

POZDRAVLJENI



Milovan Tomašević

Poslovni manager in razvijalec

LETNIK	1987
NASLOV	Slovenija
E-POŠTA	tomas.ftn.e2@gmail.com
TELEFON	+386 40 611 065
IZKUŠNJE	9+ let
JEZIKI	srbski – C2, slovenski – B2, angleški – A2
WEB	milovantomasevic.com

Pozdravljeni! Sem Milovan Tomašević. V največji pogon me spravi dobra ideja, ki jo resnično želim udejaniti v praksi in se še posebej prizadevno trudim, da bi jo uresničil. Pri tem je popolnoma nepomembno, kaj vse je potrebno, da bi jo uresničil. Navdih dobim v viziji, ki ji sledim in zanjo poiščem pot.

Strokovna znanja

Sposobnost motiviranja in vodenja ekipe	90%	Python, Django, iOS, JAVA, ML, DataBase	70%
Odlične komunikacijske sposobnosti in delo z ljudmi	95%	Samozaupanje, jezik, logika	90%
Načrtovalne in organizacijske sposobnosti	90%	Pozornost do podrobnosti, prepoznavanje neumnosti	90%
Sposobnost mirnega delovanja pod pritiskom	85%	Abstraktno razmišljanje, potrpljenje, spomin	95%

Delovne izkušnje

2018 - 2020

Fakulteta za informacijske študije

HPC STROKOVNJAK

Odgovoren sem bil za vodenje in načrtovanje superračunalniške podpore raziskovalnim skupinam in raziskovalni ter izobraževalni dejavnosti FIŠ, svetovanje na področju superračunalniške podpore raziskovalnim skupinam in raziskovalni ter izobraževalni dejavnosti FIŠ, predlaganje uvajanja novih tehnologij na sistemskem področju, načrtovanje strategije in arhitekture informacijskega sistema HPC, sodelovanje z zunanjimi izvajalci na področju IKT HPC...

2012 – 2013

DDOR

POSLOVNI ANALITIK / STROKOVNJAK

Bil sem član ekipe za poslovni razvoj (Business Development team), ki je uvajala ITIL V3 tehnologijo skozi analizo zahtev strank in razvojem poslovnega sistema - Single Point of Contact.

2017

OBLO Living

iOS RAZVIJALEC

Razvijal sem aplikacije za SMART HOME - Internet of Things (IoT).
Delo z Cocoa Touch ogrodjem (Foundation, UIKit, CoreData, iOS SDK, Foscam SDK).
Oblikovanje in razvoj Appium in avtomatizacija skript za iOS & Android mobilne aplikacije – SeleniumWebDriver.

2011 – 2018

Fakulteta za tehnične vede

RAZISKOVALEC

Odgovoren sem bil za vse IT projekte. V fazi razvoja programske opreme so bili zbrani podatki in raziskave o modeliranju programske opreme za upravljanje procesov. Po raziskavi in predstavitvi specifikacije systemskega modela za upravljanje, je bila izvedena implementacija in testiranje sistema ter izobraževanje uporabnikov v podjetju.
Na fakulteti sem med drugim predaval tudi predmet Vodenje projektov.

Formalna izobrazba

2018 - 2021

PhD of Information Technology

FAKULTETA ZA INFORMACIJSKE ŠTUDIJE
NOVO MESTO, SLOVENIJA

2010 - 2013

Master of Science (MSc), Investment Management

FAKULTETA ZA TEHNIČNE VEDE, UNIVERZA V
NOVEM SADU, SRBIJA

2006 - 2010

Bachelor of Science (BSc. E. E.), Computer Science

FAKULTETA ZA TEHNIČNE VEDE,
UNIVERZA V NOVEM SADU, SRBIJA

2011 - 2017

PhD of Engineering / Industrial Management

FAKULTETA ZA TEHNIČNE VEDE,
UNIVERZA V NOVEM SADU, SRBIJA

2010 - 2011

Master of Science (MSc. E. E.), Computer Science

FAKULTETA ZA TEHNIČNE VEDE,
UNIVERZA V NOVEM SADU, SRBIJA

2002 - 2006

Elektrotehnik avtomatike

SREDNJA TEHNIČKA ŠOLA "MIHAJLO
PUPIN", KULA, SRBIJA

Licence in certifikati

09/2019

Big data and HPC

Fakulteta za strojništvo, Univerza v
Ljubljani

09/2018

HPC for Engineering

Fakulteta za strojništvo, Univerza v
Ljubljani

10/2017

Training & Research for Academic Newcomers - Communication & Presentation Skills

Univerza v Novem Sadu

10/2017

Training & Research for Academic Newcomers - Preparing Funding Applications & Project Management

Univerza v Novem Sadu

10/2017

Training & Research for Academic Newcomers - Research Methodology

Univerza v Novem Sadu

12/2016

Certificate of Training in Responsible Research and Innovation

RRI Tools

11/2016

Training & Research for Academic Newcomers

TRAIN program

06/2012

SAP Introduction Training

Heino Schrader University
Alliances EMEA SAP AG

Moja zanimanja

Zanimam se za razvoj programske opreme, projektni management, obdelave podatkov na visokem nivoju, nabavne verige in informacijski sistemi ter management, management poslovnih procesov in management IT storitev.

Motivacijsko pismo

Spoštovani,

glede na moje izkušnje menim, da sem sposoben na težavo pogledati z več zornih kotov (s položaja uporabnika, odjemalca, inženirja, podjetja, trga ...) ter tako s svojim delom, veščinami in znanjem prispevati ekipi, kot tudi podjetju, da skupaj dosežemo čim boljše rešitev. Izpustiti ne smem niti, da sem zelo navdušen nad razvojem novih izdelkov in storitev in prav to me odlikuje v tem, da imam ogromno idej in novih potencialnih projektov. Sposoben sem se učiti novih veščin in znanj, kar pa je tudi del mojih dolgoročnih načrtov in ciljev. Izjemne komunikacijske spretnosti in sposobnost samostojnega dela na najbolj učinkovit način in zmožnost razbiti tudi najbolj zapletene težave do osnovnih vprašanj ter nato najti pametno, preprosto in elegantno rešitev, s proaktivnim razvojem novih analitičnih podatkov in vpogledov ter usmerjanjem odločitev in strategij za trženje, so del moje osebnosti, ki so po mojem mnenju najpomembnejši.

Pridobil sem veliko veščin, potrebnih za to delovno mesto, kot si lahko preberete spodaj.

Kot mlad znanstvenik, na Fakulteti za tehnične vede v Novem Sadu (največja fakulteta v Srbiji - 15.000 študentov in 3.000 zaposlenih), sem bil del ekipe in odgovoren za vse povezano za IT v projektu "Development of software for managing the installation and repair of braking systems for rail vehicles", Ministrstvo za znanost Republike Srbije, št. 035 050 za obdobje 2011-2018. Na podlagi tega projekta sem prav tako doktoriral, z naslovom "Adaptive model for supply chain management in small and medium enterprises" («Prilagodljiv model za upravljanje dobavne verige v malih in srednje velikih podjetjih«).

V tem obdobju sem delal tudi kot razvijalec v podjetju ObloLiving, ki je na slovenski trg prišel z rešitvijo SmartHome, na katerem sem osebno delal kot inženir in kjer sem razvil samodejno testiranje aplikacij za iOS in Android za QA.

Bil sem član ekipe za poslovni razvoj pri največji zavarovalnici v Srbiji, DDOR Novi Sad, kjer sem delal na uvedbi sistema upravljanja in izboljšanja poslovnega procesa.

Leta 2018 sem prišel na novomeško Fakulteto za informacijske študije in se zaposlil kot svetovalec za superračunalnike, kjer sem trenutno še vedno zaposlen. Prav tako pa sem na novomeški fakulteti vpisal še doktorat. Tako je moja druga doktorska disertacija osredotočena na mehko prilagodljiv model ocenjevanja izvedljivosti visoko zmogljivih računalniških arhitektur («A Fuzzy Adaptive Model for Feasibility Assessment of High Performance Computing Architectures«).

Upam, da bom lahko z vami na bližnjem sestanku nadalje spregovoril o skupnih priložnostih.

Za vsa dodatna vprašanja sem vam na voljo.
Veselim se vašega klica.

Hvala za vaš čas in pozornost.

Lep pozdrav,
MT