

Новгородов Иван Андреевич Java Стажёр

Студент 3-го курса, факультет программирования, направление «Java разработчик» колледж ITHub Дата рождения: 09.03.2007 (17 лет) | Москва

Телефон: +7 (929) 615-23-94 Telegram: https://t.me/velnovgr Email: ivan.novgor257@gmail.com GitHub: https://github.com/vakaheydev

ОБРАЗОВАНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Дата окончания (месяц/год), (Форма обучения)

май 2022 -> АНО «СОШ им. И.П. Светловой» 9 классов, аттестат с отличием (очно)

сентябрь 2022 - н.в. -> 3 курс колледжа ITHub, факультет программирования (очно)

УЧЕБНЫЕ ПРОЕКТЫ

RESTful API ДЛЯ СЕРВИСА УПРАВЛЕНИЯ ЗАДАЧАМИ (JAVA & SPRING & POSTGRESQL)

API для работы с 4 сущностями (User, UserType, Schedule, Task)
Ссылка на репозиторий GitHub -> https://github.com/vakaheydev/daily-rest-api КЛИЕНТ ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С RESTful API (JAVA & SPRING)

Клиент для взаимодействия с RESTful API (из предыдущего пункта).

Ссылка на репозиторий GitHub ->

https://github.com/vakaheydev/daily-restclient

MVC САЙТ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЗАДАЧАМИ (JAVA & SPRING)

Сайт, использующий клиент для общения с RESTful API

Ссылка на репозиторий GitHub ->

https://github.com/vakaheydev/daily-mvc

Множество других репозиториев также находятся в моём гите

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

- Языки программирования: Java, Python, C#, SQL
- Фреймворки и технологии:
 Docker, JPA, JDBC, Hibernate, Spring (Core, MVC, REST, Data, Security), Selenium, Thymeleaf, WinForms, HTML5 & CSS3, Maven,
- Базы данных: PostgreSQL, MySQL, SQLite
- Инструменты разработки: Git (GitFlow), Github
- Языки:
 Английский (В2)

интересы

- Глубокий интерес к программированию на Java.
- Алгоритмы и решение задач участвовал в
 Тренировке по алгоритмам 5.0 от Яндекса (20
 решёных задач из 40, ссылка на сертификат ->
 https://disk.yandex.ru/i/znTfjWANJIdAVQ.
- Успешно прошёл курс от Яндекс.Практикума по алгоритмам, ссылка на сертификат -> https://disk.yandex.ru/i/eUvoKaij7Jt3NA. Решаю задачи на LeetCode
- Стремление к обучению и развитию мотивирован к изучению новых технологий и улучшению своих навыков в области backend-разработки, особенно с использованием Java.
- Большой теннис, игра на фортепиано, мирмикиперство

ЦЕЛЬ

Найти позицию стажёра Java-разработчика для углубления практических навыков разработки, участия в реальных проектах и дальнейшего роста как специалиста в backend-разработке.