Ing. Miroslav Rada - životopis

Jméno: Miroslav Rada

Narozen: 20. 5. 1960 v Praze

Kontakt: Korunní 37, 120 00 Praha 2

tel.: +420 607 912 846

e-mail: rada.ecdl@seznam.cz

Stav: Ženatý, tři děti

Vzdělání: 1981 - 1985 VŠ Ekonomická v Praze,

fakulta řízení, obor Systémové inženýrství

1979 - 1981 Dvouletý nástavbový kurs v oboru Výpočetní technika

(ekonomická informační soustava, informatika)

1975 - 1979 Gymnázium Na Pražačce

Dovednosti: programování (SQL, makra Excel, Reporting Services, tvorba aplikací v MS

Access, HTML, CSS, JavaScript, PHP)

tvorba, správa a redakční obsluha webů a redakčních systémů

výuka počítačové gramotnosti podle individuální potřeby a tempa posluchače

Jazyky: Německy a rusky aktivně, méně anglicky (pre-intermediate)

Další Certifikáty IBM Informix SQL & Data Replication

kvalifikace: Certifikát ECDL (Sylabus 4.0, 1.12.2008)

řidičský průkaz skupiny B

Spolupráce s firmami formou ŽL:

INFO NOVA s.r.o. Příprava migrace dat při zavádění nového informačního systému

(2012 - 2013) Helios Green u nového zákazníka (FoxPro → MS SQL)

SIDAT s.r.o. Analýza, programování, uživatelská podpora a školení při tvorbě

(2002 – 2013) a realizaci automatizačních projektů ve stavebnictví, potravinářství a

farmaceutickém průmyslu (MS SQL, Reporting Services, ProLeit,

WonderWare, Siemens, SAP)

Spolupráce na realizaci automatizačních projektů pro firmy:

• Framagro, a.s.

• Imuna Pharm, a. s. (SR)

Danone, a.s.

Sevapharma

MedSintez (Rusko)

GERRIN (SRN)

• WEBER Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

ČÚBP – SÚIP (2002 – 2010)	Český úřad bezpečnosti práce, později transformovaný na Státní úřad inspekce práce: Programování a správa intranetových a webových aplikací (databáze IBM Informix), redaktor intranetu a webu Jazykové korektury obsahu intranetu a webu Výuka počítačové gramotnosti (V období postupného přesídlení Úřadu do Opavy v letech 2006-2008 práce na zaměstnanecký poměr)
WEBER (2007 – 2008)	Externí spolupráce s firmou WEBER Saint-Gobain Construction Products CZ a.s poradenství při správě řídícího systému výroby v provozu automatizované výroby suchých maltových směsí v provozu Liberec

MathAn Praha, s.r.o.

Programování a datové modelování, konverze dat, MS SQL, FoxPro,

(2006-2008) XML, XSLT, Java

Zaměstnání ve firmách:

Státní úřad inspekce práce (2006-2008)	Pracovník odboru informatiky, programátor a redaktor intranetu a webu (podrobněji viz výše)
Arel s.r.o. (2000-2003)	Outsourcing pro Transgas a.s. (nyní RWE): správa sítě a podpora uživatelů, spolupráce při analýze uživatelských potřeb a tvorbě databázového informačního systému dispečinku - platforma IBM Informix
Sidat s.r.o. (1992-2000)	Analýza, programování, uživatelská podpora a školení – viz výše
1990 - 1991	Spolupráce se Středním odborným učilištěm Praha Jinonice jako lektor německého jazyka v rámci kursů jazykového vzdělávání - určeno pro místní pedagogický sbor
1986 - 1992	Křižík s.p programátor, analytik, 1991-1992 vedoucí týmu programátorů PC
1985 - 1986	VŠ Ekonomická v Praze, katedra Řízení – programátorská spolupráce

Reference

RNDr. Jan Dvořák, ředitel	MathAn Praha s.r.o. Tel/fax: +420 222 246 357 www.mathan.cz
Ing. Jiří Kollmann, Divize automatizačních projektů, ředitel	Sidat s.r.o. Tel.: +420 603 179 789 www.sidat.cz
Jiří Vít, ved. odd. informatiky	Státní úřad inspekce práce – Oblastní inspektorát práce pro Středočeský kraj Tel.: +420 950 179 433 www.suip.cz/oip04
Jiří Vajc, vedoucí výroby Liberec	WEBER Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Tel.: +420 724 525 693 www.weber-terranova.cz
Ing. Milan Dolejš obchodní ředitel	INFO NOVA s r.o. Tel.: +420 261 341 349 www.infonova.cz

Příloha: Autorství a spolupráce na významných projektech

Příloha: Autorství a spolupráce na významných projektech

• "GERRIN Stahlhandel" - Obchodní databázový informační systém (provozován v letech 1991-2001 firmou GERRIN ve Frankfurtu n/M. včetně návaznosti na německý účetní systém DATEV).

Platforma: FoxPro, WinNT, Novell

 Spoluautorství – databázová vrstva PC: Zadávací řídící systém pro automatizovanou výrobu suchých maltových směsí v provozech Halámky a Liberec (provozováno v letech 1999-2007)

Platforma: FoxPro, průmyslový výrobní systém SIEMENS

 Spoluautorství – tvorba SQL, WWW a MS ACCESS aplikace: Systém DDA – internetová Databáze dodavatelů automobilového průmyslu (provozováno v letech 2002-2004 jako systém pro sběr dat od několika tisíc klientů – iniciováno konzultační firmou Svoboda & Partner v rámci zakázky pro CzechInvest)

Platformy: IBM Informix (internetový sběr dat)

MS Access (tvorba nového uživatelského obslužného systému pro interní účely Czechlnvestu)

 Intranet a webové stránky Státního úřadu inspekce práce - kompletní databázové řešení včetně vlastního redakčního systému
 Platforma IBM Informix Web DataBlade Module (provozováno v letech 2003-2010)

- V rámci spolupráce s firmou SIDAT příprava a vývoj analytických a reportovacích nástrojů poskytujících výstupy z výrobních systémů v oblasti průmyslové automatizace (firmy Danone, Framagro, Weber, Imuna, Sevapharma)
 Platorma – MS Reporting Services, MS SQL, WIS (Wonderware Information System)
- Program pro datovou analýzu vedoucí k prokázání shodnosti datového obsahu dvou verzí průmyslového systému DELTA-V. Systém použit ve spolupráci firem SIDAT, Emerson a Baxter v rámci migrace výrobního systému Baxter na novou verzi výrobního systému DELTA-V. Součástí dodávky byl i průkazný test, že migrací dat na novou verzi nedochází k žádným změnám ani odchylkám v obsahu archívních dat. Platforma řešení: Excel, makra VBA a uložené funkce MS-SQL.