



Adattárház és BI üzleti elemző



MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.

Munkavégzés helye Budapest	Szerződés típusa Határozatlan idejű	Szakterület IT programozás, Fejlesztés	Napi munkaidő Teljes munkaidőben
---	--	---	---

Feladatok

- Adattárház fejlesztéshez kapcsolódó üzleti igények, felmérése, megértése és specifikációs dokumentumba foglalása
- IT szakértőkkel történő egyeztetés az adatok forrásának pontos feltárása céljából, ezek alapján üzleti ETL igény megfogalmazása
- BI adatmodell tervezéshez szempontrendszer kialakítása
- Üzleti riportok, adatpiacok igényfelmérése, fejlesztési specifikáció készítése, tesztelésének támogatása
- ETL folyamatokhoz kapcsolódó dokumentumok minőségbiztosítási tevékenysége
- Üzleti tesztelések és elfogadások támogatása

Amit kérünk

- Felsőfokú végzettség (informatikai, gazdaságinformatikai vagy műszaki területen)
- 5 év releváns szakmai tapasztalat (IT/BI/üzleti fejlesztések területén)
- Magabiztos adatbázis-kezelési ismeretek (MS SQL)
- Haladó szintű MS Office, Power BI használat
- Digitális technológiák és rendszerek átfogó ismerete
- Innovatív szemlélet, kezdeményezőkézség
- Önálló munkavégzés

Miért jó nálunk dolgozni?

- Hosszú távú és biztos munkalehetőség egy stabil állami vállalatnál
- Változatos, szakmai kihívásokat tartalmazó feladatok, folyamatos szakmai fejlődési lehetőségek
- Együttműködő, támogató csapat
- Széles körű, kiemelkedő béren kívüli juttatási csomag (Cafeteria)
- Nyugdíjpénztári hozzájárulás
- Egészségpénztári hozzájárulás
- Kedvezményes céges üdülési lehetőségek
- Kedvezményes sportolási lehetőségek
- Kockázati balesetbiztosítás
- Egészségügyi szolgáltatások biztosítása
- Kiemelkedő teljesítmény jutalmazása
- Munkaeszközök biztosítása
- Vállalati szabadidős és szakmai rendezvények

Előnyt jelent

- Interfész technológiák ismerete
- Adatbázis, adatpiac tervezésben szerzett tapasztalat
- ETL folyamatok kialakításában szerzett gyakorlat

Jelentkezés

<https://mvm.karrierportal.hu/allashirdetes-jelentkezés/10450>

Határidő

Jelentkezési határidő: 2026.05.23.