



**Lukáš Plachý**

[lukas@plachy.eu](mailto:lukas@plachy.eu)

+420 602 573 181

Šaumannova 1  
615 00 Brno, ČR



## Lebenslauf

**Geboren am:** 6 August 1981

<http://lukas.plachy.eu>

### Professionen:

- 6+ J SW Entwicklung (Progr. & Teamleitung)
- ~5 J System Administration u. Support
- 6+ J Analyse und arch. Design (sw solutions)
- ~3 J Analyse und (Enterprise) arch. Design
- 6+ J Business Analyse
- 6+ J Softwaresysteme Integration
- 6+ J .NET Developer
- 6+ J Anwendungs-/Daten- Architekt
- 6+ J (Architectural/Analytic) documentation writer
- 6+ J Syst. Administration: Windows (Server/Anwendugen)
- ~3 J LINUX Administration
- ~5 J Klein/Mittel-Netzwerks Design und Administration

### Professionskenntnisse:

- 6+ J UML 2.0
- ~5 J SPARX Enterprise Architect (12,13), prog. Report, MDG
- 6+ J BPMN 2.0
- 6+ J C#/VB .NET
- ~5 J ArchiMate 2.1
- 6+ J SOAP Systemintegration
- ~3 J ARIS
- 6+ J (T-)SQL
- ~5 J Windows MS AD (AD, GPO)
- ~5 J Windows Server 2012 R2 (IIS, Exchange, FS, NPS, CA)
- ~1 J PHP/ASP/Delphi
- 6+ J VBA (Excel)
- ~3 J VMWare Virtualisierung
- ~5 J Hyper-V Virtualisierung
- ~5 J Serversysteme design für mittlere Netzwerke
- ~5 J Technologien: ZyXELL, TP-LINK a UBIQUITI
- ~5 J Linux (shell, VPN, httpd, named, dhcpd, nagios)
- ~5 J Hyperoo , Cobian, Kerio Connect+Control
- 6+ J Projekt Management (als add-on)
- ~5 J Öffentliche Aufträge: Ausschreibung u. Anträge

### Sprachenkenntnisse (Muttersprache: Tschechisch):

Sprache	Beschreibung	Verstehen		Sprechen		Schreiben
		Hören	Lesen	Teilnehmer	Selbst.Vortrag	
<b>Englisch</b>	Aktiv, mündlich u. schriftlich	C1+	C1+	C1+	C1+	C1+
<b>Deutsch</b>	Aktiv mündlich, fließend im Alltagsbenützung	C1+	C1+	C1+	C1+	B1
<b>Französisch</b>	Passiv, nur für Privat-Zwecke	A1	A1+	A1	A1	A1

Selbstbeurteilungsbeschreibung siehe: [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_reference/EAQUALSBank_levels_EN.pdf)

*FECI, QUOD POTUI, FACIANT MELIORA POTENTES*

## Berufliche Erfahrungen:

seit 2010



### Gewerbetreibender Consultant für IS Entwicklung und IT Management

Klient	Beschreibung
Zeus-Solutions	<p>Solution Architekt für die Entwicklung der mobilen Anwendung „iMoyo“ im Prozess geformt durch eine Agile Softwareentwicklung Metodik.</p> <p><b>EXPERT</b> Solution Architekt (e. Plattform bestehend von Cordova/Quasar u.w. der NodeJS Libs Sammlung, PostgreSQL, GIT)</p> <p><b>EXPERT</b> Business Analyse</p> <p><b>SENIOR</b> PM: Mitarbeit and dem Design der Development-pipeline (Atlassian/Draw.IO u. JIRA)</p>
PDS s.r.o. ( <a href="http://pds.eu">pds.eu</a> )	<p>Projektmanagement von Projekte für das Ministerium für Landwirtschaft u. das Ministerium für Sozialwesen.</p> <p><b>EXPERT</b> Solution Architekt (.NET, MS SQL, MS Windows IIS)</p> <p><b>EXPERT</b> Business Analyse</p> <p><b>SENIOR</b> Softwaresysteme Integration</p> <p><b>FORTG.</b> Anträge Schreibung für Öffentliche Aufträge</p> <p><b>FORTG.</b> Sparx Enterprise Architect</p> <p><b>SENIOR</b> Projektmanagement (Einführung vom ISO 9001:2009 und Projektmanagement in die Gesellschaft)</p>
UKZUZ ( <a href="http://ukzuz.cz">ukzuz.cz</a> )	<p>Technologischer Garant und IT Consultant im Rahmen des Projekts von Winzer u. Weinbauern Register in der Republik Moldawien.</p> <p><b>EXPERT</b> Business- &amp; Forderungs- Analyse.</p> <p><b>SENIOR</b> Technischer Teil der Ausschreibung und Beurteilung des Produktes.</p> <p><b>EXPERT</b> Analytic / Architecture documentation writer</p>
TOMSY SERVICE s.r.o. ( <a href="http://tomsy.cz">tomsy.cz</a> )	<p>technisches Supervisor für Softwareanwendungen und Verwaltung von kleinen und mittelgroßen Computernetzwerken hauptsächlich für Städtisches Kultur- und Infozentrum.</p> <p><b>FORTG.</b> Systemadministration von MS Windows Server 2012 (MS AD, Hyper-V, IIS, CA, FS, Kerio Control a Connect)</p> <p><b>SENIOR</b> Klein/Mittel-Netzwerks Server Design und Administration</p> <p><b>FORTG.</b> Administration der Interne Infrastruktur der Gesellschaft (Linux)</p>
VZMB ( <a href="http://vzmb.cz">vzmb.cz</a> )	<p>Netzwerkverwaltung (vor allem Server-Software) für die Städtische Grün- und Parkanlagen</p> <p><b>FORTG.</b> Netzwerks und Systeme Entwurf</p> <p><b>FORTG.</b> MS Windows Server 2012 Systemadministration (MS AD, Hyper-V, IIS, CA, FS, Kerio Control a Connect)</p> <p><b>JUNIOR</b> DMX Netzwerke</p>
VERA spol s r.o. ( <a href="http://vera.cz">vera.cz</a> )	<p>Modellierung von polizeilichen Prozessen der Stadtpolizei für einem Systemaktualisierung des Informationssystems “Radnice” (“Rathaus”)</p> <p><b>SENIOR</b> Modellierung von EPC Modelen</p> <p><b>FORTG.</b> Entwurf der internen Modellierungsmethodik</p> <p><b>SENIOR</b> Entwurf MDG Modules (Enterprise Architect) für EPC Notation</p>
MP Brno	<p>Consultant für die Administration und Weiterentwicklung der Datenbank der Stadtpolizei Brno.</p> <p><b>SENIOR</b> MS-SQL 2008 Database Administration</p> <p><b>FORTG.</b> Documentation writing</p>

2007 – 2009







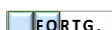
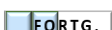
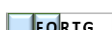
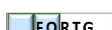
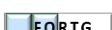




### IDS Scheer ČR, s.r.o. (jetzt Software AG) – Consultant (Projekte für die EC)

([www.ids-scheer.cz](http://www.ids-scheer.cz))

Analyse, Software-Architektur design und für die Programmierung von verschiedenen Teilaufgaben Im Rahmen der Abteilung für Forschung und Entwicklungs-Programme finanziert von der EC ([www.cordis.lu](http://www.cordis.lu); Projekte: [HealthPlus](#), [Metabo](#) – [www.metabo-eu.org](http://www.metabo-eu.org)).

*FECI, QUOD POTUI, FACIANT MELIORA POTENTES*

 Solution architecture design	 Business Analyse
 VB.NET, VBA and MS-SQL 2008 Programmierung	
 SOA-WS	 Aris Business Modeling
 Analytic / Architecture documentation writer	
 UML 2.0	 BPMN 2.0
 Administration von Windows Server (IIS 6.0, 7.0)	
 Systemintegration	 Project Management (als add-on)
 VMWare Virtualisierung	 IBM/Rational Unified Process












2004 – 2007



### Stadt Brno, Stadtpolizei Brno – Projekt Manager

([www.mpbrno.cz](http://www.mpbrno.cz))

Design, Entwicklungs- und Ansatzplanung des neuen Informationssystems zur Unterstützung des städtischen polizeilichen Business-Prozesses.

 Solution architecture design	 Business Analyse
 C# a MS-SQL 2000, 2005 Programmierung	 Verwaltung von Windows Anwendung-Servern (IIS 6.0, MS AD, Exchange)
 TCP/IP Netzwerke	 Security admin. (Symantec Endpoint)
 VMWare Virtualisierung	 Linux Verwaltung
 SOA-WS	 Notation/Meth.: CUBE, UML, BPMN
 Project Management	

## Signifikante Projekte und erreichte Erfolge

- **Informationssystem der Stadtpolizei Brno** (Softwarearchitekt, Projektleiter) Entwickelt **mit einem sehr kleinem Team und Budget** (cca 3 Mio. CZK, 5 Angest.), Betriebsfertig am 15 November 2007, deckte Komplette die wichtigsten Prozesse der Organisation (ein Vergehens- u. Strafen-Register, die Subjekten- u. Fahrzeugenevidenz, Patrouillen Management, Formulare und Statistiken druck,) im Betrieb **24/7 bis heute**. Die Weiterentwicklung und Wartung wurde erfolgreich übergeben und wird von einer kommerziellen Firma seit 2010 fortgesetzt.
- Während der **Review vor der EC**, das **Projekt Health+** (Programmierer, Analytiker, in der finalen Phase auch Integrationsleiter) wurde als technisch exzellent hervorgehoben und **als Vorbild empfohlen**. Dies wurde durch die Mobilisierung und das Management einer intensiven Arbeitsanstrengung von zahlreichen Partnern aus verschiedenen Ländern (inkl. Österreich) ermöglicht. Das bedeutete - neben der Bewältigung der "üblichen" technischen Probleme - auch die Leitung eines multikulturellen Arbeitsteams.
- **Projekt Metabo** (Analytiker, Integrationsleiter, Durchführung nach RUP) – der Koordinator (Medtronic, Spanien) beanspruchte eine Ausbreitung unserer Rollen im Projekt (von der ursprünglichen Integrationsleitung zu einer kompletten Verantwortung für die Methodik der Softwareseite des Projekts)

## Schulbildung:

2003 – 2008



Fakultät für Business Management, VUT Brno([www.fbm.vutbr.cz](http://www.fbm.vutbr.cz)), Fach: **Firmenverwaltung und Ökonomie** (Abschluss 2008 als **Diplomingenieur** – Geschäftsökonomie und Management, Diplomarbeit: *Methodik für Softwarearchitektur design*)

Fakultät für Business Management, VUT Brno([www.fbm.vutbr.cz](http://www.fbm.vutbr.cz)), Fach: **IT Verwaltung** – (Abschluss 2006 als Bachelor)

2000 – 2003

Fakultät für Informatik, Masaryk Universität Brno ([www.fi.muni.cz](http://www.fi.muni.cz))

1993 – 2000

Gymnasium "Gymnázium Brno, Křenová 36" ([www.gymkren.cz](http://www.gymkren.cz))

1988 – 1993

Grundschule Řehořova 3, Brno 618 00 ([www.zsrehorova.cz](http://www.zsrehorova.cz))

## Lizenzen u. Zertifikate:

- Führerschein A, B-E (Motorräder ohne Limit; PKW bis 3,5 t oder 8 Passagiere mit bis zu 7 t Anhänger;)
- Waffenschein A, B, D, E (Sammel, Sport, Dienst u. Privatschutzzwecke)
- Schiffsführerpatent (ICC nach der UN resolution 40) Klassen I, C, M, S bis 20m Länge , 80m<sup>2</sup>, ohne Motorleistung-Limit; Motorkar. Liz. I/II:A,B,C,D,WI
- (5 Feb 2008) ARIS Business Designer
- (27 Mai 2009) ARIS Business Architekt
- (26 Jan 2011) Heizer für Niederdruckkessel
- (24 Nov 2011) zertifizierter "project manager associate" IPMA Level D
- (ID:1107D11 Ablauf: 23 Nov 2016)

FECI, QUOD POTUI, FACIANT MELIORA POTENTES

---

## Hobbies:

- Yamaha Musikkeyboard ([music.plachy.eu](http://music.plachy.eu))
- Motorrad- u. Fahrradfahren, Schwimmen
- Lesen (Durrell, Herriot; Verne, Pratchett, Hohlbein, King, May; Francis, Stout, Doyle)
- Fotografie u. Multimedia, Untertiteln  
([titulky.com/index.php?FindUser=406417](http://titulky.com/index.php?FindUser=406417))

## Sonstiges:

- zeitliche Unabhängigkeit
- bereit zu Reisen
- Neugier und Interesse für neue Fähigkeiten
- Kreativität
- Flexibilität