

SERGEY BUGLIVYKH

Razvijalec programske opreme

Nov 20, 1974

+386 51 794 386

sergey.buglivykh@gmail.com

Koper, Slovenija

Cilj

Zaposlitev za polni delovni čas v firmi, ki se ukvarja z projektnim razvojem programske opreme ali razvija svoj produkt. Zaželjeno je delo na daljavo. Zaželjene tehnologije: Java/Kotlin, Python, NodeJS/Vue/Typescript

Tehniške izkušnje

OS:	Windows, CentOS, Ubuntu
Jeziki:	Java, Kotlin, C#, Python, SQL, HTML, CSS/LESS/SASS, JavaScript
Podatkovne baze:	MongoDB, MySQL, PostgreSQL, MSSQL, Neo4J
Frameworki:	Spring (Boot, Webflux), .Net, Bootstrap 4/5, JQuery, Vue, React JS, NodeJS
Drugo:	Scrum, Git, SVN, Maven, Jira, YouTrack

Izobrazba

Inženir telekomunikacijskih naprav

Sibirska Univerza Telekomunikacij in Računalništva, Novosibirsk (Raven 8 EOK)

1991 – 1996,

Novosibirsk

Analitik biznisa, vodja IT projektov

Akademija Nacionalnega Gospodarstva pri Predsedniku Ruske Federacije, Moskva (6 EOK)

2007 – 2008,

Moskva

Dodatni izobraževalni tečaji

2013	Uporaba SCRUM metodologije pri razvoju programske opreme Inovex (Munich), http://inovex.de
2009	Tečaj. Inovativnost pri razvoju programske opreme. Od ideje do biznisa. Novosibirska Državna Univerza, Novosibirsk

Delovne izkušnje

od Marca 2019 Intesa SanPaolo Bank, Koper - Razvijalec programske opreme

Razvoj in vzdrževanje internih bančnih aplikacij in REST API-jev.

Tehnologije: .Net, Java, Jboss, MSSQL, <https://www.intesasanpaolobank.si>

Feb 2015 Samostojni podjetnik, Slovenija

Feb 2019 Razvoj spletnih servisov za lastne stranke z uporabo tehnologij: Java, Spring Boot, Maven, MongoDB, Freemarker, HTML, LESS, JavaScript, Tomcat

Paradox, Moskva. Front-end razvijalec, <http://www.doxsw.com>

HTML oblikovanje na podlagi Figma dizajna: HTML, CSS/LESS, JQuery

Toughbyte, Helsinki, <http://toughbyte.com>

kot **Android razvijalec**

V skupini 3 razvijalcev sem se udeležil projekta za optimizacijo odvoza smeti za komunalno

podjetje. Razvili smo Android aplikacijo. <https://www.enevo.com>

kot **Front-end razvijalec**

V skupini 3 razvijalcev kot front-end razvijalec sem se udeležil B2B projekta od mednarodnega podjetja Edenred. <http://www.edenred.com>

Tehnologije: React JS, Redux, Webpack, Node

kot **Full-stack razvijalec**

Bil je uspešno štartan servis za biro kreditne zgodovine. Delal sem v skupini 4 razvijalcev predvsem na front-endu. <https://www.asiakastieto.fi/omatieto/fi>

Tehnologije: Spring Boot, JBoss, WebServices, AngularJS, Freemarker, HTML

Delovni proces in orodja: Scrum, JIRA, Git, Slack.

Performability, Nizozemska, <http://performability.nl>

Razvoj sistema za merjenje zadovoljstva zaposlenih: Java, Spring, XML / XSLT / FOP, Freemarker, HTML, CSS/LESS, MySQL

SberHealth, Java razvijalec, <http://sberhealth.ru>

Nadgradnja sistema naročanja strank k izvajalcem zdravstvenih storitev: Java, Spring, Hibernate, MySql, Sphinx, Tomcat, AngularJS, Freemarker

Jan 2014

Web-Sellers, Novosibirsk, Full-stack razvijalec, <http://web-sellers.ru>

Feb 2015

Avtomatiziral sem notranje delovne procese in razvil sistem za avtomatsko ustvarjanje reklamnih oglasov na Googlu in Yandex-u (Ruski iskalni servis)

Tehnologije: Java, Tomcat, MongoDB, JQuery, Bootstrap, MyStem

Avg 2011

Brandmaker GmbH, Novosibirsk, Java inženir, <http://brandmaker.com>

Jun 2013

Razvoj MRM (Marketing Resource Management) servisa za stranko iz Nemčije v skupini več kot 10 razvijalcev.

Tehnologije: Java, EJB3, JBoss7, JPA, Hibernate, SOAP, MySQL, MSSQL, Struts, ExtJS.

Delovni proces in orodja: JIRA, SVN, CI Jenkins, Scrum.

Prejšnje delovne izkušnje od 1999 do 2011 so dostopne preko spletne strani <http://sergeybuglivykh.tilda.ws>

Jeziki

Ruščina – Materni jezik, Slovenščina — C2, Angleščina — C1, Italjanščina – A1

Nagrade:

Leto 2010 – Zlato in bronasto priznanji od gospodarske zbornice Novosibirske regije na sejmu "Internet projekti Novosibirske regije" za dva lastnih projekta s področja komunikacij in merjenja potrošniških izkušenj.

Občasno programiram na Pythonu, tudi nekaj iz front-enda z uporabo Vue, NodeJS, Electron JS. Učim se strojnemu učenju.