

LIČNE INFORMACIJE

Tijana Karabasil



 Veliše Mugoše 37, 81000 Podgorica, Montenegro

 +38267334733

 [tijana.karabasil@logate.com](mailto:tijana.karabasil@logate.com)

Pol Ženski | Datum rođenja 21/10/1983 | Nacionalnost Crna Gora

RADNO ISKUSTVO

April 2017 – trenutno

Projektni menadžer

Logate, Montenegro ([www.logate.com](http://www.logate.com))

- Analiza i prikupljanje poslovnih zahtjeva u cilji razumijevanja potreba za izradom softvera.
- Pisanje specifikacija poslovnih procesa za razvoj softvera.
- Sprovođenje agilne metodologije u upravljanju projektima i obavljanje uloge Scrum mastera.
- Intenzivna upotreba Atlassian alata za upravljanje projektima, Jira i Confluence.
- Organizacija timova, resursi, procjena i organizacija projekta.
- Definisanje procesa i procedura unutar i između timova koji dizajniraju i razvijaju softver.
- Vođenje procesa ISO sertifikacije.
- Član tima u Logate-u za izradu i sprovođenje poslovnih strategija, planova i procedura.

Projekti

Upravljanje dizajnom i razvojem interno razvijanog finansijsko-računovodstvenog programa Cumulus: <https://cumulus.logate.com/>.

Angažovanje na projektu analize procesa diseminacionog sistema u MONSTAT-u i razvoju aplikativnog rješenja za administraciju baze podataka diseminacije.

Upravljanje projektom razvoja veb servisa za sistemski pristup administrativnim podacima sa MONSTAT-om, u okviru projekta „Razvoj e-usluga i unapređenje SISEDE sistema u Crnoj Gori“ sa Infostream i Gofore.

Menadžer projekta i poslovni analitičar razvoja Platforme koja će povezati nezaposlene mlade u Crnoj Gori sa organizatorima edukacija u oblasti digitalnih vještina, u saradnji sa UNDP-om i Ministarstvom rada i socijalnog staranja Crne Gore.

Upravljanje razvojem i održavanjem više poslovnih aplikacija razvijanih u Logate-u u periodu do 2022. godine.

Jun 2016 – maj 2017

Inženjer softvera

Datum Solutions

Angažovana na projektu RapidCapture, kao sistem integrator, arhitekta i programer u implementaciji softvera za optičko prepoznavanje znakova (OCR).

Avgust 2007 – jun 2016

Glavni specijalista za implementaciju i integraciju softvera

Crnogorski Telekom, Montenegro ([www.telekom.me](http://www.telekom.me))

Sektor za razvoj internih veb aplikacija

Učešće u većini velikih Telekomovih projekata koji zahtevaju implementaciju ili adaptaciju sistema za podršku poslovanju.

Pokrivanje cijelog životnog ciklusa razvoja sistema:

- Analiza i prikupljanje poslovnih zahtjeva
- Pisanje poslovnih i tehničkih specifikacija za izradu veb aplikacija

- Izrada dizajna veb aplikacija
  - Programiranje i implementacija veb aplikacija
  - Testiranje, definisanje/podrška testiranju prihvatanja
  - Održavanje postojećih programa (ažuriranje, popravka, modifikacija i proširenje)
- Saradnja sa dobavljačima u cilju definisanja zahtjeva i razmjene softvera

#### Projekti

- Arhitektura, razvoj i održavanje programa Procedure provjere kreditne sposobnosti kod odjeljenja finansija.
- Dizajn, razvoj i održavanje internog interfejsa sa sistemom za maloprodaju Blues Retail u saradnji sa Logate.
- Dizajn, razvoj i održavanje aplikacije za Projekat prenosivosti brojeva u saradnji sa svim ostalim operatorima u Crnoj Gori.
- Arhitektura i razvoj svih interfejsa između novog billing sistema i internih Telekomovih aplikacija u sklopu projekta One billing&CRM u kooperaciji sa Amdosc-om.
- Dizajn, razvoj i održavanje velikog broja veb ili windows aplikacija za podršku različitih tipova kampanja i ostalog poslovanja svih sektora Crnogorskog Telekomu.

#### OBRAZOVANJE

2002 - 2007

**Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Crne Gore, Podgorica**

Matematika, Računarske nauke (C-smjer)

#### LIČNE VJEŠTINE

Maternji jezik

Crnogorski

Ostali jezici

Engleski

RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
C1	C1	B2	B2	B2

Komunikacione vještine

- Dobre komunikacione vještine stečene prikupljanjem poslovnih zahtjeva, vođenjem projekata i timova.

Organizacione / menadžerske vještine

- Upravljanje projektima - sposobnost planiranja, organizovanja i vođenja projekata. Razumijevanje ciljeva projekta, identifikacija ključnih aktivnosti, upravljanje resursima.
- Timski rad - izgradnja, motivisanje i vođenje tima. Osiguranje efikasnog timskog rada, podsticanje saradnje među članovima tima i rješavanje eventualnih konflikata.
- Komunikacija - odlične verbalne i pisane komunikacione vještine. Mogućnost jasnog izražavanja ideja, efikasno prenošenje informacija timu, klijentima i drugim zainteresovanim stranama.
- Planiranje i organizacija - sposobnost efikasnog upravljanja vremenom, prioritizacija zadataka, postavljanje ciljeva i sprovođenje akcionih planova.
- Rješavanje problema - analitičke vještine za identifikaciju problema i pronalaženje adekvatnih rješenja
- Donošenje odluka - sposobnost donošenja brzih i kvalitetnih odluka, uzimajući u obzir relevantne informacije i okolnosti.
- Vođenje promjena - uspostavljanje poslovnih procesa kroz promjenljive uslove i zahtjeve projekata.
- Finansijska osnova - razumijevanje finansijskog upravljanja i proračuna projekta, praćenje troškova i usklađivanje sa predviđenim budžetom.
- Prezentacije - vještine prezentacije kako kako bi se prenijeli ključni rezultati.
- Kreativnost i inovativnost - podsticanje tima na razmišljanje izvan ustaljenih okvira i pronalaženje novih, inovativnih rješenja.

## Vještine vezane za posao

Integracija tehničkih i organizacionih vještina omogućava efikasnost u upravljanju timovima i isporuci softverskih projekata koji su tehnički napredni i zadovoljavaju zahtjeve klijenata.

- Programiranje i tehničke vještine - napredno poznavanje programskih jezika i tehnologija koje su relevantne za projekte. Razumijevanje arhitekture softvera, dizajniranje i razvoj aplikacija.
- Analitičke vještine - mogućnost razumijevanja složenih tehničkih zahtjeva i prevođenje istih u jasne i precizne specifikacije za tim i klijente.
- Komunikacija - dijeljenje tehničkih informacija s timom, ali i razgovor s klijentima kako bi se razumjeli zahtjevi i očekivanja.
- Rješavanje problema - sposobnost identifikacije problema i pronalaženje efikasnih rješenja, bilo da se radi o tehničkim izazovima ili organizacijskim pitanjima.
- Kvalitet - osiguranje da su isporučeni proizvodi visokog kvaliteta.
- Upravljanje rizicima - identifikacija i upravljanje potencijalnim rizicima na projektu kako bi se minimizovali negativni uticaji na napredak i uspjeh projekta.
- Adaptabilnost - sposobnost prilagođavanja promjenjivim zahtjevima i situacijama u toku projekta.