

KAPCSOLAT

- **6** 06 20 496 3272
- <u>mail@pogranyitamas.com</u>
- Budapest, Magyarország
- www.pogranyitamas.com

PROGRAMOZÁSI KÉSZSÉGEK

- HTML / CSS
- JavaScript / TpyeScript
- C# / .NET
- React / React Native
- Electron
- SQL / noSQL
- Git / SVN
- Docker
- Azure (DevOps, App Service)
- Three.js (Basics In progress)

NYELVEK

- Magyar
- Angol (B2)
- Német (Haladó Folyamatban)

POGRÁNYI **TAMÁS**

SZOFTVERFEJLESZTŐ

RÓLAM

Már 5 éve dolgozom szoftverfejlesztésben, főként .NET-tel, és leginkább a backend területen érzem otthon magam. Ugyanakkor a frontend fejlesztés sem idegen számomra, elsősorban React-et használok. Szeretek új dolgokat tanulni, így időnként belekóstolok a mobilfejlesztésbe (React Native) és az asztali alkalmazások készítésébe is. Mindig keresem a lehetőséget az önfejlesztésre, például Udemy kurzusok elvégzésével bővítem a tudásomat.

MUNKATAPASZTALAT

NanoworX Kft.

Fullstack feilesztő

2021 - JELENLEG PÉCS

- Pályafutásomat a cégnél gyakornokként kezdtem.
- Kezdetben főként .NET MVC alkalmazások fejlesztésében vettem részt
- Később .NET API-kon és frontend alkalmazásokon is dolgoztam, React és Blazor technológiák segítségével.
- Feladataim közé tartozik a fejlesztés, tesztelés, dokumentációk készítése, kódfelülvizsgálat, kiadásmenedzsment, kutatómunka és az ügyfelekkel való együttműködés.
- Munkám elsősorban Gyártásvégrehajtási Rendszerek (MES), SPC (asztali) alkalmazások és egyedi ERP megoldások fejlesztésére irányul.
- Ezeket a rendszereket nagy helyi vállalatok számára alakítjuk ki, az egyedi igényeik alapján.

GSGroup

Fullstack fejlesztő (Frontend fókusz)

2022 MÁJUS - 2024 JANUÁR PÉCS / OSLO

- Elsősorban frontend fejlesztőként dolgoztam, de időnként az APIfejlesztésbe is bekapcsolódtam.
- A technológiai stack főként Azure-t, C#-t, .NET-et, MS SQL-t, Cosmos DB-t, React-et, Material UI-t stb. tartalmazott.
- Több fejlesztői csapatban dolgoztunk agilis módszertan szerint.
- Részt vettem a Handyman projektben, ahol több vastagklienses funkciót fejlesztettünk tovább webes alkalmazásra.
- Készítettünk egy Customer Chat alkalmazást is, amely valós idejű kommunikációt tett lehetővé a felhasználók számára.
- A nagy mennyiségű ismétlődő kód miatt egyedi NuGet és Node csomagokat hoztunk létre a kód újrahasznosíthatóságának és karbantarthatóságának javítása érdekében.
- Részt vettem soft skill tréningeken is, hogy erősítsem a kommunikációs és együttműködési képességeimet.

OKTATÁS

Pécsi Tudományegyetem
Gazdaságinformatikus (BSc)

2018 - 2021 Pécs