a weboldalak működését és vizuális pontosságát biztosítom az alábbi módon:

- Manuális tesztek végzek, hogy megtaláljam a weboldalakon előforduló hibákat különböző böngészőkben és eszközökön
- Ellenőrzöm, hogy az oldalak megfelelnek-e a dizájn specifikációknak, és visszajelzést adok
- Magas minőségi szintet tartok fenn a weboldalak esetében
- Együttműködök a tervezőkkel és fejlesztőkkel a javítások érdekében
- Feladataimat home office-ban, hatékony időgazdálkodással, határidőket betartva végzem
- Dokumentálom a teszt eredményeket és a javító intézkedéseket

Projektek - www.zsoltvarju.com

Portfólió - www.zsoltvarju.com

- Testreszabott Portfólió-weboldal a **Next.js** segítségével fejlesztve.
- Egyéni komponensek implementálása és nemzetköziesítési funkciók integrálása a többnyelvűség támogatása érdekében.
- Self-hosting a **Netlify** rendszeren a robusztus teljesítmény és megbízhatóság érdekében.
- A felhasználói interakciók és a webhely teljesítményének nyomon követése érdekében integráltam a weboldalra egy saját üzemeltetésű **Umami**-példányt.

InfoMapSK - www.infomap.sk

- A weboldalt a **MERN** stack (MongoDB, Express.js, React, Node.js) segítségével fejlesztettem. Létrehoztam mind a frontendet, mind a backendet.
- Feldolgozza és megjeleníti a **Szlovák Statisztikai Hivatal API**-jából származó adatokat.
- **JSON-stat** formátumú adatokat kezel, és átalakítja őket az optimalizált megjelenítés érdekében.
- Integráltam egy keresőmezőt és egy interaktív Szlovákia térképet.
- A kiválasztott földrajzi elhelyezkedés alapján különböző kategóriákba sorolt nyílt adatokat vizualizál.

GardenBros - www.gardenbros.sk

- A **Next.js**-t használtam a dinamikus frontendhez és a **TailwindCSS**-t az egyéni, rezponzív designhoz.
- **Strapi CMS** szolgál backend-ként a tartalomkezeléshez.
- A gyors betöltési idő érdekében Vercelen telepített frontend.
- A Backend egy **Forpsi VPS**-en van elhelyezve, amely **Ubuntu**t futtat, és **Dokku**-t használtam a projekt konténerizációjához.
- **SSL** és **fordított proxy** a biztonságos és hatékony működés érdekében.

AI-alapú kvíz alkalmazás

- **MERN**-stack alapú alkalmazás **Shadcn/ui** komponensekkel
- **OpenAI** integráció a backendben a válaszok ellenőrzésére és javítására
- Valós idejű **AI** visszajelzés és további beszélgetési lehetőség ideiglenes kontextusmentéssel
- Felhasználók megtekinthetik és hozzáadhatják a kérdés-válasz párokat a frontend-en
- Frontend **Netlify**-on, backend **VPS**-en **Dokku** környezetben hostolva