



Турутин Дмитрий Эдуардович

Мужчина, 22 года, родился 14 июля 2003

+7 (919) 9759725 — предпочитаемый способ связи

turutin-19999@mail.ru

Другой сайт: <https://github.com/shroroh>

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Разработчик C++

33 000 ₽ на руки

Специализации:

— Другое

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 3 месяца

Февраль 2025 —

Апрель 2025

3 месяца

RF Online

Санкт-Петербург

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Разработка программного обеспечения

tools developer

Основная задача - разработка инструментов для работы с объектами, состоящими из базовых геометрических примитивов. В игровом движке

- Работа с легаси кодом. Поддерживаю и рефакторю легаси-код, улучшая его структуру.

Добавляю новую функциональность с минимальными рисками для существующей системы.

- Взаимодействие с системными аналитиками и уточнения требований. Работа с аналитиками для детального прояснения бизнес-требований перед разработкой. Предлагаю оптимальные технические решения, учитывая текущую архитектуру и возможности системы

Образование

Неоконченное высшее

2023

Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Санкт-Петербург

Факультет морского приборостроения, морское вооружение

Повышение квалификации, курсы

2025

C++ developer SKILLFACTORY COURSE

Skillfactory, C++ developer

2025

QA fullstack/manual VITMO

ITMO, Тестировщик

Электронные сертификаты

2025
ITMO_qa
Skillfactory_cpp developer

Навыки

Знание языков
Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

C/C++	Git	MySQL	ООП	Multithread Programming	Bash
PostgreSQL	Docker-compose	Apache HTTP Server	Qt		
Алгоритмы и структуры данных	Python	Boost	C++	GitHub	CMake

Дополнительная информация

Обо мне

Обо мне:

Специализируюсь на разработке приложений как в монолитной, так и в микросервисной архитектуре. Имею опыт работы с легаси-кодом, быстро адаптируюсь к новым проектам и стремлюсь писать чистый, поддерживаемый код.

Технический стек:

Языки: C++ (C++14/17/20), Python 3.x (начальный уровень)

Фреймворки и библиотеки (C++): Qt, Boost, OpenMP

Фреймворки и библиотеки (Python): Flask, FastAPI, Requests

Базы данных и кэш: MySQL, PostgreSQL, Redis, SQLServer

Контейнеризация и DevOps: Docker, Docker-Compose

Инструменты: Git, CMake, GTest, Valgrind

ОС: Linux

GitHub: <https://github.com/shroroh>