Виктор Николаевич Скурихин

Руководитель направления разработки

@ vskurikhin@gmail.com

**** +79015499556

♥ Московская область, Россия

• https://github.com/vskurikhin/resume

% https://svn.su



Руководитель направления разработки

Сбербанк (Крупнейший универсальный банк России)

- Курирую разработчиков и DevOps-инженеров по методологиям разработки в проекте, основанных на бизнес-целях и внутренних задачах развития.
- Разработан микросервисный продукт для проведения A/B/nтестирования, в котором реализованы сервисы для работы с экспериментами и метриками на основе SberData.

Главный инженер разработки

Газпромбанк (Один из крупнейших банков России)

- Разрабатывал высоконагруженную автоматизированную систему обработки кредитных заявок, участвующей в процессе корпоративного кредитования.
- Участвовал в решении задач на всех этапах от оценки входящих требований бизнеса до внедрения.

Главный эксперт

UniCredit Bank (Российский коммерческий банк)

Ш Октябрь 2017 - Июнь 2019

 Октябрь 2017 - Июнь 2019

 Москва, Россия

- Разрабатывал промышленные системы на основе SOAP. Участвовал в проектах с учётом полного технологического цикла. Поддерживал Core-banking кластеры.
- Участвовал в инициативной группе по внедрению CI/CD практик. Разворачивал пилотный проект на OpenShift.

Главный специалист

Газпром информ (Дочерняя компания ПАО «Газпром»)

• Сопровождал систему Документооборота ПАО «Газпром».

Старший Системный Администратор

Райффайзенбанк (Российский коммерческий банк)

🛗 Август 2007 - Август 2011 👂 Москва, Россия

• Поддерживал промышленные операционные системы.

Начальник отдела информационных технологий

ООО «Матрикс Инжиниринг Груп»

🛗 Ноябрь 2001 - Июль 2007 👂 Москва, Россия

Организия деятельности ИТ отдела по обслуживанию и информационному обеспечению.



Образование

Менеджмент

Московский университет им. С.Ю. Витте, Магистратура

2014 - 2016

Прикладная математика

Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова

1993 - 1999

Ключевые навыки

Системное мышление
Управление конфликтами
Микросервисная архитектура
Архетектура highload
Java, GoLang, React, JavaScript
Spring (Boot, Security, Reactive)
СУБД (Oracle, PostgreSQL, MySQL)
Networking, Kafka, Keycloak
DevOps (Jenkins, OpenShift)

Английский язык

Проекты

DayBook-2.0

- Персональный сайт, лично разработанный и реализаванный.
- Реактивный стек технологий Java, React, Spring Boot, Spring WebFlux, Spring R2DBC, PostgreSQL.

raspberry-pi-arm64-kubernetes

- Конфигурация мини-лаборатории на Kubernetes.
- В конфигурации развёрнуты Jenkins, Kafka, стек ElasticSearch Logstash Kibana, Hadoop.

Kafka PostgeSQL Loader

- Микросервис загрузки сообщений из Hadoop.
- Пример микросервиса для загрузки данных из Наdoop во фронтальную систему.

Повышение квалификации

Профессиональная переподготовка в сфере Информационные технологии.

ФГБУ ВО и Науки, Санкт-Петербургский Национальный Исследовательский Академический Университет Российской Академии Наук

2015 - 2016

Экзамены

IBM Certified Systems Expert

High Availability for AIX Administration - v2

2013

♀ IBM/Prometric

IBM Certified Systems Expert

Virtualization Technical Support for AIX and Linux

2012

♀ IBM/Prometric

IBM Certified System Administrator AIX 7

Power Systems with AIX v3

2012

♀ IBM/Prometric

Oracle Solaris 10 System Administrator

Certified Professional Exam

2011

Pearson VUE

Сертификаты

IBM Certified Advanced Technical Expert

Power Systems with AIX v3

2013

♀ IBM/Prometric

Тесты

Red Hat Certified Engineer

Red Hat Certification Central

2009

♀ RHCE

Профили

GitHub - https://github.com/vskurikhin

DockerHub - https://hub.docker.com/u/vskurikhin

Курсы

Highload Architect, Otus - 2021

Разработчик на Spring Framework, Otus - 2019

Разработчик Java Enterprise, Otus - 2018

Разработчик Java, Otus - 2018

HPE Accelerated SAN Essentials UC434S - 2017

Функциональное программирование на языке Haskell (часть 2), Computer Science Center - Stepik - 2017

Функциональное программирование на языке Haskell, Computer Science Center - Stepik - 2016

Многопоточное программирование на C/C++ - Mail.Ru - Stepik - 2016

An Introduction to Interactive Programming in Python (Part 2), Coursera - RICE - 2015

An Introduction to Interactive Programming in Python (Part 1), Coursera - RICE - 2015