

**Lukáš Plachý**lukas@plachy.eu

+420 602 573 181

Šaumannova 1
615 00 Brno, ČR**Životopis****Datum narození:** 6. srpen 1981<http://lukas.plachy.eu>**Profese:**

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 6+ r | Vývoj software (programování a vedení) | 6+ r | Analýza a návrh architektury (sw řešení) |
| ~5 r | Administrace a podpora systémů | 6+ r | Analýza a návrh architektury (enterprise) |
| 6+ r | Business analytik | 6+ r | Softwarová integrace systémů |
| 6+ r | Vývojář .NET | 6+ r | Aplikační/datový architekt |
| 6+ r | (Architectural/Analytic) documentation writer | 6+ r | Administrace Windows (Server/aplikace) |
| ~3 r | Administrace LINUX | ~5 r | Administrace a návrh malých a středních sítí |

Dovednosti:

- | | | | |
|------|---|------|--|
| 6+ r | UML 2.0 | ~5 r | SPARX Enterprise Architect (12,13), skriptované reporty, MDG |
| 6+ r | BPMN 2.0 | 6+ r | C#/VB .NET |
| ~5 r | ArchiMate 2.1 | 6+ r | SOAP Integrace systémů |
| ~3 r | ARIS | 6+ r | (T-)SQL |
| ~5 r | Windows MS AD (AD, GPO) | ~5 r | Windows Server 2012 R2 (IIS, Exchange, FS, NPS, CA) |
| ~1 r | PHP/ASP/Delphi | 6+ r | VBA |
| ~3 r | Virtualizace VMWare | ~5 r | Virtualizace Hyper-V |
| ~5 r | Návrh aplikačních systémů středních sítí | ~5 r | Technologie ZyXELL, TP-LINK a UBIQUITI |
| ~5 r | Linux (shell, VPN, httpd, named, dhcpd, nagios) | ~5 r | Hyperoo, Cobian, Kerio Connect+Control |
| 6+ r | Projektový management (jako add-on) | ~5 r | Veřejné zakázky jako uchazeč i zadavatel |

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

FECI, QUOD POTUI, FACIANT MELIORA POTENTES











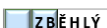
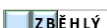

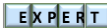






Praxe:

2010 – dosud



OSVČ – Konzultant pro oblast vývoje IS a řízení IT

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

Zakázka	Popis
SOITRON a.s.	Team Leader 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	Architekt solution 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)	Projektové a manažerské zařídění 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.)
ÚKZÚZ (ukzuz.cz)	Technologický garant a hlavní IT konzultant projektu Vinařského a vinohradnického registru pro Moldavskou republiku.  Business & requirements analýza  Zadání technické části výběrového řízení, posouzení nabídek.  Řízení projektů, koordinace dodavatelů  Analytic / Architecture documentation writer
TOMSY SERVICE s.r.o. (tomsy.cz)	Technický garant řešení (primárně aplikační) správy 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




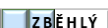
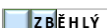

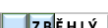

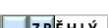
2007 – 2009



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 (www.cordis.lu; 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)		

FECI, QUOD POTUI, FACIANT MELIORA POTENTES



Systémová integrace



Projektový management



Virtualizace VMWare



IBM/Rational Unified Process

2004 – 2007

**Statutární město Brno, Městská policie Brno – vedoucí projektu**www.mpbbrno.cz

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



Analýza a návrh arch. (řešení)



Business analýza

Programování C# a MS-SQL
2000, 2005Správa aplikačních serverů Windows (IIS
6.0, MS AD, Exchange)

Počítačové sítě 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 dozorčích 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; Prūk. 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:

- hra na el. klávesy (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