



Терских Константин Николаевич

Мужчина, 51 год, родился 16 апреля 1974

+7 (911) 7854106 — @kostus_online

kostus.online@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: http://t.me/kostus_online

Проживает: Санкт-Петербург, м. Московская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Java-разработчик (Java Core, Spring Boot, backend)

200 000

Специализации:

Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, проектная работа

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не более часа

Опыт работы — 24 года 2 месяца

Сентябрь 2024 настоящее время 9 месяцев

Skyeng/Skypro

Санкт-Петербург, sky.pro/

Java-разработчик

- Владею знаниями по Java Core, использую принципы ООП / SOLID / KISS / DRY / YAGNI при написании кода.
- Разрабатывал приложения с использованием фреймворка Spring Boot (Spring Web, Spring Data IPA, Spring Test).
- Писал запросы к БД с использованием языка SQL, работал с БД через JPQL (Spring Repository).
- Использовал библиотеку миграции БД Liquibase.
- Применял архитектуру разработки REST API и использовал ОрепАРІ для описания API.
- При разработке проектов использовал сборщик проектов Maven.
- Разрабатывал модульные и интеграционные тесты с использованием JUnit, Mockito, Spring Boot Test.
- Имею базовое представление о контейнеризации при помощи Docker.

ПОРТФОЛИО ПРОЕКТОВ:

- Банковское приложение для рекомендаций продуктов на основе транзакций пользователя. RESTful API + Telegram-бот.
- Библиотека для упрощения логгирования.

- Библиотека для работы со строками.

Все проекты лежат здесь: https://github.com/taker1974

Февраль 2020 — Сентябрь 2024 4 года 8 месяцев

Т-Софт

Санкт-Петербург, t-soft.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Разработка программного обеспечения

Ведущий инженер-программист

Разработка кроссплатформенного промышленного ПО:

- многозвенная архитектура;
- многопоточность, высокая нагрузка, высокая производительность, ответственность применения;
- модульность (в т.ч. динамическая);
- ASP.Net Core (.net 6/8);
- Linux/Windows;
- Protobuf/gRPC;
- OPC DA/UA;
- Avalonia UI.

Обязанности:

- анализ требований;
- разработка архитектуры, тестирование прототипов;
- программирование серверных частей системы;
- привлечение сотрудников;
- постановка задач;
- общение с заказчиком;
- тестирование на территории заказчика.

Октябрь 2019 — Февраль 2020 5 месяцев

СПЕКТРОН, НПО

Санкт-Петербург, www.spectronxray.ru/

Электроника, приборостроение, бытовая техника, компьютеры и оргтехника

- Электронно-вычислительная, оптическая, контрольно-измерительная техника, радиоэлектроника, автоматика (продвижение, оптовая торговля)
- Электронно-вычислительная, оптическая, контрольно-измерительная техника, радиоэлектроника, автоматика (монтаж, сервис, ремонт)
- Электронно-вычислительная, оптическая, контрольно-измерительная техника, радиоэлектроника, автоматика (производство)

Ведущий инженер-программист

Разработка ПО для рентгеновской спектрометрии:

- C#, .Net Framework, WPF, MVC/MVVM;
- монолит.

Март 2018 — Август 2019 1 год 6 месяцев

SM Contact

Санкт-Петербург, smcontact.ru

Инженер-программист

Разработка специализированного ПО для анализа качества контактных соединений:

- .Net 4.*, C#, WinForms;
- WPF;
- MVVM, MVP.
- PC, PLC Omron, Atmel.

Май 2013 — Ноябрь 2018 5 лет 7 месяцев

ГК "Содружество"

Калининград, www.sodrugestvo.com

Программист

Разработка диспетчерского ПО на базе Wonderware System Platform/.Net/C#/VB.Net/SQL/SSIS/C/C++ по заказу отдела логистики, диспетчерской службы и высшего руководства предприятия:

- Разработка ПО центрального диспетчерского пункта предприятия. Основное ПО Wonderware System Platform 2012/2014.
- Анализ потребностей в информации, разработка соответствующих подпроектов.
- Связь с АСУ, с другими ИС (OData, REST API, SOAP).

Набор ПО и технологий:

- Wonderware System Platform;
- InTouch;
- Siemens Simatic, WinCC;
- MS SQL Server;
- MS Visual Studio;
- .Net, VB, C#, C/C++, html, css, js, d3js.

Август 2017 — Март 2018 8 месяцев

ТОМС-Проект

Санкт-Петербург, tomsgroup.ru

Главный специалист отдела АИС

Разработка проектов промышленной автоматизации на уровне ТКП, ТЗ, ТТ. Разработка и экспертиза проектов автоматизации на уровне АСУ ТП.

Октябрь 2008 — Февраль 2013 4 года 5 месяцев

ООО «Енисейзолотоавтоматика»

Красноярск, www.eza24.ru/

Руководитель группы разработки АСУТП

Руководил группой проектирования АСУ ТП:

- Составление планов-графиков, отчётов, распределение заработной платы и т.п.
- Разработка ТКП, ТЗ, ПЗ и прочей документации;
- Выработка концепции проекта АСУ, выбор основных компонентов, разработка информационной структуры проекта и структуры комплекса технических средств.
- Программирование, пусконаладка, подписание актов.

Январь 2008 — Октябрь 2008 10 месяцев

Сибирский федеральный университет

Красноярск

Образовательные учреждения

• Вуз, ссуз колледж, ПТУ

Руководитель группы сопровождения

Основная задача - слияние финансовых данных 4-х разных ВУЗов в одну систему для нового на тот момент Сибирского Федерального Университета:

- Анализ данных площадок, выработка подходящих решений.
- Разработка ПО и процедур для переноса данных.

Коротко:

- ранее существовавшие отдельно ВУЗы использовали ПО 1C:Бухгалтерия или 1C:Предприятие 7-х версий;
- требовалось "влить" все данные в единую Корпоративную Информационную Систему "Флагман";
- задача была полностью выполнена.

Октябрь 2004 — Декабрь 2007 3 года 3 месяца

ТоксСофт, АО, ЗАО "ТоксСофт-Сибирь"

Красноярск

Главный инженер проектов автоматизации

Автоматизация технологических процессов производства алюминия.

Разработка промышленного ПО для PLC (ПЛК) на базе MicroPC с использованием C/C++.

Главный инженер проектов по направлению АСУТП транспорта сыпучих материалов:

- Постановка задач по автоматизации.
- Управление созданием и внедрением проектов автоматизации в указанной области.

Октябрь 2003 — Октябрь 2004 1 год 1 месяц

000 «ИнфоТех»

Красноярск

Старший программист

Разработка систем информатизации:

- Анализ требований.
- Постановка задач для программистов.
- Управление ходом проекта.
- Взаимодействие с заказчиками.

Инструменты и технологии:

- Borland Delphi;
- C++Builder;
- ErWin, BpWin, Rational Rose.

Январь 2001 — Октябрь 2003 2 года 10 месяцев

Ростелеком

Россия, www.rostelecom.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Интернет-провайдер

Телекоммуникации, связь

- Оптоволоконная связь
- Фиксированная связь
- Мобильная связь

Инженер-программист

Ранее - это компания ОАО "Электросвязь".

Разработка внутренних проектов, выполнение текущих работ по обслуживанию оборудования и ПО, модернизация существующего ПО.

Инструменты и технологии:

- Linux, FreeBSD, SunOS;
- C, C++, Perl;
- MySql, Postgres.

Высшее

1998 Сибирский федеральный университет, Красноярск

Механико-технологический

Повышение квалификации, курсы

²⁰²⁵ **Јаva-разработчик**

SkyPro, Java-разработчик

2013 Wonderware Application Server 2012 R2

Клинкманн (Klinkmann), Санкт-Петербург, Программист

2012 Конфигурирование 1С:Предприятие, Платформа 8

(программирование 1С 8)

1С:БиТ, Красноярск, 1С:Бухгалтерия, конфигурирование (программирование)

Навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки Java Apache Maven Hibernate Intellij IDEA Liquibase Mockito

Алгоритмы и структуры данных Интеграционное тестирование

Оптимизация кода Agile Анализ требований Bash Spring Data

Spring Boot Spring MVC JUnit Spring Framework Spring Web Gradle

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории В

Дополнительная информация

Рекомендации Экватех

Григорий Каляшов, telegram: @kalyashov (IT Lead)

Обо мне Реализовал более 10 крупных проектов автоматизации производства.

Реализовал около 5 важных проектов на С#.

Успешно переориентировался на веб-разработку под Java и Spring Boot.

Свободно и давно использую Linux, VS Code.

Умею и даже люблю писать документацию.

Без вредных привычек вообще. Люблю велосипед, автомобиль, путешествия.