

RKit[®]
G R O U P
ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ

Стажировка для студентов
старших курсов и выпускников

Актуальные вакансии, 2021



1. Инженер-программист

Чем предстоит заниматься:

- участие в разработке настольных и веб решений, различного ПО;
- техническое сопровождение информационных систем;
- тестирование программного обеспечения;
- проектирование и обслуживание баз данных;
- написание технической документации;
- анализ требований на разработку, выработка и формализация алгоритмов решения.

Требования:

- высшее образование;
- навыки программирования на C# и .NET;
- навыки работы с реляционными базами данных (MS SQL Server, PostgreSQL);
- знание: TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, ASP.NET;
- навыки написания запросов на языке TSQL;
- знание методик ООП;
- умение разбираться в чужом коде.

Приветствуются:

- знание платформы Docsvision;
- навыки работы с DevExpress;
- опыт работы с системами контроля версий (GIT);
- навыки оформления технической документации;
- навыки работы с MS Reporting Services;
- знание предметной области (документооборот, управленческий учёт);
- опыт проведения обучения пользователей;

Общие требования:

- системность мышления, аналитические способности;
- позитивная профессиональная мотивация и конструктивность;
- желание совершенствовать свои навыки и учиться новому;
- ответственность в работе, умение самостоятельно искать информацию по возникающим задачам, анализировать и выработать обоснованные проектные решения;
- стрессоустойчивость;
- коммуникабельность.

Рассматриваем кандидатов без опыта работы.

Возможно рассмотрение студентов старших курсов.

Условия:

- работа в молодом дружном коллективе единомышленников;
- работа в офисе с 8.00 до 17.00 (полный рабочий день);
- карьерный рост;
- заработная плата по результатам собеседования;
- официальное оформление с отчислениями в ПФР и ФНС.

2. Инженер по внедрению / системный аналитик

Чем предстоит заниматься:

Участвовать в проектах автоматизации бизнес-процессов:

- проводить анализ требований пользователей, выработку проектных решений;
- писать спецификации на разработку, технические задания;
- участвовать в разработке, настройке, тестировании и внедрении корпоративных информационных систем;
- подготавливать документацию: руководства пользователей, инструкции, различная документация на ИС;
- коммуницировать с заказчиками, проводить презентации, выезды;
- обучать пользователей;
- участвовать в техническом сопровождении систем.

Требования:

- высшее образование;
- опыт сопровождения ИС или работы в службе технической поддержки;
- знание общих принципов построения информационных систем, основ разработки ПО;
- умение работать в условиях многозадачности.

Приветствуются:

- навыки работы с системами электронного документооборота;
- знание предметной области (документооборот, управленческий учёт);
- навыки оформления проектной документации на ИС;
- навыки анализа и формализации поставленных задач;
- навыки постановок задач;
- опыт проведения обучения пользователей;
- умение решать нестандартные задачи.
- навыки программирования, работы с базами данных;

Общие требования:

- системность мышления, аналитические способности;
- позитивная профессиональная мотивация и конструктивность;
- желание совершенствовать свои навыки и учиться новому;
- ответственность в работе, умение самостоятельно искать информацию по возникающим задачам, анализировать и вырабатывать обоснованные проектные решения;
- стрессоустойчивость;
- коммуникабельность.

Рассматриваем кандидатов без опыта работы.

Возможно рассмотрение студентов старших курсов.

Мы предлагаем:

- интересную работу в молодом дружном коллективе единомышленников;
- работу в офисе с 8.30 до 17.30 (полный рабочий день);
- карьерный рост;
- заработную плату по результатам собеседования;
- официальное оформление с отчислениями в ПФР и ФНС.

3. Специалист по технической поддержке

Чем предстоит заниматься:

- техническое сопровождение, настройка и поддержка пользователей СЭД Docsvision;
- консультации пользователей – сотрудников заказчика (составление текстовых и видео-инструкций для сотрудников);
- участие в развитии информационных систем, изучение и прорисовка бизнес-процессов, как новых, так и существующих в Docsvision;
- анализ требований заказчика по развитию системы, выработка проектных решений;
- постановка задач на разработку и тестирование результатов.

Требования:

- техническое образование (высшее / среднее); возможно рассмотрение студентов старших курсов;
- навыки анализа и формализации требований к ИС;
- опыт программирования, оформления проектной документации на ИС, постановки задач, анализа и прорисовки бизнес-процессов;
- ответственность, умение самостоятельно принимать решение;
- знание предметной области (документооборот, управленческий учёт);
- ориентация на результат;
- грамотная письменная речь, навыки деловой переписки приветствуются;
- готовность к обучению и желание развиваться.

Мы предлагаем:

- заработная плата от 40000 р.;
- обучение и помощь наставника на всех этапах работы;
- перспективы карьерного роста;
- стабильные выплаты без задержек;
- официальное оформление с отчислениями в ПФР и ФНС.

О компании RKIT

RKIT — отечественный разработчик комплексных систем управления бизнес-процессами. Входит в ТОП-5 крупнейших BPM-интеграторов России. Основные направления — разработка, внедрение BPM/ECM систем на платформе Docsvision, аудит бизнес-процессов, интеграция Docsvision со сторонними ИС и построение комплексных систем управления предприятием. Решения RKIT используют более 70 компаний, в том числе: ПАО «НК «Роснефть», группа компаний «ГАЗ», предприятия «Газпромдобычи».

- Премиум-партнёр Docsvision с 2007 года.
- Входит в ТОП-5 интеграторов BPM России по версии CNews
- Лучший ИТ-проект года для нефтегазовой отрасли - 2019
- 79 компаний-клиентов по России.
- Более 27000 человек работают в наших системах.

Компетенции

- Разработка решений на платформе Docsvision. Разработана собственная продуктовая линейка на основе выполненных проектов, запатентовано более 40 продуктов. Решения внесены в реестр Минкомсвязи РФ.
- Разработка контролов и утилит для Docsvision: 16 инструментов управления.
- Разработка отчётов SQL Server Reporting Services (SSRS).
- Интеграция решений RKIT с решениями сторонних разработчиков на Docsvision.
- Интеграция Docsvision с Битрикс, 1С, Галактика, АБВУУ, MSSharePoint и построение комплексных систем управления предприятием.
- На базе компании работают Учебный центр и Технологический центр системы Docsvision по нефтегазовой отрасли.

RKIT управляет проектом на всех стадиях его реализации:

- аудит бизнес-процессов предприятия;
- разработка, внедрение, настройка решений по управлению бизнес-процессами;
- техническая поддержка;
- развитие функциональности решений;
- обучение администраторов и пользователей системы;
- подготовка проектной, эксплуатационной документации;
- интеграция Docsvision со сторонними системами.

Крупнейшие внедрения по количеству пользователей

Группа «ГАЗ» – 8000

ПАО НК «Роснефть» – 5000

Администрация Иркутска – 1200

«Востокцемент» – 670

ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» – 500

«Иркутская нефтяная компания» – 500

«Ангарская нефтехимическая компания» - 500

«Верхнечонскнефтегаз» (ПАО НК «Роснефть») – 450