Brösztl Máté

<u>■LinkedIn</u> | ■+36 30 822 7901 | <u>●portfolio</u> | Mbrosztl.mate@gmail.com | <u>GitHub</u>

Készségek_

- C# | .NET | JavaScript | TypeScript | Tailwind | MYSQL | Node | Express | React | NoSQL | git
- Egységtesztelés | OOP | Tiszta kód
- Frontend | Backend | Full-Stack | English, Magyar (anyanyelvi)

Projektek_

CarePulse: Egészségügyi szolgáltatások platformja

- Létrehoztam egy olyan rendszert, ahol a betegek **könnyen foglalhatnak időpontot** orvosoknál és regisztrálhatnak a szolgáltatásra. Amikor az orvos **jóváhagyja** vagy **lemondja** az időpontot, a beteg automatikusan kap erről egy szöveges üzenetet **(SMS értesítés)** a telefonjára.
- Olyan modern megoldásokat (webes technológiákat) használtam a weboldal elkészítéséhez, amelyek gyorsabbá és könnyebben használhatóvá teszik azt (felhasználói élmény, UX optimalizálás). Így a felhasználók gyorsan megtalálják, amire szükségük van, és nem kell sokat várni az oldal betöltésére (teljesítmény optimalizálás, lazy loading).
- Bevezettem egy új háttérrendszert (backend architektúra), ami lehetővé teszi, hogy a weboldalt könnyebben lehessen kezelni és bővíteni (skálázhatóság). Ez azt jelenti, hogy a jövőben egyszerűbb lesz új funkciókat hozzáadni és több felhasználót kiszolgálni (modularitás, API integráció).
- Úgy terveztem meg a weboldalt (reszponzív design), hogy az jól nézzen ki és könnyen használható legyen akár okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen is. Bármilyen eszközön nézi valaki az oldalt, minden fontos információt és funkciót könnyen meg tud találni és használni.

További információ: Github

Horizon: Modern banki platform

- Célom az volt, hogy segítsek az embereknek **egyszerűen** és **hatékonyan** kezelni a pénzüket **(pénzügyi menedzsment)**. A legnagyobb kihívás az volt, hogy **biztonságosan** összehozzam a különböző bankszámlák adatait egy helyen **(adatintegráció, biztonságos API kapcsolatok)**. Ez lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy **könnyedén mozog** hassanak a pénzük között, és **egy helyen** láthassák az összes pénzügyi tevékenységüket **(centralizált tranzakciókövetés)**..
- A weboldal készítéséhez olyan korszerű eszközöket (modern technológiai stack) használtam, amelyek gyorsabbá teszik az oldal betöltését (teljesítmény optimalizálás) és javítják az általános működését (felhasználói élmény, UX), A befektetett munka megtérült: a banki platformom használói gördülékenyebb élményt kaptak (interakciós sebesség, performancia).
- Olyan funkciókat adtam hozzá, amelyek lehetővé teszik, hogy a platform biztonságosan férjen hozzá a pénzügyi információkhoz (adatbiztonság, titkosítás) és utalhasson pénzt a számlák között (tranzakciók kezelése). Ennek beállítása trükkös volt, de kutatómunkával és fejlett számítógépes segítséggel sikerült megoldanom a problémákat.
- Ismerős háttérrendszert alkalmaztam. Ez hatékonyabbá tette a weboldal kezelését.
- Speciális tervező eszközökkel dolgoztam (UI/UX design eszközök). Az eredmény: modern, szemrevaló weboldal, ami minden eszközön jól működik (reszponzív design, mobil optimalizálás).

További információ: Github

Tapasztalat_____

2022-2023 nyara | ViVi Happy Food Trier

Csapat tag

- Hatékonyan készítettem ételeket, kezelve a csúcsidőszakokban jelentkező magas rendelési volument.
- Fejlesztettem stresszkezelési és csapatmunka-készségeimet multikulturális környezetben.

Oktatás_

Budapesti Gazdasági Szakképzési Centrum Pestszentlőrinci Technikum 1184 Budapest Hengersor u. 34.,

2019. szeptember - 2024. június

- Szoftverfejlesztő és tesztelő
- 4 éves középiskolai képzés + 1 év szakmai továbbképzés
- Középszintű érettségi informatikából (4. év után)
- Emelt szintű informatikai képesítés (5. év után)
- Tanulmányaim során részt vettem egy partnercéggel folytatott 2 éves külső kódolási képzésben.