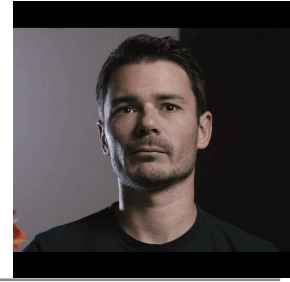


Budácsik Attila

Szül.:Medgyesegyháza, 1984 augusztus 10.

Oracle adatbázis fejlesztő

System Administrator - 2006, Gyula [OKJ 54 4641 03



E-mail budacsik@gmail.com

Mobil +36 (20) 432-1662

Online CV <https://budacsika.github.io>

Munkahelyek

2020.01.01.-től Budacsik Media Solutions Kft.
Saját vállalkozás - lezárás alatt

2009 - 2019.12.31. | Vanio Kft. / IdomSoft Zrt.
Position: Adatbázis fejlesztő

- Meglévő adatbázisok támogatása
- Support: PL/SQL réteg
- Adatszolgáltatások elkészítése
- Új adatbázis sématervezés
- Új PL/SQL alkalmazások fejlesztése

2008 - 2009 | I-Logic Ltd.
Position: Rendszerüzemeltető

- Alalmazás és szerver monitoring
- Hardware support
- Hálózatépítés: L1, L2, L3 layer

2006 - 2008 | Pro Patria Electronics Ltd.
Position: Rendszeradminisztrátor

- IT infrastruktúra üzemeltetése
- Hálózatépítés: L1, L2, L3
- E-mail, webszerver üzemeltetés

Tanúsítványok

2006 - Cisco CCNA
2014 - Advanced PL/SQL (D80343)

Aktuális tanfolyamok:

- [Cubix](#): Python alapú data analyst képzés adatelemzési és gépi tanulási könyvtárak használatával
- Data36: Python alapok Data Sciencehez
- [Google](#): Google Data Analytics / Foundations: Data, Data, Everywhere

Technical skills (10 év)

- Oracle Database 10g, 11g, 12g
- PL/SQL, SQL
- Linux Bash scripting
- SQL*Plus
- Oracle SQL Developer
- Visual Studio Code
- Mercurial - CVS - Git
- Toad for Oracle
- Toad Data Modeller
- Agile: Kanban

Aktívan ismerkedem

- Python (Pandas, Matplotlib)
- Databricks
- docker - Oracle 26iai Free
- PostgreSQL

Rövid használat

- MongoDB 2.x, 3.x
- Enterprise Architech

Angol nyelv: szakmai, olvasás

Materialized view, Table Partitioning, JOIN-ok, CTE (WITH), Package, Function, explain plan, collection, Triggerek, bulk collect, cursor, window függvények (over, rank, row_number, lag), exception handling, scheduler jobs

PROJECTS - IdomSoft

2009 - IGFB | Integrált Gépjármű Felelősségbiztosítási rendszer

- Adatbázis séma supportja és fejlesztése
- PL/SQL fejlesztések, adatbázis oldali logia
- Adatjavítások, és egyedi adatszolgáltatások készítése
- Code refactor

2009 - IDR | Idegenrendészeti Rendszer

- Adatbázis séma supportja és fejlesztése
- PL/SQL fejlesztések, adatbázis oldali logia
- Adatjavítások, és egyedi adatszolgáltatások készítése
- Code refactor

2009 - 2010 - KSNZY | Közlekedési Szabálysértés Nyilvántartó Rendszer

- Adatszolgáltatás PL/SQL fejlesztés

2011 - SIS2 | Schengen Information System

- Adatbázis sémák supportja
- Particionált napló séma kialakítása

2012 - SZNYR | (korábban KSNZY) átírás (Szabálysértési Nyilvántartási Rendszer)

- PL/SQL : adatszolgáltatás fejlesztése

2013 - PARKIG | Parkolási igazolvány nyilvántartó rendszer

- Adatbázis réteg: support
- PL/SQL fejlesztések

2013 - SZNYR-STATVIR | SZNYR adattárház rendszer

- Adatbázis séma fejlesztése
- PL/SQL fejlesztés

2014 - VSZNY | Házassági Vagyonjogi Szerződések Nyilvántartása

- Tervezés és adatbázis séma létrehozása

2014 - RKTA | Részleges kódú telefonos azonosítás

- Tervezés és adatbázis séma létrehozása

2015 - GYEK | Biometrikus okmánygyártást előkészítő rendszer

- Adatbázis séma support
- Eseti adatjavítások kezelése

2015 - ÖNY - Összerendelési Nyilvántartás

- Adatbázis séma tervezés, telepítés, support

2016 - KUNY | Központi Ügyfélregisztrációs Nyilvántartás

- Adatbázis séma tervezés, telepítés, support