



Стрекозов Алексей Павлович

Мужчина, 20 лет, родился 31 октября 2002

+7 (914) 4162422 qodik_f@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Проживает: Санкт-Петербург, м. Приморская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Trainee Аналитик данных / C++ developer

Специализации:

- Программист, разработчик
- Аналитик
- Дата-сайентист
- BI-аналитик, аналитик данных
- Гейм-дизайнер

Занятость: частичная занятость, стажировка

График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 месяца

Июнь 2022 — Июль 2022 2 месяца

ПАО "Сбербанк"

Санкт-Петербург

Финансовый сектор

• Банк

Практикант в банк

Прохождение образовательной программы "Карьера будущего"

Июнь 2021 — Июль 2021 2 месяца

СПГГУ

Санкт-Петербург

Образовательные учреждения • Вуз, ссуз колледж, ПТУ

Практикант

Учебная практика в СПГГУ в сетевой академии Cisco по языку программирования python

Образование

Бакалавр

2024

Санкт-Петербургский государственный горный университет, Санкт-Петербург

ФФиГД, Информатика и вычислительная техника

Повышение квалификации, курсы

2022

СПГГУ

МФТИ, Глубокое обучение в NLP

2021 СПГГУ

Cisco, C++ Essential

2021 CПГГУ

Cisco, IT-Essential

2021 СПГГУ

Cisco, Python Essential

2021 СПГГУ

Huawei, Искусственный интеллект

2021 СПГГУ

Нетология, Data Science

Тесты, экзамены

2022 СПГГУ

Cisco, C++ Essential

2021 СПГГУ

Cisco, IT-Essential

2021 СПГГУ

Huawei, Искусственный интеллект

2021 СПГГУ

Нетология, Искусственный интеллект

2021 CПГГУ

Cisco, Python Essential

Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — В2 — Средне-продвинутый

Навыки Python Pandas NumPy scikit-learn MS Excel Jupiter Notebook SQL

Английский язык А/В тесты Tensorflow Выш.мат С++ STL

Дополнительная информация

Обо мне Студент 3 курса СПГГУ по направлению "информатика и вычислительная техника.

1. Python:

- Несколько лет работы с языком Python; в т.ч. практический опыт использования библиотек для работы с данными (numpy, pandas), их визуализации (matplotlib, seaborn), библиотек для создания нейронных сетей: (tensorflow, pytorch) и ООП.
- Знание теории моделей машинного обучения, метрик, нейросетей и их применение на практике.
- Выходил в финал хакатона вузов страны 2022 от роснефти с командой в качестве главного программиста.
- Имеются знания высшей математики: статистика, линейная алгебра, теория вероятностей, теория графов и др.

2. C++

- В данный момент активно изучаю этот ЯП и интересует карьера связанная с ним в первую очередь.
 - Обладаю навыками процедурного программирования, ООП и знание библиотеки STL.

3. Other:

- Имеются базовые навыки работы с SQL, R, Java, Git и UE4.
- Знание сетевых технологий и умение работать (настраивать) с сетевым оборудованием.
- Навыки работы с excel (ВПР,ГДР, сводные таблицы...) и другими офисными программами.
- Умение работы в команде, а также организации работы команды с точки зрения лидера
- Хобби: шахматы, геймдизайн, чтение
- 3.GitHub: https://github.com/Iterimmo/
- Все сертификаты и здесь же
- 4 Stepik: https://stepik.org/users/258332480