



Životopis

Datum narození: 6. srpen 1981

<http://lukas.plachy.eu>

Enterprise architekt / analytik:

- 6+ r UML 2.0, 2.5.x, BPMN 2.0,
 - 6+ r ArchiMate 2.1, 3.0.x
 - ~3 r ARIS EPC
- ~5 r SPARX Enterprise Architect (12,13,14), skriptované reporty, MDG
 - ~5 r Veřejné zakázky jako uchazeč i zadavatel
 - ~5 r Technický projektový management

Síťový / aplikační administrátor:

- 6+ r Windows MS AD (AD, GPO)
 - ~3 r Virtualizace VMWare
 - 6+ r Linux (shell, VPN, httpd, named, dhcpd, nagios)
 - ~5 r Návrh aplikačních systémů středních sítí
- 6+ r Windows Server 2019, 2012 R2 (IIS, Exchange, FS, NPS, CA)
 - 6+ r Virtualizace Hyper-V
 - 6+ r Technologie ZyXELL, TP-LINK a UBIQUITI
 - ~5 r Hyperoo ,Cobian, Kerio Connect+Control

Solution architect / sw vývoj a programování:

- 6+ r SOAP/REST Integrace systémů
 - ~1 r PHP/ASP/Delphi
- 6+ r C#/VB .NET (WinForms, MVC), VBA
 - 6+ r (T-)SQL

Znalosti jazyků (mateřský: Český):

| Jazyk | Slovní popis | Porozumění | | Mluvení | | Psaní |
|--------------------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|
| | | Poslech | Čtení | Interakce | Samostatný projev | Písemný projev |
| Anglický | Plynně v každodenním užití i písmem | C1+ | C1+ | C1+ | C1+ | C1+ |
| Německý | Plynně v každodenním užití | C1+ | C1+ | C1+ | C1+ | B1 |
| Francouzský | Pasivně, pouze pro osobní potřebu | A1 | A1+ | A1 | A1 | A1 |

Dle: [http://www.coe.int/t/dg4/education/elp/elp-reg/Source/Key reference/EAQUALSBank levels EN.pdf](http://www.coe.int/t/dg4/education/elp/elp-reg/Source/Key%20reference/EAQUALSBank%20levels_EN.pdf)





Praxe:
2010 – dosud



OSVČ – Konzultant pro oblast vývoje IS a řízení IT

IC: 76384195 DIČ: CZ8108063865, Zapsaný u ZU města Brna, č.j. ZUMB/27637/2009/Jer/4

| Zakázka | Popis |
|--|--|
| Tieto Sweden AB (tietoevry.com) od IX. 2021 | Aplikační správce serverových služeb pro velké zákazníky. Správa aplikačních serverů Windows 2019 (FS, IIS10.0, MS AD, MS SQL) Utvrzování bezpečnosti (CIS, InsightVM) implementace, plánování a administrace Část projektových prací obsahovala také generické analýzy legacy prostředí a re-engineering jejich konfigurací, služeb a cílů provozu a přípravy vysoce zabezpečeného řešení pro sdílení medicínských dat. |
| VZMB (vzmb.cz) od XII. 2015 | Správce sítí / aplikační správce. Správa systémů MS Windows Server 2012 (MS AD, Hyper-V, IIS, Exchange, NPS, FS, sítě Ubiquiti UniFi, TP-Link Omada) Návrh aplikačních systémů sítí Správa a provoz MaR vodních prvků (Flashwall JD Brno OASE WECS, DMX) |
| ÚÚR (uur.cz) III. 2019 ~ 2022 | Enterprise architect / technologický garant projektů Evidence územně plánovací činnosti, Systému stavebně technické prevence, Veřejného webu a intranetových administrativních aplikací, Stavebně-technických dotazníkových šetření, kybernetické bezpečnosti. Business & requirements analýza Zadání technické části výběrového řízení, posouzení nabídek. |
| ÚKZÚZ (ukzuz.cz) ČRA (czechaid.cz) od XII. 2015 | Enterprise architect / technologický garant projektů Vinařského a vinohradnického registru pro Moldavskou republiku, registru hnojiv, vinohradnického registru, pěstitelského meteomonitoringu Bosna a Hercegovina, fytosanitární registr Guzie. Business & requirements analýza Zadání technické části výběrového řízení, posouzení nabídek. Řízení projektů, koordinace dodavatelů Analytic / Architecture documentation writer |
| SOITRON a.s. VIII. 2019 ~ VIII. 2020 | Solution architect / team leader SW vývoje (8 osob) pro Database & Reporting team, architektura a technické řízení svěřených projektů oddělení Cloud-Applications. Řízení projektů a týmu Návrh a vývoj SQL databází, reportů a BI (MS SQL 2014,2016) Solution architect (na platformě .NET) Řízení údržby implementovaných aplikačních řešení |
| Zeus-Solutions IX. 2017 ~ VII. 2018 | Solution architect návrhu mobilní aplikace iMoyo, práce v prostředí agilního vývoje. Solution architect (na platformách knihoven Cordova/Quasar a dalšími ze sbírky NodeJS, PostgreSQL, GIT) Business analýza PM: Spolupráce na tvorbě vývojářské linky (Atlassian/Draw.IO a JIRA) |
| PDS s.r.o. (pds.eu) I. 2010 ~ IV. 2017 | Solution architect / PM zařítění projektů pro Ministerstvo zemědělství ČR (Společný zemědělský registr, Elektronická podatelna) a Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR (JISPSV IPPD). Solution architect (.NET, MS SQL, MS Windows IIS) Business analýza Systémová integrace (mj. na systém Základních registrů ČR) Zpracování obchodních nabídek pro výběrová řízení. Sparx Enterprise Architect |






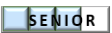
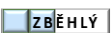
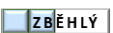
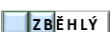
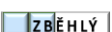
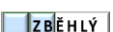
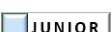
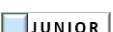
| | |
|---|---|
| |  Projektový manažer (Zavádění ISO 9001:2009 a projektového řízení ve společnosti.) |
| TOMSY SERVICE s.r.o. (tomsy.cz) I. 2010 ~ II. 2021 | Správce sítí / aplikační správce malých a středních sítí pro Turistické informační centrum.  Správa systémů MS Windows Server 2012 (MS AD, Hyper-V, IIS, CA, FS, Kerio Control a Connect)  Návrh aplikačních systémů sítí  Správa vnitřní infrastruktury Linux |

II. 2007 – XII. 2009 **IDS Scheer ČR, s.r.o. (dnes Software AG) – konzultant (evropských projektů)**



(www.ids-scheer.cz)

Analýza, návrh aplikace a programování některých úkolů v rámci projektů výzkumu a vývoje financovaného Evropskou komisí (cordis.europa.eu; projekty: [HealthPlus](#), Metabo – www.metabo-eu.org).





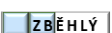
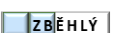
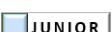
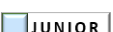



| | |
|---|---|
|  Analýza a návrh arch. (řešení) |  Business analýza |
|  Programování VB.NET, VBA a MS-SQL 2008 | |
|  SOA-WS |  Aris Business Modeling |
|  Analytic / Architecture documentation writer | |
|  UML 2.0 |  BPMN 2.0 |
|  Správa aplikačních serverů Windows (IIS 6.0, 7.0) | |
|  Systémová integrace |  Projektový management |
|  Virtualizace VMWare |  IBM/Rational Unified Process |

VIII. 2004 – I. 2007 **Statutární město Brno, Městská policie Brno – vedoucí projektu**



(www.mpb.cz)

Vývoj nového informačního systému agendy přestupků – analýza, návrh, vedení projektu.

| | |
|---|--|
|  Analýza a návrh arch. (řešení) |  Business analýza |
|  Programování C# a MS-SQL 2000, 2005 |  Správa aplikačních serverů Windows (IIS 6.0, MS AD, Exchange) |
|  Počítačové síť TCP/IP |  Správa bezpečnosti (Symantec Endpoint) |
|  Virtualizace VMWare |  Správa Linux |
|  SOA-WS |  Notace/metodiky: CUBE, UML, BPMN |
|  Projektový management | |

Významné projekty a úspěchy v rámci svěřené zodpovědnosti:

- **Projekt Informačního systému Městské policie Brno** (aplikační architekt, vedoucí projektu) vyvinut s extrémně malým týmem a rozpočtem (ca. 3 mil., 5 osob) "na zelené louce", nasazen 15. 11. 2007, pokryl plně základní obchodní proces organizace (správa přestupkové agendy, subjektů, pokut, vozidel a jejich uzávěrů, agendy dozorcích služeb a strážných hlídek, tiskové sestavy a formuláře) v **provozu 24/7 dodnes**, další vývoj a údržba úspěšně předána třetí straně v roce 2010.
- **Projekt Health+** (programátor, analytik, vedení integrace v závěrečné fázi projektu) roku 2008 označen při **review evropskou komisí** po technické stránce za vynikající a některé z použitých postupů **doporučeny pro opakování v jiných projektech**. Toho bylo dosaženo mobilizací a řízením značného množství úsilí partnerů z mnoha zemí, což znamenalo kromě „obvyklých“ technických problémů také **zvládnutí multikulturního prostředí**.
- **Projekt Metabo** (analytik, integrace, provádění v rámci metodiky RUP) rozšíření působnosti v projektu nad původní rámec na vyžádání koordinátora (Medtronic, Španělsko) na koordinaci integrace.
- **Projekt Vinařského a vinohradnického registru v Moldavsku** (analýza, vysoutěžení a oponentura dodavatele, technologická koordinace a dodržení rozpočtu).

Vzdělání:

2003 – 2008



Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně (www.fbm.vutbr.cz), obor **řízení a ekonomika podniku** (2008 titul **Ing.** – diplomová práce *Metodika návrhu architektury SW informačních systémů*)

Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně (www.fbm.vutbr.cz), obor **manažerská informatika** (2006 titul **Bc.** – diplomová práce *Projekt SW aplikace pro flexibilní implementaci DMS - jednalo se o součást IS MP Brno viz. výše*)

2000 – 2003

Fakulta Informatiky, Masarykova Univerzita v Brně (www.fi.muni.cz)

1993 – 2000

Gymnázium Brno, Křenová 36 (www.gymkren.cz)

1988 – 1993

ZŠ Řehořova 3, Brno 618 00 (www.zsrehorova.cz)

Osvědčení, zkoušky a certifikace:

- řidičský průkaz typu A, B-E
- zbrojní průkaz A, B, D, E
- VMP kategorie I, C, M, S do 20 m, 80 m², bez omezení výkonu; Prúk. obsl. MV I/II:A,B,C,D,W1
- (26. 1. 2011) osvědčení k obsluze nízkotlakých kotlů
- (5. 2. 2008) ARIS Business designer
- (27. 5. 2009) ARIS Business architekt
- (24. 11. 2011) certifikovaný projektový praktikant IPMA Level D (ID:1107D11 platný do 23. 11. 2016)

Záliby:

- (music.plachy.eu)
- motocykl
- cyklistika
- plavání
- četba (Durrell, Herriot; Verne, Pratchett, King; Francis, Stout, Doyle)
- fotografie a multimédia, překlady titulků (titulky.com/index.php?FindUser=406417)

Další:

- časová nezávislost
- ochota cestovat
- zájem o další vzdělávání
- kreativita
- flexibilita