Проектное резюме: Дмитрий Г.

Уровень квалификации: Senior Стаж: 6 лет/год(а)(ов)

Предпочтительный график работы с 06:00 (Мск)

Программные продукты	Технологии
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 2.4	RLS и Роли
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 3.0	DBF-файлы
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 3.1	Регламентные и/или фоновые задания
1С:Управление холдингом 3.0	Docker
1С:Медицина. Больничная аптека, редакция 2	Справочники и/или документы
1С:Медицина. Поликлиника	Система компоновки данных(СКД)
Айсберг	Web-клиент
Самописная конфигурация	XDTO-пакеты
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 3.0	Обычные формы
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 2.2	Scrum
1С:Библиотека стандартных подсистем, редакция 2.3	Внешние источники данных
1С:Библиотека стандартных подсистем 8.2	Торговые оборудования
1С:Библиотека подключаемого оборудования, редакция 2.0	Регистры накопления и/или регистры сведений
Единая метрологическая платформа	Управляемые формы
ВДГБ: Учет продуктов питания и калькуляция блюд для гос.учреждений. Базовая версия	HTTP-сервисы и/или Web-сервисы
	Конвертация данных, ред. 2
	XML и/или JSON
	Расширения
	Планы видов характеристик
	СОМ-соединение
	Бизнес-процессы и/или задачи
	Планы обмена
	Vanessa Automation
	Запросы
	Регистры расчета и планы видов расчета
	http
	Транзакционные и/или объектые блокировки
	Хранилище конфигурации
	Kanban
	html
	Функциональные опции
	SonarQube
	Отчеты и обработки
	GIT

Проекты

Проект: Единое корпоративное казначейство

Роль: Программист 1С

Период: с 01.06.2021 по По настоящее время

Описание: Доработка подсистемы единого корпоративного казначейства в блоке финансовых инструментов и

платежей, доработка механизмов кредитного калькулятора и графиков платежей разработка новых

объектов согласно ЧТ3.

Проект: Единая метрологическая платформа

Роль: Программист 1С

Период: с 01.04.2020 по 31.05.2021

Описание: Разработка новой версии программного продукта по автоматизации метрологической деятельности,

работа с релизами и расширениями, разработка нового функционала и доработка существующего,

оптимизация кода, обмены с сайтами.

Проект: Автоматизированная система расчетов с населением

Роль: Программист 1С

Период: с 28.12.2017 по 31.03.2020

Описание: Доработка существующей системы учета расчетов с физическими лицами по услугам ЖКХ,

разработка и доработка бизнес-процессов судебно-исковой деятельности. Разработка и доработка web/http-сервисов для обмена информацией, работа с MS SQL для выгрузки большого объема

данных в сторонние организации, прием/загрузка показаний и платежей.

Проект: Медицинская информационная система

Роль: Руководитель проекта **Период:** с 01.04.2016 по 27.12.2017

Описание:

Разработка самописной конфигурации с использованием библиотек стандартных подсистем, подключаемого оборудования, автоматизация бизнес-процессов работы медицинского учреждения, разработка отчетов, механизмов обмена данными со сторонними организациями в защищенном контуре сети. Работа по проектированию системы и необходимого функционала для типовых конфигураций, используемых в работе больницы.