

Баранов Константин Павлович

Мужчина, 20 лет, родился 14 мая 2002

Телефон для связи: <u>+7 (911) 174-79-78</u>

Telegram: @SEIGtm (предпочтительный способ

связи)

Электронная почта: job@seig.ru GitHub: https://github.com/seigtm

Сайт-портфолио: https://seigtm.github.io
Проживаю: г. Санкт-Петербург, м. Парнас

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основной язык программирования: С++.

В свободное время разрабатываю мелкие приложения и библиотеки, осваиваю новые инструменты, изучаю техническую литературу. Предпочитаю объектно-ориентированный подход при написании кода. Стремлюсь стать сильным, достойным разработчиком.

КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ

Языки программирования

- Владею С++17, работал на С++20 в прошлом проекте;
- Удовлетворительно знаю С#, С, SQL;
- В данный момент изучаю и закрепляю Python, HTML/CSS/JS.

Программное обеспечение

- Компиляторы: Clang++, G++, Visual C++ (MSVC);
- Редакторы кода/IDE: **Visual Studio Code**, Visual Studio, Qt Creator;
- Системы управления репозиториями: **GitHub**, GitLab;
- Системы управления проектами: Redmine;
- Базы данных: **SQLite Studio**, Microsoft SQL Server, Microsoft Access, PL/SQL;
- Платформы: **Linux Fedora 36**, Microsoft Windows 11, Linux Ubuntu 21.10.

Языки

- Русский родной;
- Английский B2 (средне-продвинутый), свободно читаю техническую документацию и коммуницирую с англоговорящими коллегами.

ОПЫТ РАБОТЫ

Junior C++ Software Developer

Сентябрь 2021 – Январь 2022

ООО «ВАС Экспертс»

- Работа над платформой глубокого анализа трафика;
- Изучение и работа с CMake, Conan, Google Test & Benchmark, Gcovr.

Intern Backend Developer

Июнь 2021

ГУП «Санкт-Петербургский информационно-аналитический центр»

• Изучение и работа с контейнеризацией Docker, базами данных на PostgreSQL, а также участие в поддержке веб-приложений.

Intern C++ Software Developer

АО «Невское проектно-конструкторское бюро»

• Проектирование и разработка приложений на C++/Qt.

ОБРАЗОВАНИЕ

СПб Политехнический Университет Петра Великого

 $2022 - \pi o$ текущий

Санкт-Петербург, Политехническая, 29

момент

- Кафедра: программная инженерия;
- Форма обучения: очно-заочная (вечерняя удалёнка, не препятствующая совмещению с полным рабочим графиком)

СПб ГБПОУ Политехнический колледж городского хозяйства

2018 - 2022

Санкт-Петербург, Авиаконструкторов, 28

- Кафедра: программирование в компьютерных системах;
- Квалификации: техник-программист (красный диплом), оператор ЭВМ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (КУРСЫ)

Новосибирская Академия Дизайна и Программирования

2015 - 2018

Санкт-Петербург, Ушинского, 12

• Изучаемые темы: HTML, CSS, PHP, C#, Unity.

Национальный исследовательский университет ИТМО 2015 – 2018

Санкт-Петербург, Аэродромная, 4

Изучаемые темы: С, С++, ООП.

Май 2021