



Козлов Михаил Юрьевич

Мужчина, 25 лет, родился 25 мая 1994

+7 (921) 5903650 — предпочитаемый способ связи

kozlov.m.yu@yandex.ru

Другой сайт: <http://t.me/kamazzor>

Проживает: Санкт-Петербург, м. Петроградская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Младший Java разработчик / Junior Java Developer

Информационные технологии, интернет, телеком

- Начальный уровень, Мало опыта
- Программирование, Разработка
- Инженер

Занятость: стажировка, частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, гибкий график, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Образование

Магистр

2020

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербург

Систем управления и робототехники, Математическое моделирование

2015

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербург

Естественнонаучный, Прикладная математика и информатика

Повышение квалификации, курсы

2017

Программирование на Java

JavaRush.com, Java

2017

Введение в Java

Stepic.org, Java

2017

Интенсив «Основы языка Java»

GeekBrains.ru, Java

2017

Интенсив «Основы языка Python»

GeekBrains.ru, Python

Электронные сертификаты

2017

Интенсив "Основы языка Java"

Тестирование по "Java. Начальный уровень"

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Java Core SQL Java SE Intermediate English Apache Maven PostgreSQL
JDBC Git JUnit Hibernate ORM Spring Framework

Дополнительная информация

Обо мне

В настоящий момент учусь на 2 курсе магистратуры Университета ИТМО по специальности "Математическое моделирование". В свободное от учёбы время практикую Java как по видео на ютубе, так и на специализированных сайтах (JetBrains Academy, GeekBrains).

В качестве pet-проекта пишу систему, которая поможет студентам получить пособие за детей. В частности используется имитация работы с Городским реестром населения - это сервис, принимающий данные о человеке, которого необходимо проверить в базе, и на выход выдает, зарегистрирован ли он в городском реестре и какой тип регистрации у него - временная или постоянная. Ответ приходит в виде "Да" или "нет". После проверки заявителю присылается уведомление о результате проверки + если ответ "Да", то дополнительно указывается дата, когда можно получить выплату.

Ссылка на проект: <https://github.com/kamazzor/newStudentProject>

Личные и деловые качества:

- *) Работа в команде
- *) Стрессоустойчивость
- *) Коммуникабельность
- *) Инициативность
- *) Стремление к профессиональному развитию

Хобби и увлечения:

- *) Изучение видео и статей на профессиональную тематику
- *) Покатушки на велосипеде
- *) Изучение иностранных языков
- *) Раздельный сбор отходов