



Филюшин Дмитрий Владимирович

Дата рождения: 13 июня 1983 II

Гражданство: Россия

Адрес: РФ, Новосибирск

Телефон: +7 (913) 934-2091

Почта: dmitriy.filyushin@yandex.ru

Skype: dfilushin

Сайт: <https://toadstool.su>

Поиск работы, проектов

Разработчик программного обеспечения и баз данных

- Программирование, Разработка баз данных
- Delphi, Python, Postgresql, ReactJS, MongoDB, Docker

Разработка веб-приложений

- Бэкенд (Python/Flask/Django)
- Фронтенд (ReactJS, TypeScript)

Занятость: проектная работа, частичная занятость, полная занятость

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

Опыт работы — 16 лет

Март 2019 —

настоящее время

ГБУ НСО Центр Информационных Технологий Новосибирской Области

РФ, Новосибирск, infocom.nso.ru/

Эксперт, сменный график

Эксплуатация резервного центра обработки данных. Техническая поддержка систем мониторинга, диспетчеризации и контроля состояния ЦОДа.

Сентябрь 2004

настоящее время

16 лет 2 месяца

Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

Республика Казахстан, Павлодар, toadstool.su/

Инженер-разработчик, проектная работа

Обязанности:

разработка и сопровождение баз данных, приложений: коммунальные предприятия города, предприятия по оптово-розничной торговли, транспортная компания.

Инструменты: Delphi, Firebird, Python, postgresql, ReactJS.

Март 2018

Октябрь

2018
8 месяцев

Центр финансовых технологий

РФ, Новосибирск, www.cftgroup.com

Инженер-проектировщик

Доработка существующего кода на PL+

Май 2015
Февраль 2017
1 год 10 месяцев

Павлодарский областной кардиологический центр

Республика Казахстан, Павлодар, cardiomedical.kz/

Старший программист

Обязанности:

-разработка и внедрение медицинской информационной системы в виде настольного приложения и веб клиента.

-внедрение лабораторной системы для бактериологической лаборатории;

- разработка интра-сайта: анкетирование сотрудников, электронные расчётные листки, путевые листы движения транспорта;

-поддержка сторонней лабораторной информационной системы;

-администрирование серверов баз данных: mysql, firebird, postgresql;

-администрирование Active Directory, zabbix.

Среда разработки и используемые технологии:

Delphi, Python/Django/Flask, mysql, Postgresql, Angular.

Январь 2005
Апрель 2015
10 лет 4 месяца

Аксуский завод ферросплавов

Республика Казахстан, Аксу

Ведущий инженер разработчик, полный рабочий день

Обязанности:

-разработка внутрифирменного программного обеспечения:

электронный табель, система учёта вагонов, учёт и отпуск тепловой энергии, система контроля репликации данных комплекса Галактика.

-разработка приложений с использованием СУБД Oracle, Firebird, MySQL, MS SQL.

-администрирование ERP-системы Галактика (Pervasive, Oracle);

-обеспечение обмена данными между системами, миграция между СУБД.

-руководство группой программистов.

Среда разработки и используемые технологии:

Delphi, REST, FastReport, Oracle, git.

Январь 2012
Март 2015
3 года 3 месяца

Павлодарский региональный кардиохирургический центр

Республика Казахстан, Павлодар

Инженер-разработчик, проектная работа

Обязанности:

-разработка электронной истории болезни;

-разработка регистра оперированных больных;

-разработка сайта и клиентского приложения для регистрации бактериологических анализов

Инструменты: Delphi, Python, Django, jquery, bootstrap, Firebird, Postgresql.

Образование

Высшее

2006

Инновационный Евразийский университет, Павлодар

Информационные технологии, Компьютерные системы обработки информации и управления

Повышение квалификации, курсы

2020

Владилен Минин

React, Redux, TypeScript, React Hooks

2020

Яндекс

Фронтенд

2019

Олег Молчанов

Асинхронность в Python

2011

Oracle Database 10g: Оптимизация производительности

Advanced Training Center, г. Алма-Ата, Оптимизация производительности

2009

Администрирование Oracle 10g

Академия телекоммуникаций Казинформтелеком, г. Алма-Ата, Администрирование Oracle 10g

2009

Oracle 10g: Advanced PL/SQL

Advanced Training Center, г. Алма-Ата

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Embarcadero Delphi FirebirdSQL Oracle PL/SQL Галактика
Разработка ПО PostgreSQL Django Framework MySQL Python
Zabbix Linux FreeBSD Базы данных Linux Git SQL ReactJS
TypeScript Серверное программирование RabbitMQ
Системы управления базами данных

Проекты

Более подробная информация по проектам находится на сайте <https://toadstool.su/>

Система электронного документооборота Докумед

Система предназначена для малых предприятий позволяет организовать и автоматизировать работу с электронными документами на протяжении всего их жизненного цикла. Реализовано настольное и веб-приложение.

Технологии: Delphi 10, Firebird, Python(Django)

Индивидуальная разработка: 600 пользователей, активных – 20.

Централизованная бактериологическая лаборатория Bacillus

Система предназначена для бактериологических лабораторий. Система позволяет организовать и автоматизировать работы по приёму анализов, регистрации и выдачи результатов.

Технологии: Delphi 10, Firebird, Python(Django)

Индивидуальная разработка: 70 пользователей, активных – 5.

Медицинская информация система КардиоКарта

Система предназначена для медицинских учреждений для ведения истории болезни пациентов от момента госпитализации до выписки. Основными направлениями использования системы являются управленческий, финансовый, статистический учёт оказываемых медицинских услуг, накопление базы знаний и стандартов лечения.

Программа позволяет хранить историю болезни пациента. Система хранит сведения от момента госпитализации пациента в приёмном покое до выписки.

Технологии: Delphi 10, Firebird, Python(Django)

Индивидуальная разработка: 500 пользователей, активных – 80.

Учёт коммунальных услуг Рубин

Бесплатная программа для КСК, управляющих компаний для ведения каталога обслуживаемого фонда, начисления затрат и приёма оплат, печати квитанций и отчётности.

Технологии: Delphi 10, Firebird

Серийное производство: более 20 клиентов.

Учётная коммунальная система Ника

Учётная многопользовательская система. Программа является развитием системы RubyFinance для крупных организаций, занимающихся сдачей помещений в аренду. Результаты работы программы могут быть использованы для выгрузки данных в систему бизнес-отчётов Emerald.

Технологии: Delphi 10, Firebird.

Серийное производство: 4 клиента, до 10 пользователей.

Управление производством Lighthouse

Lighthouse открытый программный продукт для управления производством небольшого завода. Проект реализован в виде веб-приложения.

Используемые технологии: React, Django, Django Rest Framework, Postgresql, Docker

Электронная библиотека

Открытый проект одностраничного сайта библиотеки lib.rus.ec. Библиотека книг выложена в открытом доступе в виде торрент-файлов.

Используемые технологии: React, Flask, MongoDB, Docker

Лэндинг транспортной компании

Лэндинг транспортной компании Выбор. Одностраничный сайт с калькулятором доставки и формированием заявки на доставку груза.

Общая информация

Обо мне

Разрабатываю приложения для Windows в среде Delphi, Python. В практических задачах использую Firebird, postgresql разрабатываю прикладное ПО для анализа данных Oracle, MS SQL, Postgresql. В повседневной работе использую системы управления версиями git, bugtracker. Уверенный пользователь Linux: настройка iptables, systemd, nginx, vpn.

Опыт работы в команде из 2-3 человек. Самостоятелен в принятии решений. Веду проект от постановки задачи до внедрения и дальнейшего сопровождения. Пользователей люблю и уважаю потому что делаю приложения для людей.

Считаю себя коммуникабельным, открытым, упорным в поиске решения задачи, но не настолько, чтобы имея очевидное решение искать элегантный алгоритм в одну строчку.

Ищу интересную работу в команде. Привлекает инфраструктура Linux.

Хобби и увлечения: велосипед, фотография.

Рекомендации

JSC TNC KazChrome Aksu Ferroalloys Plant
Аксуский завод ферросплавов

Борозенец Игорь Николаевич (+7 775 755 0991)
(Заместитель начальника службы автоматизации предприятия)