



NAV

Adóigazgatás korszerűsítés – hogyan lesz a szakmai igényből informatikai megoldás

JOKER projekt bemutatása

Előadók:

Székely Józsefné - NAV Központi Hivatal Üzleti
Intelligencia Megoldások
Osztályvezető

Frunza Zsolt – T-Systems Magyarország Zrt. Partner

- Mi a JOKER?
- Mik voltak a projekt főbb jellemzői?
- Hogyan valósult meg?

JOKER - Kockázatkezelés támogatása

- Kockázatkezelés célja, és fontossága a NAV-ban
- Az új kockázatkezelési rendszer:
 - Kockázatkezelési feladatai
 - Milyen adózói körön történik ez az elemzés?
 - Milyen időszakot ölel fel?
 - Mely adószakmai területek működnek együtt?



NAV |

Mit takar a JOKER megnevezés?

JOKER –

Jogkövetési

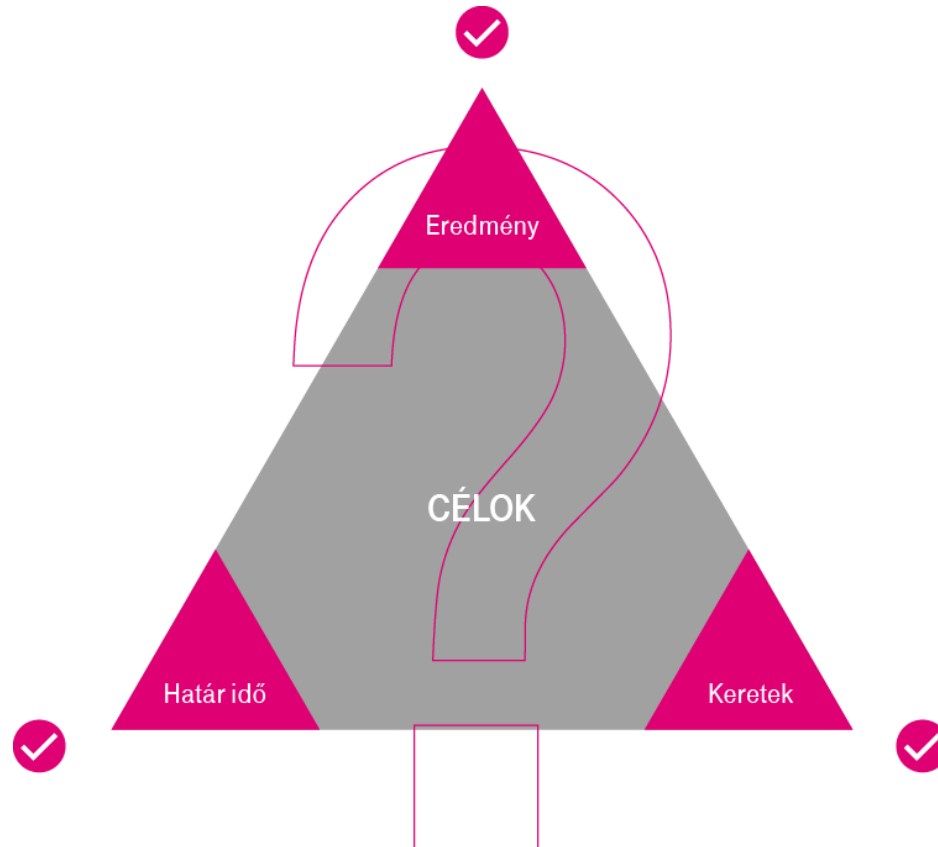
Kockázatk**E**zelési

Rendszer



NAV |

Mitől lesz sikeres egy informatikai megoldás?





Határidő és Keret

- Projekt kezdés: 2013. november
- Projekt befejezés: 2014. augusztus
- Rendelkezésre álló erőforrás keret: cca 1.500 embernap (szállítói oldalon)



Célok

Egy olyan komplex informatikai megoldás kialakítása, mely:

- Egy egységes felületen jeleníti meg a kockázatelemzéshez szükséges, a NAV-ban elérhető információt,
- Támogatja a belső eljárásrendnek és törvényi előírásoknak megfelelő munkavégzést (ügyviteli folyamat alapon),
- Minden egyes lépés monitorozható és visszakövethető,
- Széles adatelemzési és riportálási lehetőségeket biztosít a felhasználók számára (tranzakciós, adattárház riportok)

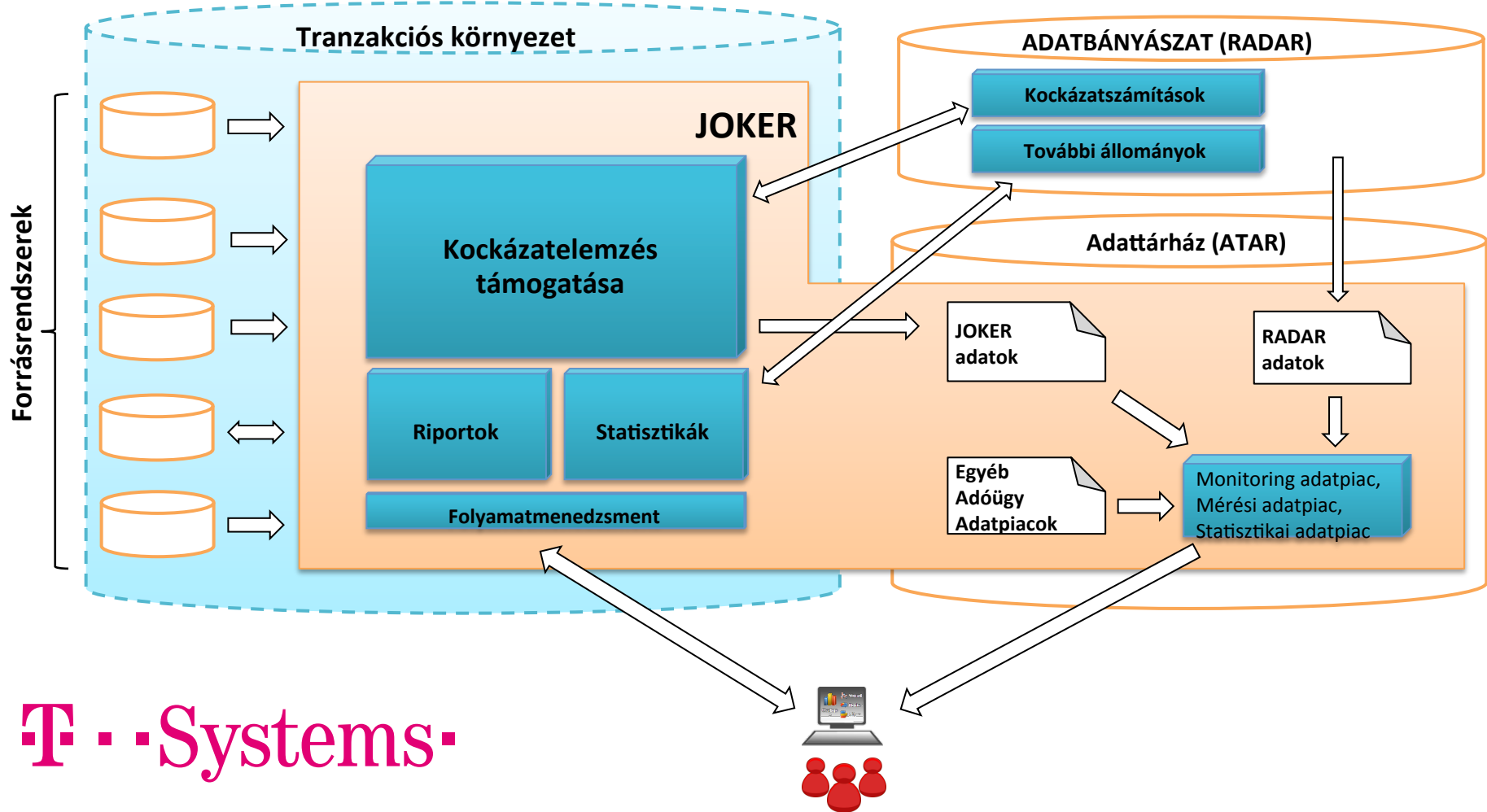
Kihívások

- Határidőnyomás: 11 hónap
- Komplexitás:
 - Sok és bonyolult rendszerkapcsolat
 - Tranzakciós és adattárház környezeteken átívelő megoldás
- Technológia szempontjából a NAV-ban úttörő megoldás (JAVA alapú fejlesztés, Adattárház kapcsolatok)



NAV

JOKER áttekintő ábrája





NAV

JOKER használat a gyakorlatban

Joker - Ügykezelés

NAV JOKER - Jogkövetési Kockázatkezelési Keretrendszer

Bejelentkező: 401 Kijelentkezés

Ügyintézés

Üzemmód: **Ügykezelés** Lekerdezés Osztócsopontok Alapértelmezett **Ügyintéző adatok** Cégtörzségi adatok Ügy státusza **Ügytípus** Lezárás

Összes kijelentés (1 of 12)

	JOKER azonosító	Előzmény JOKER azonosító	Adószám	Rövid név	Igazgatóság	Gyűlés cím	UVK helyszíni ellenőrzés kezdeményezésére hátralévő napok száma	Szignáló TASSZ.	Ügyintéző TASSZ.	Szignálás dátuma	Eredeti ügytípus	Végleges ügytípus	Felülbírási dátuma
	1891				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1890				42	I	0	JOKER	401087	2014.11.26	A	N	2015.03.03
	1889				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A	N	2015.03.10
	1888				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A	N	2015.03.10
	1887				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1886				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1885				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1883				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1882				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1880				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1879				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1878				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1877				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1875				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1874				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		
	1873				42	N	0	JOKER	401087	2014.11.26	A		

Összes ügy: 581 / Lezárult ügy: 581 / Kiválasztott ügy: 0 Szőnyagarázat: Nem besorolt ügy típus Adószám több ügye is van



NAV

JOKER – ADATTÁRHÁZ RIPOORT

ORACLE Business Intelligence

FAF monitoring

FAF-os adók | Toplisták | Adó részletes adatai

JOKER FAF monitoring

Adó részletes adatai

A kiválasztott adós Fokozott adóhatósági felügyelethez köthető részletes adatot tartalmazza. Az adóhoz tartozó FAF felülvizsgálati adatok rögzítése a tranzakciós rendszerben:
[JOKER FAF felülvizsgálat](#)

Kiválasztott adó

Adószám: Rövid név: FAF kötelezettség: FAF kezdő dátum: FAF vége dátum: JOKER jel:

Bevallás alapjául szolgáló bizonylatok benyújtása 2014.10.01. 2015.04.01. I

[Frissítés](#) [Nyomtatás](#) [Exportálás](#)

Adószám	Rövid név	FAF kötelezettség	FAF kezdő dátum	FAF vége dátum	JOKER jel	...																	
1165	1192	I A I	1106	317	2011.04.01.	2011.06.30.	2011.07.20.	0	3 188	527	0	3 188	527	2 268	967	0	2 268	2 268	967	3 188	3	527	527
1165	1191	I A I	1103		2011.01.01.	2011.03.31.	2011.04.19.	0	3 961	695	0	3 961	695	3 921	980	0	3 921	3 921	980	3 961	3	695	695
1065	1094	I A I	1012		2010.10.01.	2010.12.31.	2011.01.20.	0	4 853	944	0	4 853	944	2 636	613	0	2 636	2 636	613	4 853	4	944	944
1065	1093	I O I	1009		2010.07.01.	2010.09.30.	2011.01.20.	0	3 754	668	0	3 754	668	6 775	936	0	6 775	6 775	936	3 754	3	668	668
1065	1092	I A I	1006		2010.04.01.	2010.06.30.	2010.07.19.	0	4 559	869	0	4 559	869	1 444	361	0	1 444	1 444	361	4 559	4	869	869

1 - 15 sor

[Frissítés](#) [Nyomtatás](#) [Exportálás](#)

Adószám: Rövid név:

Összes fizetendő áfa (eFt), Összes levonható áfa (eFt)

Legend:
 - Összes fizetendő áfa (eFt) (blue line)
 - Összes levonható áfa (eFt) (red line)

Összes értékesítés (eFt), Összes beszerzés (eFt)

Legend:
 - Összes értékesítés (eFt) (blue line)
 - Összes beszerzés (eFt) (red line)

FAF monitoring: Toplisták > FAF monitoring: Toplisták > FAF monitoring: Adó részletes adatai



Megoldás / Eredmény – technológia komponensek

Tranzakciós komponensek

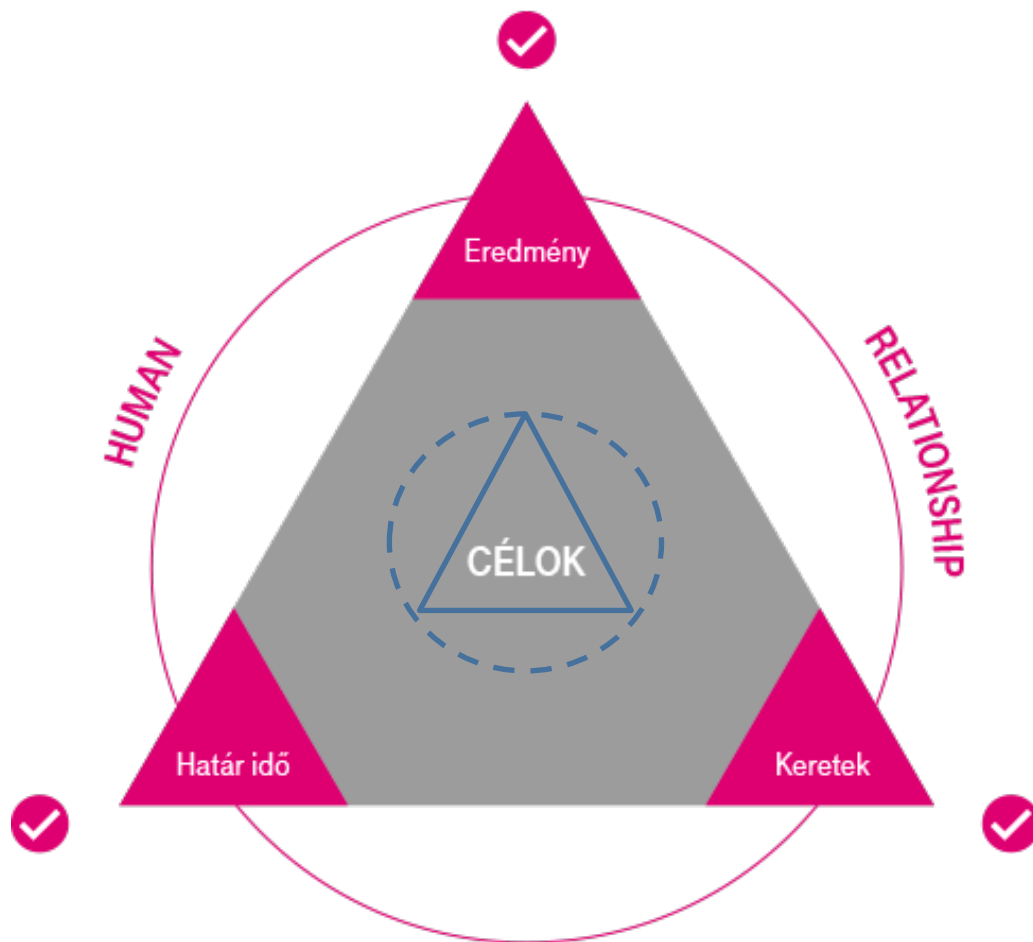
- Java
- Oracle JDBC adatbázis kapcsolódáshoz
- Oracle weblogic server
- Oracle database

BI komponensek:

- OBIEE
 - Interactive Dashboards
 - Answers
- BI server
- Weblogic server

Adatbányászati eszköz

Tapasztalat





Köszönjük a figyelmet!

T · · Systems ·