Виктор Красиков

Дата рождения: 22.09.1980

Номер телефона: +37(529)5532755

Электроннафя почта:k-v-l@tut.byСкайп:victorkrasikov

GitHub: https://github.com/VictorLeonidovich

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/victor-krasikov-629794132/

Языки

Английский: B2. Русский: родной. Беларусский: родной.

Цель

Java разработчик(Java SE, Java EE)

Резюме

• Java-разработчик с 8-летним опытом разработки Java-приложений, имеющих доступ к системам управления базами данных. Опыт работы с технологиями Java SE, Java EE, Spring и Hibernate, объектно-ориентированный анализ, проектирование, программирование и рефакторинг, модульное тестирование, шаблоны проектирования, алгоритмы и структуры данных, подготовка и обработка данных, базовые знания в области Deep Learning.

Ключевые знания

- Разработка и обеспечение поддержки клиентских приложений Swing API на основе сервлетов, JSP-страниц, веб-приложений RESTful, JMS, Java-EE и Spring с доступом к СУБД через JDBC API и JPA 2 API для удовлетворения бизнес-требований;
- Участие в предоставлении базовой и дополнительной поддержки и разработки программного обеспечения для соответствующих программных приложений (клиент, средний уровень, бэкэнд);
- Практический опыт работы с Core Java 8+, Concurrency API, Collections API, IO/NIO API, Serialization API, Servlets, JSP, JDBC, JPA, JSF, Maven, Spring, Hibernate;
- Опыт интеграции с RESTful API;
- Знание библиотек Apache с открытым исходным кодом и библиотек, доступных для общих задач;
- Значительный опыт работы с Git, SVN, GitHub, Bitbucket, Gitlab;
- Опыт работы с Agile-методологиями, JIRA, GitHub issues, Jenkins;
- Отличные знания интегрированных сред разработки: IDEA, Eclipse, NetBeans;
- Опыт подготовки и обработки данных, базовые знания в области глубокого обучения;
- Командный работник, обладающий сильными аналитическими навыками, навыками решения проблем и межличностного общения.

Техническая экспертность

• Basic [Новичок с техническим образованием и практическим опытом]

• Intermediate [Минимум 1-2 года практического опыта]

• Advanced [Глубокие знания, основанные на значительном практическом опыте]

• **Expert** [Отличные знания, не менее 5 лет практического опыта]

• Expert	[Отличные знания	
Technology	F	Proficiency
Operating Systems		
Windows		Expert
Linux		Basic
Programming Language	es	
Java		Expert
HTML		Basic
SQL	Ir	ntermediate
JavaScript		Basic
Python		Basic
ooRexx	Ir	ntermediate
Java Technologies		
Servlets/JSP	Ir	ntermediate
JDBC	Ir	ntermediate
JPA	Ir	ntermediate
JSF2.0		Basic
EJB3	Ir	ntermediate
Spring Framework	Ir	ntermediate
Spring Boot		Basic
JAX-WS		Basic
JAXB2		Basic
JMS		Basic
JAX-RS		Basic
Python Technologies		
NumPy		Basic
Pandas		Basic
Matplotlib		Basic
Seaborn		Basic
Scikit-learn		Basic
PyTorch		Basic
Java Tools, Libraries 8	- IDF	Basic
IntelliJ IDEA		Advanced
Eclipse		Advanced
Hibernate	Ir	ntermediate
Log4j	"	Advanced
Maven3		Advanced
Gradle		Basic
Checkstyle		Basic
Findbugs		Basic
Atlassian JIRA	Ir	ntermediate
GitHub Issues	"	Basic
Ajax		Basic
GWT		Basic
RDBMS		Dusic
MySQL	In	ntermediate
MongoDB		Basic
Middleware		שמונ
Tomcat	le le	ntermediate
WebLogic		Basic
JBoss	l _r	ntermediate
Docker	li li	Basic
		שמאונ
Protocols		Pagis
HTTP/SSL		Basic

SOAP REST Intermediate RMI Basic Version Control Management Subversion Intermediate Git Basic Bitbucket Intermediate GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic Apache Spark AWS Basic Prometheus, Grafana Basic		
RMI Basic Version Control Management Subversion Intermediate Git Basic Bitbucket Intermediate GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	SOAP	Basic
Version Control Management Subversion Intermediate Git Basic Bitbucket Intermediate GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	REST	Intermediate
Subversion Intermediate Git Basic Bitbucket Intermediate GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	RMI	Basic
Git Basic Bitbucket Intermediate GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Version Control Management	
Bitbucket GitHub Intermediate Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Office Tools MS Outlook MS Word/Excel/Power Point Other technologies Jenkins Cl Elasticsearch GitHub Actions Apache Spark AWS Basic	Subversion	Intermediate
GitHub Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Git	Basic
Gitlab Basic Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Bitbucket	Intermediate
Test Tools JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	GitHub	Intermediate
JUnit Advanced Mockito Advanced Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Gitlab	Basic
Mockito Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Test Tools	
Documentation Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	JUnit	Advanced
Javadoc Advanced Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Mockito	Advanced
Swagger Basic Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Documentation	
Analysis and Design Tools Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Javadoc	Advanced
Visio Intermediate Office Tools MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins Cl Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Swagger	Basic
Office Tools MS Outlook MS Word/Excel/Power Point Other technologies Jenkins Cl Elasticsearch GitHub Actions Apache Spark AWS Advanced Advanced Basic Basic Basic Basic Basic Basic Basic	Analysis and Design Tools	
MS Outlook Advanced MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Visio	Intermediate
MS Word/Excel/Power Point Advanced Other technologies Jenkins CI Advanced Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Office Tools	
Other technologiesJenkins CIAdvancedElasticsearchBasicGitHub ActionsBasicApache SparkBasicAWSBasic	MS Outlook	Advanced
Jenkins CIAdvancedElasticsearchBasicGitHub ActionsBasicApache SparkBasicAWSBasic	MS Word/Excel/Power Point	Advanced
Elasticsearch Basic GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Other technologies	
GitHub Actions Basic Apache Spark Basic AWS Basic	Jenkins CI	Advanced
Apache Spark Basic AWS Basic	Elasticsearch	Basic
AWS Basic	GitHub Actions	Basic
71,70	Apache Spark	Basic
Prometheus, Grafana Basic	AWS	Basic
	Prometheus, Grafana	Basic

Избранные проекты

✓ Сопутствующие программные приложения (клиент, средний уровень, бэкэнд) (Апр 2024 - Авг 2024)

Приложение электронной коммерции, где Client написан на TypeScript и GWT, Middle Tier и Backend представляют собой совокупность модулей, написанных на Java. Основные модули: поиск, фильтры, правила ранжирования и аналитические модули, которые работают вместе, чтобы гарантировать, что клиенты никогда не будут более чем в одном клике от того, что они ищут; модуль ИИ, который анализирует клики, корзины покупок, прошлые покупки и данные о совокупных продажах для создания конкретных рекомендаций, которые подстраиваются в режиме реального времени под каждого отдельного клиента; модуль Geo преобразует многоканальный бизнес в бесшовный многоканальный опыт и т. д.

Должность: разработчик программного обеспечения

Обязанности:

• Базовое обслуживание (включая корректирующее и профилактическое обслуживание), а также дополнительное обслуживание и разработка программного обеспечения. Инструменты и технологии: TypeScript, ReactJS, NPM, NPX, Vite, yarn, GWT, HTML, XML, JSON; Docker, Apache Tomcat 9; Postgres, Rabbit MQ; Spring; SOAP, REST; JDK 21(11)-LTS Eclipse

Temurin; Gradle 8.5, Groovy, Kotlin; Intellij Idea IDE; Nexus; Google Cloud; Jira.

✓ Сопутствующие программные приложения (клиент, средний уровень, бэкэнд) (Дек 2018 - Мар 2024)

Распределенные приложения. В частности, клиент представляет собой набор ИТ-инструментов, написанных на Java и ооRexx для облегчения повседневной работы пользователей. Тестовые клиенты предназначены для запуска регрессионных и

стресс-тестов приложений Backend. Средний уровень представляет собой совокупность модулей, написанных на Java, которые обрабатывают связь между клиентскими модулями и базами данных. Вackend состоит из четырех основных компонентов, написанных на языке программирования С для Linux с использованием API POSIX, и пятого компонента, центра администрирования, который имеет функцию мониторинга и управления остальными четырьмя, написанными как корпоративное приложение Java с использованием JBoss и DB2.

Должность: разработчик программного обеспечения

Обязанности:

• Базовое обслуживание (включая корректирующее и профилактическое обслуживание), а также дополнительное обслуживание и разработка программного обеспечения.

Инструменты и технологии: SUSE Linux Enterprise Server operating system; C programming language, Make files, shell scripting, Perl; Linux/POSIX development and system programming APIs (C library and system calls for Networking, process and thread handling, IPC, file I/O); ICU library for UNICODE text processing; lex/yacc parser generation tools; Java EE, JavaScript, HTML, JSP/Servlets, XML, XSL/XSLT, CSS, SPNEGO/Kerberos; JBoss application server, Linux DB2 RDBMS; Java SE, particularly Swing; RMI; ooRexx; Maven; Eclipse IDE, Intellij Idea IDE; Nexus.

✓ Компоненты статистической обработки данных

(Янв 2018 - Окт 2018)

Обработка данных.

Должность: Java разработчик, Data Scientist

Обязанности:

• Обработка данных.

Инструменты и технологии: Apache Commons IO, Apache Tika, Regular Expressions, Univocity, JSON.simple, JSoup, Selenium Web Driver, Apache Lucene, Apache Commons Math, Weka, Java ML, OpenNLP, Mallet, Apache Mahout, Spark, Mlib, DL4j, GRAL, MySQL, Eclipse IDE.

✓ Веб-приложение с доступом к базе данных

(Июл 2016 - Дек 2017)

Сервисно-ориентированная система для хранения и поиска информации.

Должность: Java разработчик

Обязанности:

• Разработка сервлетов, JSP-страниц, веб-приложений Java-EE и Spring с доступом к СУБД через JDBC API и JPA 2 API.

Инструменты и технологии: Apache Tomcat, GlassFish, Java EE 6, Servlets, JSP, JSF, Ajax, JDBC, Spring JDBC, Spring IOC, Spring AOP, Spring MVC, Spring Security, Spring WebFlow, SSL (HTTPS), JAXB, JAX-WS, Restful Web Services, SOAP, Hibernate, Maven, SQLite, MySQL, NetBeans IDE, Eclipse IDE, Intellij Idea IDE.

✓ Разработка Java-компонентов

(Янв 2015 - Июн 2016)

Разработка объектно-ориентированных Java SE- и Java EE-компонентов.

Должность: Java разработчик

Обязанности:

• Объектно-ориентированный анализ, проектирование и программирование.

- Многопоточное программирование с Collection Framework для обработки данных.
- Разработка компонентов для записи/чтения/поиска файлов с использованием систем ввода/вывода Ю, NIO.
- Сериализация и десериализация Java-объектов для сохранения их вне жизненного цикла JVM и последующего восстановления в приложении.
- Обработка символьных строк регулярными выражениями.

Инструменты и технологии: Apache Tomcat, GlassFish, JBOSS, Weblogic JavaSE7, I/O Streams, Networking, Sockets, Serialization, RMI, Concurrent API, Collection Framework, JDBC, Reflection API, JavaEE7, Servlets, JSP, JSF, JAXB, JNDI, JMS, EJB, JPA, Restful Web Services, Eclipse IDE, Intellij IDEA IDE, Derby DB, MySQL.

Трудовой стаж

Дата:Дек 2018 - Настоящее время (Дек 2024)Организация:SaM Solutions, www.sam-solutions.netДолжность:Разработчик программного обеспечения

Дата: Авг 2014 - Дек 2018

Организация: Internet

Должность: Фриланс Java Developer

Дата: Сен 2007 - Дек 2018

Организация: ОАО "Haфтaн", http://www.naftan.by

Должность: Инженер (по коррозии)

Дата: Мар 2007 - Сен 2007

Организация: ОАО "Нафтан", http://www.naftan.by **Должность:** Машинист Технологических насосов

Дата: Nov 2004 - Nov 2006

Организация: Физико-технический институт НАНБеларуси, http://phti.by

Должность: Исследователь

Дата: 2004 - 2006

Организация: EffectiveSoft, http://www.effectivesoft.by

Должность: Эксперт (материаловедение)

Дата: Авг 2002 - Ноя 2003

Организация: Полоцкий государственный университет, https://www.psu.by

Должность: Инженер-исследователь

Образование

Дата: Ноя 2003 - Ноя 2006

Организация: Физико-технический институт НАНБеларуси

Квалификация: Кандидат технических наук

Специальность: Материаловедение (машиностроение)

Дата: Окт 2002 - Сен 2003

Организация: Полоцкий государственный университет

Квалификация: Магистр технических наук

Специальность: Материаловедение (машиностроение)

Дата: Сен 1997 - Июн 2002

Организация: Полоцкий государственный университет

Квалификация: Инженер-механик

Специальность: Технология и оборудование высокоэффективных процессов

восстановления, упрочнения и ремонта деталей машин.

Дополнительная информация

Профессиональные навыки:

• Умею представлять результаты практической деятельности широкой аудитории, создавать и использовать презентации.

- Обладаю превосходными коммуникационными навыками, аналитическим складом ума, способностью работать в команде и индивидуально; добросовестный, целеустремленный, ответственный и внимательный к требованиям и целям клиента.
- Обладаю склонностью к передаче опыта, обучению коллег, умею объяснять сложные к пониманию вещи простыми словами.
- Обладаю навыками работы с большим объемом данных, склонен к систематизации данных.
- Опыт решения сложных технических задач, требующих глубокого понимания предмета.
- Новые технологии изучаю самостоятельно.

Увлечения:

- Big Data,
- Data Science, Machine Learning, Computer Vision,
- высшая математика, теория вероятностей, математическая статистика.

Желания:

- работать в коллективе профессионалов,
- развивать свои навыки и навыки коллег,
- участвовать в разработке уникальных интересных проектов.