

Brösztl Máté

 [LinkedIn](#) |  +36 30 822 7901 |  [portfolio](#) |  broesztl.mate@gmail.com |  [GitHub](#)

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

- Céлом az volt, hogy segítsék 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.