Gácsi Erik

Személyes Információ

· Név: Gácsi Erik

· Születési hely: Szeged

· Születési dátum: 1998.09.29

· Cím: 6725 Szeged, Nemes Takács utca 23/a

Telefonszám: +36 30 141 2171email: gacsierik123@gmail.com



Összefoglaló

Leendő Full Stack Web Developerként elkötelezett vagyok a kiváló minőségű webes alkalmazások létrehozása iránt. Tapasztalatom a hálózati tervezés területén kezdődött, és azóta széles körű ismeretekre tettem szert a HTML, CSS, JavaScript és PHP nyelvekben. Kreatív problémamegoldóként a legújabb fejlesztési trendeket alkalmazom, és elkötelezett vagyok az állandó tanulás mellett, beleértve az UML tervezési módszereinek elmélyítését is.

Tanulmányok

FELSŐFOKÚ OKLEVÉL | 2021-JELEN | SZTE JUHÁSZ GYULA PEDAGÓGUSKÉPZŐ KAR

· Fő szak: Programtervező Informatikus

· Minor/szakirány: Fejlesztő

ÉRETTSÉGI | 2013-2017 | TÖMÖRKÉNY ISTVÁN GIMNÁZIUM ÉS MŰVÉSZETI SZAKKÖZÉPISKOLA

· Fő szak: Biológia

· Minor/szakirány: Környezetvédelem

Szakértelem és képességek

NYELVEK

- · HTML
- · CSS
- · JAVASCRIPT
- · PHP
- · Java
- · C++

TECHNOLÓGIÁK ÉS KÖRNYEZETEK

· Felhasználói felület: jQuery

· Adatbázis: MySQL, HeidiSQL

· Verziókezelés: Git, GitHub (https://github.com/GErik98)

· Számítógépes hálózatok: Cisco Packet Tracer

CMS RENDSZEREK:

- Drupal
- WordPress

EGYÉB KÉSZSÉGEK:

- · Objektumorientált programozás (OOP)
- · Unified Modeling Language (UML) -folyamatos tanulás alatt
- · Munkaerőpiaci Ismeretek

NYELVISMERET:

- · Magyar (anyanelv)
- · Angol (kommunikációs szint)

PROJEKTEK:

Iskolai projektmunkák:

Projekt: Sportrendezvények Lebonyolítása (folyamatban)

Cél: Egy komplex webalkalmazás a sportrendezvények hatékony lebonyolítására, amely a következő főbb technológiákat és funkciókat tartalmazza:

Nyelvek és Keretrendszerek:

- PHP nyelv használata a háttérlogika kialakításához.
- Javascript és AJAX technológiák implementálása a felhasználói élmény javításához.

• Felhasználói Felület:

- Korszerű és felhasználóbarát dizájn kialakítása CSS segítségével.
- Kliensoldali dinamizmus megteremtése Javascript és AJAX segítségével.

• Külső Részletek:

• Felhasználva néhány külső CDNJS ikont, hogy a felhasználói felület még vonzóbb legyen és könnyen áttekinthető legyen a rendezvények széles választékában.

• Interaktív Funkciók:

- Regisztráció és bejelentkezési rendszer a felhasználók azonosítására és személyre szabott élmény nyújtására.
- Admin dashboard kezelőfelület felhasználók, rendezvények módosítására.
- Rendezvények böngészése, keresése és részvételre történő jelentkezés lehetősége.

• Teljesítmény és Biztonság:

- Adatbázis-kezelés PHP és MySQL segítségével.
- Az alkalmazás általános teljesítményének és biztonságának optimalizálása.

Ez a projekt nemcsak lehetőséget adott a kódolási készségeim fejlesztésére, hanem a teljes projektmenedzsment folyamatokban is tapasztalatokat szereztem, beleértve a tervezést, az implementációt és a tesztelést.

Projekt: Dokumentum kezelő UI

Kliens oldali webfejlesztésre készítettünk csoportmunkában a vezetésem alatt egy dokumentum kezelő oldalt, ahol bemutatom a HTML, CSS és Javascript nyelvekben szerzett tapasztalatiam. A weboldal modern design-el rendelkezik és reszponzív kialakítású, hogy minden eszközön kiválóan működjön.

Az alábbi linken megtekinthetőek:

https://github.com/GErik98/Sport

https://github.com/GErik98/Dokumentumtar

Tapasztalat

KÁVÉAUTOMATA TECHNIKUS | GASTRO CLASSIC KFT | 2018-2020

· Kávéautomaták üzembentartása.

FUTÁR | LA ROSA PIZZÉRIA ÉS ÉTTEREM | 2017-2018

· Ételszállítás saját autóval.