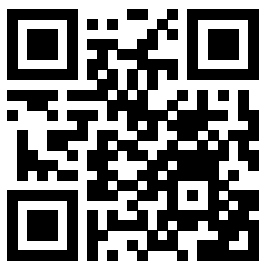


Stanislav Doronin — Программист-разработчик (C#, .Net, Golang)



Senior
Казахстан, Алматы
390 000 ₸ (руб/мес)
Полная занятость | Частичная занятость
Удаленная работа
Релокация
Контакт: geeklink.io/cv-114095



Навыки

.NET Core, .NET Framework, API, ASP. NET, C#, Entity Framework, Go, Golang, MS SQL, PostgreSQL, REST, SOAP, Системный анализ.

Опыт работы

• Скрыто

2013 - настоящее время - Программист-разработчик, Системный аналитик

Образование

• Информационно-Вычислительные Технологии

Международный Университет Кыргызстана
2007 - 2012

Обо мне

Здравствуйте! Начну с самого начала:

Должность (2013 – 2014): Сотрудник отдела технической поддержки.

Должность (2014 – 2015): Сотрудник отдела тестирования.

Обязанности:

- . Тестирование ПО, разработка кейсов тестирования;
- . Участие в обсуждении задач.
- . Написание автоматизированных тестов (Selenium web driver, Winium desktop) на языке C#.

Должность (12.2015 –2017): Руководитель отдела тестирования.

Обязанности:

- . Так же распределение задач среди сотрудников отдела, контроль результатов тестирования, постановка задач по написанию автоматизированных тестов.
- . Работа с TeamCity.

Должность (2017 – по настоящее время): Сотрудник отдела разработки ПО.

Обязанности:

- . Разработка нового функционала текущей ИС;
- . Разработка новых сервисов;
- . Разработка интеграционных решений;
- . Рефакторинг, оптимизация кода и запросов в БД.
- . Взаимодействие с заказчиком;

С начала 2019-го помимо всего прочего:

- . Совмещение с обязанностями системного аналитика.

С начала 2022-го помимо всего прочего:

. Системный анализ. Экспертиза и принятие решений относительно построения и автоматизации бизнес-процессов.

Общая информация об опыте работы разработчиком ПО:

Мой опыт работы в сфере разработки ПО составляет без малого 6 лет. За это время решал не только рутинные задачи по доработке и созданию нового функционала текущей ИС, но и разрабатывал и внедрял новые сервисы.

Например, крайние из разработанных и внедренных мною:

1. Система регламентирования и мониторинга доставки контейнеров с биологическим материалом из региональных пунктов приема в центр.
2. Сервис, позволяющий интегрировать сторонние ИС с анализаторами и роботами лаборатории.

Мой основной стек следующий:

- . Dotnet Framework 4.5 и выше (сейчас основной проект на 4.6.1 версии).
- . Net Core (2.2 - 3.1), Net 5 и выше (WEB API (RESTful), службы под Windows и демоны под Linux).
- . WCF (soap, rest).
- . Winforms и WebForms (Стандарт, но гриды, отчеты - DevExpress).
- . СУБД: MS SQL, PostgreSQL (Администратора БД у нас нет, поэтому делаем все сами, от установки и настройки до сопровождения: хранимки, триггеры, индексы и т.д.).
- . Основные ORM: Entity Framework, Entity Framework Core.
- . Есть минимальные знания Angular и Type Script.
- . Система контроля версий - GIT.