

Глазков Андрей

С++ РАЗРАБОТЧИК

glazkov.andrey.kzn @gmail.com

Russia, Kazan

Part time

+7 908 090 80 57

A<u>Yglazkov</u>

42 gtaggana

Технологии:

Git, linux, bash, C, C++, valgrind, Make, docker, docker-compose

Обо мне

Начинающий С++ разработчик. Могу разобраться в чужом коде. Быстро учусь и умею находить необходимое из огромного массива информации. Считаю, что С++ не только актуален, но крут и бессмертен.

Последние проекты

IRC Server — проект, направленный на реализацию IRC сервера, на основе стандарта <u>rfc1459</u>. Сервер позволяет подключаться с настоящих IRC клиентов и обрабатывает их команды. Так же к проекту прикреплен Bot, который позволяет узнать погоду в указанном городе.

Webserv — проект, направленный на написание HTTP сервера на C++ при помощи socket и поддерживающиго запросы GET, PUT, DELETE, POST

Course Work — крусовая работа, целью которой являлась разработка ПО для защищенной синхронизации данных между мобильным устройством и ПК. Для этого было разработано клиентское (python, kivy) и серверное приложение (С) обменивающееся информацией через сокеты по протоколу TCP и с использованием протокола TLS.

FT_Containers — проект, посвященный реализации стандартных контейнеров С++, таких как vector, stack, map, set. При проектировании так же были реализованы красно-черное дерево с соответсвующим итератором, iterator_traits, reverse_iterator, random_access_iterator. enable_if, is_integral, equal, pair, make_pair, lexicographical_compare

Minishell — проект, направленный на написание собственного командного интерпретатора на языке С, повторяющего повидение Bash.

Philosophers — программа, реализующая решение проблемы обедающих философоф с потоками Posix и процессами при помощи mutex и semaphore на языке С.

Образование

Казанский Федеральный университет, Институт Физики, 10.05.03 -- Инфомационная безопасность автоматизированных систем

Республика Татарстан, г. Казань

© Sep 10 2019 - Jun 2024

School-21

