

Сергей Францишков

инженер-программист

Местоположение

Проживание: Россия, Москва

Готовность к работе: готов к удаленной работе

Возраст и стаж

Стаж: 5 лет и 5 месяцев

Возраст: 25 лет

Зарплатные ожидания: От 5000 руб.

Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/magistrser>

Моб.: 89859657039

Skype: sermagistr

Email: mgistrser@gmail.com



Профессиональные навыки

Cuda • C++ stl • JavaScript • Electron • Node.js • React.js • Redux • Математическое моделирование • Labview • Java

Опыт работы

Январь 2017 –
По наст. время
(2 года и 2 месяца)

Passware

Разработчик C++
Россия, Москва

Обязанности и достижения

Поддержка продукта и разработка новых модулей.

Апрель 2016 –
Ноябрь 2017
(1 год и 8 месяцев)

Раменское Приборостроительное Конструкторское Бюро (РПКБ)

инженер-программист
Россия, Раменское

Обязанности и достижения

Разработка ПО, для авиационных встраиваемых систем. Разработка на C/C++ из под Linux.

Январь 2016 –
Июль 2016
(7 месяцев)

Фриланс

Java программист
Великобритания, Лондон

Обязанности и достижения

Разработка трейд-бота для Китайских бирж Bitcoin. Разработка велась на языке Java по FIX протоколу работы с биржей. Использовались KDB

и PostgreSQL.

Октябрь 2013 —
Апрель 2016
(2 года и 7 месяцев)

ОАО "НПП "Звезда""

инженер-программист, ведущий инженер-программист, инженер-схемотехник, инженер-конструктор
Россия, Томилино, пгт

Обязанности и достижения

Разрабатываю проекты для испытательных стендов, программная часть реализуется на LabView, Java, C++.

Высшее образование

Сентябрь 2018 —
По наст. время

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

Информатики и систем управления; ИУ
Россия, Москва

Специализация и достижения

Программная инженерия

Сентябрь 2015 —
Июль 2017

Московский энергетический институт (Технический университет)

Институт теплоэнергетики и технической физики; ИТТФ
Россия, Москва

Специализация и достижения

Разработка моделей молекулярной динамики.

Сентябрь 2011 —
Июнь 2015

Московский энергетический институт (Технический университет)

Институт теплоэнергетики и технической физики; ИТТФ
Россия, Москва

О себе

Программирование мое хобби и работа, с удовольствием принимаю участие в интересных проектах. Работать предпочитаю с помощью систем управления разработкой Jira, Confluence, Git. Основной язык разработки C/C++, JavaScript, LabView. Разрабатывал на Java. Знаком с технологиями Cuda, OpenCL, знаком с библиотекой STL.

Два с половиной года занимался разработкой АСУ для проведения тестирования и экспериментов, а также занимался имитационной моделью скафандра на предприятии "Звезда", занимающимся производством оборудования для космической и авиационной отраслей. Разработку вел в основном на языке LabView, работал с протоколами WAGO, OVEN, MODBUS.

Год разрабатывал программное обеспечение для встраиваемого авиационного оборудования, также разрабатывал имитационные модели самолетов для тренировочных стендов на предприятии "РПКБ". Разработку вел на языках C/C++.

В настоящее время работаю в компании “Passware” занимающейся разработкой программного обеспечения для высокоскоростной расшифровки файлов, популярного среди специальных служб.

В сфере фриланса имел опыт работы в разработке внешних драйверов для различных приборов в компании “Zubax”, и работал в команде по разработке высокочастотного трейд бота, для китайских BitCoin бирж. Имею высшее образование(магистр) по профессии физик-термоядерщик. Разрабатывал модели на основе методов Молекулярной Динамики и Монте-Карло.

Рекомендательные письма

denis33-200635

знакомый

Прекрасный программист выполняет заказ в срок без задержек .Буду сотрудничать дальше. РЕКОМЕНДУЮ!!!

Письмо написано 16 июня 2015 в 16:40 • Согласились: 2

yura70

знакомый

Спасибо хорошо все сделал быстро и в срок. Рекомендую как прекрасного программиста . Соотношения цена качества на 100%.

Письмо написано 22 июня 2015 в 10:37 • Согласились: 1

«Мой Круг» — вакансии для IT-специалистов