

Филипп П.

Java-разработчик

Резюме навыков и умений

Несколько лет разработки программного обеспечения. Хорошо развиты коммуникативные навыки. Командный игрок, умеет быстро переключаться между задачами, быстро обучается новому.

Компетенции

Язык программирования	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
Java	5 лет	●	●	●	
Kotlin	1 год	●			

Фреймворки и библиотеки

Наименование	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
Spring	5 лет	●	●	●	
Spring Boot	5 лет	●	●	●	
Spring Data, Hibernate	5 лет	●	●	●	
Web Flux	2 года	●	●		
APACHE POI	2 года	●	●		
Collection	5 лет			●	

Прочие компетенции

Наименование	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
RabbitMQ	2 года	●	●		
Apache Kafka	2 года	●	●		
ArtemisMQ	2 года	●	●		
PostgreSQL	3 года	●	●		

Прочие компетенции

Наименование	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
OracleDB	1 год	●			
Camunda	1 год	●			
Stream API	5 лет	●	●	●	

Языки

Язык	Уровень владения
Русский	Родной
English	Intermediate (B1)

Образование

Учебное заведение	Квалификация
Московский Авиационный Институт, г. Москва, 2004	Двигатели летательных аппаратов (ядерные энергетические установки), диплом об окончании (Инженер по ядерным энергоустановкам и электроракетным двигателям)

Опыт работы

Иннотех (02.2023 – н.в.)

Роль: Ведущий разработчик.

Используемые технологии: Java 11/17, SpringBoot, Hibernate, PostgreSQL, микросервисы, Web Flux, Apache Poi, Kafka, ArtemisMQ, Kubernetes, OpenShift.

Выполняемые задачи: Разработка функционала.

Сбер (03.2022 – 02.2023)

Роль: Главный инженер по разработке.

Используемые технологии: Java 11, Spring, Spring Boot, Oracle DB, Maven, Gradle, Docker, Kafka, ELK. Также написание devops pipeline для Jenkins.

Выполняемые задачи: Разработка ПО в соответствии с корпоративными стандартами архитектуры.

Andersen (09.2021 – 02.2022)

Роль: Java-разработчик.

Используемые технологии: Стек: Java 11, Spring, Spring Boot (Web,Security), Hibernate, PostgreSQL, Mysql, MongoDB, JUnit, Maven, Gradle, RabbitMq.

Выполняемые задачи: Разработка crm-системы, а именно: написание unit- тестов, code-review коллег, разработка рест-контроллеров, создание и поддержка слоев Entity, Service, DAO (а также маппинг DTO), QueryDsl-предикатов, описание сущностей для Hibernate, написание нативных SQL-запросов, проектирование бд и отношений, разработка новых микросервисов.

Сбербанк – Технологии (8.2020 – 08.2021)

Роль: ИТ-Инженер.

Используемые технологии: Java 8, Spring, Spring Boot (Web,Security), Hibernate, PostgreSQL, OracleDB, JUnit, Cucumber, Maven, Gradle.

Выполняемые задачи: Участие в разработке проекта сервиса аутентификации-реализация фич в соответствии с ТЗ, а именно: написание unit- и автоматизированных (функциональных) тестов (с использованием фреймворков cucumber, karate), code-review коллег, разработка рест-контроллеров, создание и поддержка слоев Entity, Service, DAO (а также маппинг DTO), описание сущностей для Hibernate, написание нативных SQL-запросов.

АО СНИИП (10.2019 – 09.2020)

Роль: Java-разработчик.

Используемые технологии: Java 11, Spring, Spring Boot (Web, Security, JPA), Hibernate, PostgreSQL, JUnit, Gradle, Google FireBase, Git.

Выполняемые задачи: Участие в разработке внутренней системы документооборота и системы распознавания qr- и штрих-кодов.

АО СНИИП (03.2016 – 09.2020)

Роль: Главный специалист.

Выполняемые задачи: Организация и сопровождение проектов по созданию и реализации систем АСУ ТП для АЭС.

RCS-Corporation (03.2016 – 09.2019)

Роль: Менеджер проектов.

Выполняемые задачи: Менеджмент проектов.