

Kühn András Gábor

Elérhetőségek:

Telefon: +36-30/8526596

Email: kuhnandrasgabor@gmail.com

Közösségi média: [LinkedIn](#)

Vizualizációk: [Galéria](#)



Szakmai tapasztalat

Összegzés:

Tapasztalt szakember, több mint egy évtizedes tapasztalattal a fotózás, 3D vizualizáció, szoftverfejlesztés és gépi tanulás terén. Vezetői szerepekben szerzett tapasztalat, többek között egy tech startup vezérigazgatójaként, ahol egy összetett projektet vezettem többjátékos online játékfejlesztés terén, később pedig egy startup technológiai vezetőjeként dolgoztam, amely AI-alapú ipari adatkezeléssel és SaaS megoldásokkal foglalkozik. Jártas az üzleti tárgyalásokban, projektmenedzsmentben és kreatív tervezésben, erős technikai háttérrel rendelkezik a full-stack fejlesztés és adattudomány terén. Jól boldogul multikulturális környezetekben, és képes többfunkciós csapatok vezetésére. Elkötelezett a folyamatos tanulás és fejlődés iránt, figyel a részletekre, és szenvedélye a technológia és az innováció.

2020 – Jelenleg: Adattudomány, Gépi tanulás, Full-Stack Fejlesztő & Ügyvezető CTO a Pzartech Ltd.-nél

- Kezdetben szabadúszó fejlesztőként csatlakozott; jelenleg ügyvezető CTO-ként felelős az összes technikai fejlesztésért és architektúráért.
- Webalapú adatkezelő szoftverek és SaaS megoldások fejlesztésének vezetése ERP rendszerek számára.
- Azure felhő erőforrások telepítéséért, DevOps projektmenedzsmentért és CI/CD folyamatok bevezetéséért felelős.
- .NET Blazor Razor oldalak projekteket vezet MAUI többplatformos build célokkal.
- Stratégiai tervezésben, technikai döntéshozatalban és a jövőbeni vállalati növekedésben való együttműködés, beleértve a hozzájárulás alapján történő részvényopciós lehetőségeket.
- Kulcsfontosságú hozzájárulások közé tartozik a SAP integrációs prototípus, Elasticsearch elemzések, Azure tárhely kezelés, vizuális keresés és OCR megoldások fejlesztése és megvalósítása.

[webfejlesztési projekt](#) [↓]

[gépi tanulási projektek](#) [↓]

[szabadúszó projektek](#) [↓]

[Ugrás a Starsend projekthez](#) [↓]

