

Виталий Х.

Backend-разработчик

Резюме навыков и умений

Несколько лет опыта в сфере информационных технологий и разработке программного обеспечения. Максимально нацелен на чистый и грамотный код. Умение работать как с современными, так и с классическими технологиями. Командный игрок, быстро переключается между задачами, легко обучается новому.

Компетенции

| Язык программирования | Опыт | Уровень компетенции | | | |
|--------------------------------|--------|---------------------|---------|-------------|---------|
| | | Базовый | Средний | Продвинутый | Эксперт |
| Java | 3 года | ● | ● | ● | |
| JavaScript | 2 года | ● | ● | | |
| HTML/CSS/JQuery | 3 года | ● | ● | | |
| SQL (PostgreSQL) | 3 года | ● | ● | | |
| Borland Pascal, C, Delphi, VBA | 5 лет | ● | ● | | |

Фреймворки и библиотеки

| Наименование | Опыт | Уровень компетенции | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|---------|-------------|---------|
| | | Базовый | Средний | Продвинутый | Эксперт |
| Spring Boot | 3 года | ● | ● | ● | |
| Vue (Vuex, vuelidate) | 2 года | ● | ● | | |
| MongoDB | 1 год | ● | ● | | |
| Docker | 2 года | ● | ● | | |
| NodeJS | 2 года | ● | | | |
| Mapstruct | 3 года | ● | ● | | |
| Mockito/AssertJ | 2 года | ● | ● | | |
| Lombok | 3 года | ● | ● | | |

Прочие компетенции

| Наименование | Опыт | Уровень компетенции | | | |
|------------------|--------|---------------------|---------|-------------|---------|
| | | Базовый | Средний | Продвинутый | Эксперт |
| Git | 3 года | ● | ● | ● | |
| Linux | 3 года | ● | ● | | |
| Windows | 15 лет | ● | ● | | |
| Jenkins CI/CD | 2 года | ● | | | |
| Kibana | 2 года | ● | ● | | |
| Jira, Confluence | 2 года | ● | ● | | |
| Maven, Gradle | 2 года | ● | ● | | |
| Azure, OAuth2 | 2 года | ● | ● | | |
| JWT | 3 года | ● | ● | | |
| Kafka | 1 год | ● | | | |

Опыт работы

2022–2024

Buy now pay later

Решение для e-commerce-платформ.

Роль на проекте: backend-разработчик.

Используемые технологии: Java 14, Spring framework, Junit 5, Hibernate, PostgreSQL, Vue.js, Docker, CI/CD Jenkins, Bitbucket, Kibana.

Выполняемые задачи: Ведение backend-части проекта Ecommerce, а также эпизодически выполнение задач на frontend. Постоянная доработка API, которое используется для интеграции существующих ecommerce-платформ с системой выдачей кредитов lutePay.

2020–2021

Onollo

Web-приложение для интеграции ecommerce-магазинов с бизнес-аккаунтами соцсетей Facebook, LinkedIn, Twitter, YouTube для автоматической настраиваемой публикации объявлений с рекламой (авто-постинг).

Роль на проекте: backend-разработчик.

Выполняемые задачи: интеграция с YouTube API, сбор различных метрик для аналитической части админ-панели.

Satellite

Приложение для связи банка с кредитной организацией.

Роль на проекте: backend-разработчик.

Используемые технологии: Java 11, Spring Boot, MongoDB, Maven, REST.

Telescope

Приложения, которое позволяет пользователям заказать у известного человека платную услугу (видео-поздравление, разговор по телефону и т.п.)

Роль на проекте: backend-разработчик.

Используемые технологии: Java 11, Microservices, RabbitMQ, Camunda, Maven.

Образование

| Год | Учебное заведение | Квалификация |
|-------------|--|--------------|
| 2020 | Topjava online course | Выпускник |
| 2019 – 2020 | Basejava online course | Выпускник |
| 2009 – 2014 | Новомосковский институт Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева, факультет Кибернетики, специальность Автоматические системы обработки информации и управления. | Выпускник |
| 1992 – 1996 | Новомосковский лицей, Россия, Тульская область, г. Новомосковск | Выпускник |
| 1986 – 1992 | Средняя школа № 1, Россия, Тульская область, г. Новомосковск | Выпускник |

Языки

| Язык | Уровень владения |
|---------|------------------|
| Русский | Родной |
| English | Advanced (C1) |
| Español | Basico (A2) |