

Кривонос Тимефей Игоревич

[krivonosovTi@gmail.com]
Телефон: 8 (931) 386 9080
GitHub: <https://github.com/krivonosovti>

Профессиональный опыт

ООО «Медика»

Специалист IT-отдела

Сентябрь 2022 – по настоящее время

- **Администрирование и поддержка:**
 - Управление и администрирование автоматизированных рабочих мест (АРМ), включая диагностику и устранение проблем пользователей.
 - Настройка и управление VLAN для обеспечения безопасности и сегментации сети.
 - Администрирование серверов, включая мониторинг, обновление и оптимизацию производительности.
- **Разработка и программирование:**
 - Разработка REST-API приложений с использованием Java Spring Boot и PostgreSQL, обеспечивая надежность и масштабируемость решений.
 - Использование фреймворков для миграций баз данных, таких как Flyway или Liquibase.
 - Разработка интерактивного и адаптивного пользовательского интерфейса на Vue.js.
 - Развертывание серверов на базе Debian с использованием Docker и Gradle для упрощения и автоматизации процессов разработки.
- **Аналитика и тестирование:**
 - Применение Python и C++ для задач аналитики данных и проведения A/B тестирования для оптимизации процессов.
 - Разработка и обучение нейронных сетей LSTM для задач прогнозирования и анализа временных рядов.
- **Участие в конкурсах и хакатонах:**
 - Активное участие в конкурсах программирования от Яндекса, Тинькова и других ведущих компаний, демонстрируя навыки решения комплексных задач.
- **Инструменты и технологии:**
 - Отличное знание систем контроля версий Git, включая ветвление, слияние и управление репозиториями.
 - Глубокое понимание и опыт работы с SQL для эффективного управления и извлечения данных.

Образование

Санкт-Петербургский государственный университет

Специальность: *[Ваша специальность]*

Третий курс (Годы обучения: 2021 – настоящее время)

Навыки

- **Программирование:** Java, Python, C++, JavaScript (Vue.js)
- **Базы данных:** PostgreSQL, SQL
- **Инструменты DevOps:** Docker, Gradle

- **Администрирование систем:** Debian, VLAN
- **Разработка API:** REST, Spring Boot
- **Аналитика:** A/B тестирование, нейронные сети (LSTM)
- **Контроль версий:** Git

Личные качества

- Трудолюбие и упорство в достижении поставленных целей.
- Быстрая обучаемость и энтузиазм в освоении новых технологий.
- Хорошие коммуникативные навыки и умение работать в команде.