


OSOBNÍ ÚDAJE



Ing. Dominik Mervart

 Býšť 320, 533 22 Býšť, (Česká republika)

 +420 732 453 540

 dominik.mervart@gmail.com

 www.dominikmervart.cz

 Skype dominik.mervart

Pohlaví Muž | Datum narození 20.8.1986 | Národnost Česká

PRACOVNÍ ZKUŠENOSTI

červenec 2011 – současnost

Programátor webových aplikací a softwarový analytik
(pro jednotlivé klienty jako OSVČ)

- Finanční Institut s.r.o., Hradec Králové (2013-současnost) – <https://www.financni-institut.cz/>
- Česká Regionální Energetika a.s., Pardubice (2013-současnost) – <https://www.cr-energetika.cz/>
- Swiss Gold s.r.o., Praha 1 (2012-2015) – www.swiss-gold.cz
- Finnet International, s.r.o., Praha 1 (2012-2015) – www.finnet-holding.cz
- Domov Zilvar s.r.o., Nové Město nad Metují (2011)
- AMV Group s.r.o., Hradec Králové (2011-2012)
- další menší osobní nebo prodejní weby (např. Amfy.cz, Lekceklaviru.cz, InvestorsClub.cz)

U většiny projektů jde o dlouhodobou spolupráci zahrnující:

- Programování interního webového systému pro správu chodu firmy
- Tvorba webových stránek pro veřejnost
- Tvorba a správa databáze
- Správa linuxového serveru
- Podpora v oblasti online marketingu

Obor nebo sektor Finanční a energetické služby, prodej a jiné

červen 2009 – červen 2011

Programátor webových aplikací a softwarový analytik

AMV Group s.r.o., Hradec Králové
a dceřiná společnost AVP Slovakia, s.r.o., Bratislava

- Programování interního webového firemního systému a webových stránek pro veřejnost

Obor nebo sektor Finanční služby

červen 2008 – srpen 2008

Programátor a databázový specialista

EOS KSI Česká republika, s.r.o., Praha 4

- Programování firemního softwaru ve VB .NET
- Programování, údržba a migrace databáze Oracle

Obor nebo sektor Finanční služby

**VZDĚLÁNÍ,
ODBORNÁ PŘÍPRAVA, KURZY**

2009 – 2011

Vysokoškolské magisterské vzdělání, inženýr / Ing.

Úroveň EQF 7

České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechniky, Technická 2, 166 27 Praha 6

- magisterský studijní program Elektrotechnika a informatika, obor Výpočetní technika, zaměření Softwarové inženýrství
- diplomová práce: Systém pro sběr a distribuci meteorologických údajů
- odborné předměty: softwarové technologie, architektura softwarových systémů, objektové programování, Enterprise Java, databázové systémy, jazyk SQL, problémy a algoritmy, paralelní algoritmy
- všeobecné předměty: počítačové právo, matematika, fyzika

2006 – 2009

Vysokoškolské bakalářské vzdělání, bakalář / Bc.

Úroveň EQF 6

České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechniky, Technická 2, 166 27 Praha 6

- bakalářský studijní program Elektrotechnika a informatika, obor Výpočetní technika
- bakalářská práce: Systém pro správu bankovních účtů
- odborné předměty: softwarové inženýrství, Internet a WWW, programování v jazyku Java, teoretická informatika, datové struktury a algoritmy, databázové systémy, operační systémy, operační systém UNIX, počítačové komunikace, síťové technologie, řízení softwarových projektů, elektronika
- všeobecné předměty: ekonomika, matematika, fyzika, angličtina, němčina

2002 – 2006

Střední vzdělání s maturitou

Úroveň EQF 4

Jiráskovo gymnázium, Řezníčkova 451, 547 44 Náchod

- maturitní zkouška: programování, matematika, anglický jazyk, český jazyk
- hlavní předměty: matematika, programování, fyzika, český jazyk, anglický jazyk, německý jazyk

OSOBNÍ DOVEDNOSTI

Mateřský jazyk

čeština

Další jazyky

angličtina

němčina

	POROZUMĚNÍ		MLUVENÍ		PSANÍ
	Poslech	Čtení	Ústní interakce	Samostatný ústní projev	Písemný projev
angličtina	B2	C1	B2	B2	C1
němčina	B1	B1	B1	B1	B1

 Úrovně: A1/2: Začátečník, B1/2: Nezávislý uživatel, C1/2: Způsobitý uživatel
[Společný evropský referenční rámec pro jazyky](#)

Organizační/manažerské dovednosti

- smysl pro organizaci, koordinaci a důslednou kontrolu kvality
- soběstačnost, schopnost řešit problémy
- zkušenost s řízením projektů a týmu

Komunikační dovednosti

- schopnost naslouchat a pochopit požadavky klienta
- schopnost dobře formulovat a prezentovat své myšlenky a názory
- týmový duch

Počítačové dovednosti

- pokročilá znalost webových technologií a jazyků (X)HTML, PHP, CSS, LESS, JS, XML, SQL a databázových systémů MySQL a Oracle
- zkušenosti s frameworky Smarty a PEAR, knihovnou jQuery, SOAP, objektovým programováním
- pokročilá znalost programovacího jazyka Java, zkušenost s Java SE i EE, frameworkem Hibernate
- zkušenosti s verzovacími systémy Subversion a Git
- zkušenosti s weby postavenými v redakčním systému Wordpress
- zkušenosti s email marketingovými systémy, dobrá znalost SEO, Google Analytics a PPC
- dobrá znalost modelovacího jazyka UML a programu Enterprise Architect
- pokročilá znalost prostředí OS Windows i Linux, zkušenosti se správou linuxového serveru
- pokročilá znalost práce s programy Word a Excel, grafickými editory Photoshop a InDesign
- pokročilá znalost zpracování multimediálních souborů a H.264 videa

- Odborné dovednosti
- fotografování
- Další dovednosti
- logické a analytické myšlení, systematický přístup
 - technické chápání, schopnost rychle se učit a adaptovat
 - schopnost zvládat stresové situace
- Řidičský průkaz
- kategorie B