

Ing. Eduard Baraniak – Expert pre riadenie IT procesov

Expert pre riadenie IT procesov, Projektový manažér, IT Architekt, IT Konzultant pre oblasti návrhu a budovania informačných systémov a IT infraštruktúry s mnohoročnou praxou v IT sektore.

- Viac ako 5 rokov odborná prax v oblasti riadenia prevádzky a podpory prevádzky informačných systémov
- Viac ako 3 profesionálne praktické skúsenosti riadenia IT procesov správy používateľov, integrácie na centrálny IAM modul, OpenAPI REST a s použitím bezpečnostných prostriedkov na ochranu prevádzkového prostredia
- Viac ako 5 rokov skúseností s návrhom a rozvojom architektúry informačných systémov
- Viac ako 5 ročné skúsenosti s riadením IT projektov počas celého životného cyklu a následný support informačných systémov
- Vypracovanie návrhov riešení v oblasti architektúry informačných systémov slúžiacich na prípravu, zber a štatistické spracovanie údajov
- Analýza, vývoj a testovanie informačných systémov
- Skúsenosti s riadením kvality vývoja, špecifikáciou štandardou vývoja, tvorbou návrhu vývoja, tvorbou návrhov frameworkov, návrhom využitia objektových prístupov, návrhoch vzorov a iných konceptov štruktúrovania kódu
- Prax v oblasti dizajnu, návrhu a následnej podpory informačných systémov slúžiacich na prípravu, zber a štatistické spracovanie údajov
- Analýza a návrh bezpečnosti IS systémov

VZDELANIE

najvyššie dosiahnuté vzdelanie	Vysokoškolské II. stupeň
inštitúcia	Žilinská univerzita - Fakulta riadenia a informatiky
od-do	2007-2013
získaný titul	Ing.

JAZYKOVÉ ZNALOSTI

Anglický jazyk Skúsený používateľ C1

ŠKOLENIA A CERTIFIKÁCIA

2024 SK Prince2 Practitioner 7th Gen
2024 ITIL 4 Managing Professional
2024 Certified SOA Professional
2023 ArchiMate 3 Practitioner Certificate

2022 ArchiMate 3 Foundation Level
2022 PRINCE2® Practitioner Certificate
2021 Audítor kybernetickej bezpečnosti
2021 TOGAF 9 Certified level
2021 OMG-Certified UML Professional 2 (OCUP2) – Advanced level
2021 OMG-Certified UML Professional 2 (OCUP2) – Intermediate level
2021 OMG-Certified UML Professional 2 (OCUP2) – Foundation level
2021 SOA Professional
2017 PRINCE2® Practitioner Certificate
2017 PRINCE2® Foundation
2016 ArchiMate 2 Certified

KOMPETENCIE A ZRUČNOSTI

IT Architektúra

Zodpovednosť za technickú a architektonickú oblasť pri realizácii projektov, poskytovanie podpory, integrácie na externé a interné systémy a ich referenčné registre. Analýzy a poskytovanie poradenstva zákazníkom v oblasti architektúry IT. Podpora tímu vývojárov, participácia na tvorbe strategickej architektúry a vývoja produktov.

Projektové riadenie

Plánovanie, riadenie a organizovanie zdrojov projektu. Definovanie parametrov a cieľov projektu, vypracovanie plánu realizácie projektu, návrh organizácie projektu, určenie kľúčových osôb tímu, priradenie úloh členom tímu, návrh rozpočtu projektu a zabezpečenie zdrojov, riadenie projektu, koordinácia činností a členov tímu, analýzy, kontroly termínov a kvality realizovaných prác, prezentácia priebežných a konečných výsledkov.

Microsoft

Visual Studio, .NET Framework, .NET Compact Framework, Windows Forms, WPF, WCF, JavaScript, Web Services, Class Libraries, Sharepoint, Exchange

Analýza

UML modeling, Enterprise Architect, Archimate modeling, BizDesign architect, CA ERwin Data Modeler, Business processes analysis and optimizations

Programovanie

Microsoft Visual Studio - C# (ADO.NET, DataSet, XPath, CrystalReport, Linq to SQL, Entity Framework, nHibernate, Interop Assemblies), C, C++, Object Pascal, PHP, XHTML, JavaScript (jQuery), XML, SQL, PL/SQL, Microsoft Windows Server, MS SQL Server configuration, querying & scripting

Bezpečnosť

Reverzné inžinierstvo a analýza kódu
Penetračné testovanie, BackTrack, Metasploit

HISTÓRIA ZAMESTNANIA

Zamestnávateľ	Trvanie	Pozícia
brainit.sk, s.r.o. IČO: 52 577 465	04/2020 – súčasnosť	CEO/ Projektový manažér / Architekt / Bezpečnostný expert // pracovný pomer na dobu neurčitú
abc factory s.r.o. IČO: 46 882 936	11/2017 – 03/2020	Senior IT konzultant / Group manažér / Projektový manažér / Architekt
LeikTec a. s. IČO: 44 536 445	07/2011 – 12/2017	Senior IT konzultant / Group manažér / Projektový manažér
Stella Slovakia, s.r.o. IČO: 36 267 571	07/2008 – 10/2011	Technický konzultant / WEB developer

PREHĽAD REALIZOVANÝCH PROJEKTOV

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa
Kontakt
Popis projektu

Klientská zóna - Tatra Leasing

Tatra Leasing s.r.o.
Tatra banka, a.s., Hodžovo námestie 3, 811 06 Bratislava 1
Zuzana Mišovičová Hámorošová, [REDACTED]
Predmetom projektu je analýza potrieb, návrh a implementácia
integračných rozhraní a vytvorenie novej klientskej zóny
(<https://www.tatraleasing.sk/portal/>) ako novej webovej aplikácie
spoločnosti Tatra Leasing s prepojením na CMS, DMS, internet
banking a ďalšie aplikácie. Návrh a modelovanie integračných
rozhraní s použitím SOA architektonických prístupov. Súčasťou
projektu bola integrácia na centrálny IAM modul, OpenAPI REST
s použitím bezpečnostných prostriedkov na ochranu
prevádzkového prostredia. Riadenie prevádzky a podpory
informačného systému.

Pozícia
Trvanie projektu

ITIL expert, zástupca projektového manažéra
05/2023 – Trvá do súčasnosti

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa

JDB M4

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR
Štefanovičova 3, P. O. Box 76 , 810 05 Bratislava 15
Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

Kontakt

Popis projektu

Pozícia

Trvanie projektu

Štefanovičova 3, P. O. Box 76 , 810 05 Bratislava 15

Marián Rapavý, [REDACTED]

Predmetom projektu je implementácia modulu m4 jednotnej digitálnej brány s Chat systémom a Chat botom. Systém rieši komplexnú agendu objednávateľa. V rámci poskytovania služieb je súčasťou aj návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy.

Release Manažér, IT Architekt

2/2023 – súčasnosť

Názov projektu

Sídlo zákazníka

Sídlo odberateľa

Kontakt

Popis projektu

Podpora CAIR

Národné osvetové centrum, Námestie SNP 12, 812 34 Bratislava

Národné osvetové centrum, Námestie SNP 12, 812 34 Bratislava

Peter Selecký, [REDACTED]

Predmetom projektu bola prevádzka a rozvoj systému v oblastiach kultúrneho dedičstva a evidencie kultúrnych objektov ako aj digitálnych objektov. Súčasťou projektu bola aj dátová integrácia a implementácia portálového riešenia s webovým rozhraním pre správu a úpravu údajov <https://slovakiana.sk>. Systém rieši komplexnú agendu objednávateľa. V rámci poskytovania služieb je súčasťou aj návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bola integrácia na centrálny IAM modul, OpenAPI REST s použitím bezpečnostných prostriedkov na ochranu prevádzkového prostredia. Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS. Systém je dostupný pre verejnosť.

Expert pre riadenie IT procesov, IT Architekt

04/2022 – súčasnosť

Pozícia

Trvanie projektu

Názov projektu

Sídlo zákazníka

Sídlo odberateľa

Kontakt

Popis projektu

Podpora IVIS - integrovaný volebný informačný systém

Štatistický úrad Slovenskej republiky, Miletičova 3, 824 67 Bratislava

MICROCOMP-Computersystém s.r.o., Kupecká 9, 949 01 Nitra

Predmetom projektu bola implementácia informačného systému zodpovedného za prípravu, zber a spracovanie všetkých typov volieb v SR. Jedná sa o centralizovaný systém pre zber výsledkov volieb od úrovne volebných okrskov a spracovanie výsledkov na úrovni SR, prípadne podľa typu volieb na úrovni vyšších územných celkov alebo miest a obcí. V rámci poskytovania služieb je súčasťou aj návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorých súčasťou bola integrácia na centrálny IAM modul, OpenAPI REST s použitím bezpečnostných prostriedkov na ochranu prevádzkového prostredia.. Metodika riadenia projektu PRINCE2.

Pozícia
Trvanie projektu

Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Expert pre riadenie IT procesov

08/2020 – 12/2022

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa
Kontakt
Popis projektu

KAM DO MESTA

enter design, s.r.o., Hutnícka 1, 040 01 Košice

enter design, s.r.o., Hutnícka 1, 040 01 Košice

Karol Horváth, [REDACTED]

Predmetom projektu bol rozvoj systému v oblastiach štruktúry miest podujatí, samostatnej funkčnosti pre časť Filmy, hlásenia akcií návštevníkov stránky, registrácie užívateľov a funkcionality pre mobilné aplikácie. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Pozícia

IT Integračný Architekt, **Expert pre riadenie IT procesov**,
Release manažér

Trvanie projektu

10/2021 – súčasnosť

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Popis projektu

Zriadenie a správa microsite a mobilnej aplikácie pre národnú linku na pomoc deťom obetiam

Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny, Špitálska ulica č. 8, 812 67, Bratislava,

Zriadenie a správa microsite a mobilnej aplikácie pre národnú linku na pomoc deťom obetiam v rámci NP Podpora ochrany detí pred násilím (<https://viacakonick.gov.sk/>). Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Pozícia

Expert pre riadenie IT procesov, Release Manažér, Projektový manažér

Trvanie projektu

04/2020 – 05/2024

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa
Kontakt
Popis projektu

NFQES certifikačná autorita – produkt

brainit.sk, s.r.o., Veľký Diel 3323, 010 08 Žilina

brainit.sk, s.r.o., Veľký Diel 3323, 010 08 Žilina

[REDACTED]

Predmetom projektu bola implementácia informačných systémov pre oblasť informačnej a kybernetickej bezpečnosti.

Poskytovanie služieb a SW v oblasti QES – kvalifikovaný certifikát pre elektronický podpis. Poskytovanie SW a všetky

súvisiacich služieb ako certifikačnej autority, ako aj služieb v oblasti informačnej bezpečnosti. návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. IT systém je dostupný pre verejnosť. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Metodika riadenia projektu PRINCE2. Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Pozícia

Expert pre riadenie IT procesov, zástupca projektového manažéra, Bezpečnostný expert

Trvanie projektu

11/2019 – 12/2022

Názov projektu

Implementácia systému plánovania výroby

Sídlo zákazníka

KOVAL SYSTEMS, a. s., Krížna 950/10, 018 61, Beluša

Sídlo odberateľa

KOVAL SYSTEMS, a. s., Krížna 950/10, 018 61, Beluša

Kontakt

Popis projektu

Popis Predmetom projektu je implementácia nového systému plánovania výroby. Cieľom projektu bola analýza návrh a implementácie a nasadenie modulu plánovania. Modul plánovania získava dáta z existujúceho ERP systému prostredníctvom dátovej integrácie. Architektúra modulu plánovania využíva princípy servisne orientovanej architektúry (SOA) prostredníctvom REST služieb. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy.

Pozícia

Projektový manažér, Bezpečnostný expert, Release manažér,

Trvanie projektu

Expert pre riadenie IT procesov

03/2020 – súčasnosť

Názov projektu

KIA Motor sport – integrovaný HR portál

Sídlo zákazníka

Kia Slovakia, s.r.o., Sv. Jána Nepomuckého 1282/1, 013 01
Teplička nad Váhom

Sídlo odberateľa

AUTOCONT, s.r.o., Einsteinova 24, 85101 Bratislava

Kontakt

Popis projektu

Predmetom projektu je implementácia nového systému plánovania výroby. Cieľom projektu bola analýza návrh a implementácie a nasadenie modulu plánovania. Modul plánovania získava dáta z existujúceho ERP systému prostredníctvom dátovej integrácie. Architektúra modulu plánovania využíva princípy servisne orientovanej architektúry (SOA) prostredníctvom REST služieb.

Pozícia
Trvanie projektu

Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Projektov bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.
IT Integrovaný Architekt, Projektový manažér, **Release manažér**
11/2019 – 11/2020

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa
Kontakt
Popis projektu

KIA – integrovaný HQS (Human Quality systém)
Kia Slovakia, s.r.o., Sv. Jána Nepomuckého 1282/1, 013 01
Teplica nad Váhom
AUTOCONT, s.r.o., Einsteinova 24, 85101 Bratislava
[REDACTED]

Cieľom projektu bolo implementovať integrované portálové riešenie a mobilné riešenie s systémom ERP, systémom dochádzky, Card systémom a systémom pre evidenciu chýb vo výrobe. Výstupom bola optimalizácia rozloženia operátorov výroby vo vzťahu ku kompetenciám za dodržiavania hygienických noriem a plánovací portál pre supervízorov vo výrobe, ktorý zabezpečoval prezentovanie a manažment obsadenia pozícií v reálnom čase. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Metodika riadenia projektu PRINCE2. Projektov bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Pozícia
Trvanie projektu

IT Integrovaný Architekt, Projektový manažér, **Release manažér**
11/2019 – 11/2020

Názov projektu
Sídlo zákazníka
Sídlo odberateľa
Kontakt
Popis projektu

Metainformačný systém – podpora a rozvoj
Ministerstvo financií SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava
MICROCOMP - Computersystém s r.o., Kupecká 9, 949 01 Nitra
[REDACTED]

Návrh architektúry modulu IAM, vedenie vývojového tímu, tvorba analýzy a detailnej funkčnej špecifikácie a dokumentácie riešenia, tvorba Proof of Concept v prípravnej fáze projektu, Implementácia modulu IAM (Spring, Neo4J, OpenID Connect / OAuth2, Websphere AS), integrácie s okolitými systémami, integrácia eGov registrov Register právnických osôb RPO a Centrálna správa referenčných údajov IS CSRÚ. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Projektov bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS. IT systém je dostupný pre verejnosť.

Pozícia

Expert pre riadenie IT procesov, Release manažér, IT
Integračný Architekt

Trvanie projektu

05/2017 – 01/2020

Názov projektu

Centrálny metainformačný systém

Sídlo zákazníka

Ministerstvo financií SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava

Sídlo odberateľa

MICROCOMP - Computersystém s r.o., Kupecká 9, 949 01 Nitra

Kontakt

Popis projektu

[REDAKOVANÉ]
Integrácia a prepojenie Archimate nástroja (BizzDesign Architect) so systémom MetaIS, riadenie kvality vývoja, špecifikácia štandardov vývoja, tvorba návrhu vývoja, tvorba návrhov frameworkov, návrh využitia objektových prístupov, návrh vzorov a iných konceptov štruktúrovania kódu. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS. IT systém je dostupný pre verejnosť.

Pozícia

IT Architekt, IT Analytik

Trvanie projektu

08/2015 – 12/2018

Názov projektu

Support CRSR (Portál Výstrojný)

Sídlo zákazníka

Ministerstvo financií SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava

Sídlo odberateľa

DXC Technology, Galvaniho 5890, 821 04 Bratislava

Kontakt

Popis projektu

[REDAKOVANÉ]
Zabezpečenie definovaných služieb spojených s prevádzkou časti systému SAP konkrétne aplikácií EUT a Výstrojný, ktoré sú súčasťou komplexného informačného systému Finančnej správy Riadenie projektu, kontrola projektu, podpora prevádzky portálového riešenia Výstrojný, údržba a rozvoj. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé informačné systémy. Projekt bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.

Hodnota projektu

Viac ako 200 000 EUR bez DPH

Pozícia

IT Integračný Architekt, Projektový manažér

Trvanie projektu

07/2014 – súčasnosť

Názov projektu

Centrum výskumu závažných ochorení a ich komplikácií

Sídlo zákazníka

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

Sídlo odberateľa

LeikTec a.s., Suché Mýto 1, 811 03 Bratislava

Kontakt Peter Krkoška, [REDACTED]
Popis projektu Podpora dlhodobejšej existencie špičkového výskumného centra zameraného na základný, ale aj aplikovaný výskum a vývoj, vrátane silného prepojenia na vysokoškolské vzdelávanie a zapájanie študentov do výskumu. Prvá etapa výskumného centra bude v zmysle výzvy na predkladanie projektov zameraná na špičkový základný výskum, pričom ako téma výskumu bola identifikovaná diabetická retinopatia a prístup k výskumu tejto problematiky bude pozostávať tak z biomedicínskej časti, ako aj z časti zameranej na výskum za využitia moderných IKT prístupov.
Hodnota projektu Viac ako 1 000 000 EUR
Pozícia Projektový manažér, Senior Konzultant
Trvanie projektu 03/2017 – 05/2018

Názov projektu **Centrálny metainformačný systém 1. generácie**
Sídlo zákazníka Ministerstvo financií SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava
Sídlo odberateľa LeikTec a.s., Suché Mýto 1, 811 03 Bratislava
Kontakt Erik Minarovič, [REDACTED]
Popis projektu Systém pre podporu riadenia informatizácie verejnej správy, systém pre tvorbu politík v oblasti informačnej spoločnosti, nástroj na centrálnu správu v oblasti informačnej spoločnosti, podpora cieľov efektívnej verejnej správy, ktorými sú vytvorenie inkluzívnej informačnej spoločnosti ako prostriedku pre rozvoj vysoko výkonnej vedomostnej ekonomiky, zjednodušený a sprehľadnený proces integrácie elektronických služieb, zjednodušený a sprehľadnený proces komunikácie medzi orgánmi VS.
Pozícia Senior IT konzultant
Trvanie projektu 02/2013 – 12/2015

Názov projektu **Podpora IS SAP IS-U a ERP (FI+CO+RE+AM)**
Sídlo zákazníka Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, Česká republika
Sídlo odberateľa LeikTec a.s., Suché Mýto 1, 811 03 Bratislava
Kontakt Peter Krkoška, [REDACTED]
Popis projektu Podpora produktívnej prevádzky IS SAP zákazníka SŽDC, s.o. Migrácia majetku štátu do prostredia SŽDC. Riešenie prevádzkových problémov. Návrh zlepšení nastavení informačného systému. Návrhy a realizácia vylepšení a zefektívnenia využitia možností štandardného informačného systému ako aj funkcionalít zákazníckych rozšírení. Návrh riešení v oblasti architektúry informačných systémov, ktorého súčasťou bol aj návrh alebo implementácia integrácie systému na externé

<i>Hodnota projektu</i>	informačné systémy. Projektov bol zameraný na poskytovanie prevádzky, údržby a rozvoja IS.
<i>Pozícia</i>	Viac ako 200 000 EUR bez DPH
<i>Trvanie projektu</i>	Projektový manažér, IT konzultant 02/2013 – 12/2017

<i>Názov projektu</i>	Štandardný daňový informačný systém
<i>Sídlo zákazníka</i>	Ministerstvo financií SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava
<i>Sídlo odberateľa</i>	LeikTec a.s., Suché Mýto 1, 811 03 Bratislava
<i>Kontakt</i>	Erik Minarovič, [REDACTED]
<i>Popis projektu</i>	Administrácia a konfigurácia SAP Netweaver portálu ako aj analýza a návrh bezpečnostných opatrení celého riešenia. Inštalácia a konfigurácia nových prostredí ako aj zodpovednosť za prevádzku.
<i>Pozícia</i>	Senior IT konzultant
<i>Trvanie projektu</i>	01/2012 – 05/2014

V Bratislave, 31.01.2025

[REDACTED]
Eduard Baraniak

Svojím podpisom v tomto životopise zároveň udeľujem ako dotknutá osoba súhlas so spracovaním svojich osobných údajov v zmysle ustanovení § 14 ods. 1 zákona č. 18/2018 Z.z.. Som si vedomý, že v zmysle ustanovení § 14 ods. 3 zákona č. 18/2018 Z.z. môžem ako dotknutá osoba kedykoľvek odvolať svoj súhlas na spracovanie osobných údajov, ktoré sa ma týkajú. Ďalej je mi známe, že odvolanie súhlasu nemá vplyv na zákonnosť spracovania osobných údajov založeného na súhlase pred jeho odvolaním, to jest pred poskytnutím súhlasu a tiež, že ako dotknutá osoba môžem súhlas odvolať rovnakým spôsobom, ako som ho udelil.