

Мадрейим Д

Systems analyst middle+

Локация: РФ, Москва

Разработка спецификаций на методы бэка, описание front-back взаимодействия, проектирование моделей данных, интеграционные взаимодействия. REST API, Kafka.

Ключевые навыки (основной стек)

Ключевые навыки	Сбор и анализ информации, Системный/Бизнес-анализ, разработка технических заданий, Работа с БД, моделирование бизнес процессов, постановка задач разработчика, интеграции, работа с требованиями, SQL, HTML, BPMN, CRM, Terrasoft CRM.
-----------------	--

Опыт работы

Агима: Май 2024 – По настоящее время

Роль в проекте	Системный аналитик
Задачи	<ul style="list-style-type: none">● Системная интеграция (веб-сервисы (Rest), брокеры очередей (Kafka)). Описание Swagger;● Работа с Postman, Insomnia, Swagger;● Написание запросов SQL (Группы операторов: DDL, DML. Операторы запросов: IS NULL, IN BETWEEN, LIKE, DISTINCT, WHERE, ORDER BY, GROUP BY, HAVING, CASE, JOIN, LIMIT, UNION;● Агрегатные функции: COUNT, SUM, AVG, MIN, MAX. Подзапросы.);● Работа в таск-трекинг-системе (Jira);● Сбор требований (интервьюирование, наблюдение);● Анализ требований;● Экспертиза требований;● Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN);● Анализ и описание бизнес-процессов (Visio);● Описание функционала в вики (Confluence);● Проектирование архитектуры;● Работа по методологии Agile (Scrum);● Постановка задач на разработчиков;● Тестирование функционала.

Амбрелла: Ноябрь 2023 – Май 2024

Роль в проекте	Системный аналитик
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> ● Системная интеграция (веб-сервисы (Rest), брокеры очередей). Описание Swagger; ● Работа с Postman, Swagger; ● Написание запросов SQL (Группы операторов: DDL, DML. Операторы запросов: IS NULL, IN BETWEEN, LIKE, DISTINCT, WHERE, ORDER BY, GROUP BY, HAVING, CASE, JOIN, LIMIT, UNION; ● Агрегатные функции: COUNT, SUM, AVG, MIN, MAX. Подзапросы.); ● Работа в таск-трекинг-системе; ● Сбор требований (интервьюирование, наблюдение); ● Анализ требований; ● Экспертиза требований; ● Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN); ● Анализ и описание бизнес-процессов (Visio); ● Описание функционала в вики; ● Проектирование архитектуры; ● Работа по методологии Agile (Scrum); ● Постановка задач на разработчиков; ● Тестирование функционала.

МОРИНТЕХ: Сентябрь 2022 – Ноябрь 2023

Роль в проекте	Системный аналитик
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> ● Системная интеграция (веб-сервисы (Rest), брокеры очередей (RabbitMQ)). Описание Swagger; ● Работа с Postman, Swagger; ● Написание запросов SQL (Группы операторов: DDL, DML. Операторы запросов: IS NULL, IN BETWEEN, LIKE, DISTINCT, WHERE, ORDER BY, GROUP BY, HAVING, CASE, JOIN, LIMIT, UNION; ● Агрегатные функции: COUNT, SUM, AVG, MIN, MAX. Подзапросы.); ● Работа в таск-трекинг-системе (Яндекс); ● Сбор требований (интервьюирование, наблюдение); ● Анализ требований; ● Экспертиза требований; ● Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN); ● Анализ и описание бизнес-процессов (Visio, Camunda); ● Описание функционала в вики (Outline); ● Проектирование архитектуры подсистемы; ● Проработка концепции ролей и полномочий; ● Работа по методологии Agile (Scrum); ● Постановка задач на разработчиков; ● Описание ПМИ; ● Тестирование функционала;

	<ul style="list-style-type: none"> ● Описание инструкций пользователей, обучение пользователей.
Монополия: Апрель 2022 – Июль 2022	
Роль в проекте	Системный аналитик
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> ● Работа с BPM-системой; ● Работа в таск-трекинг-системе (Jira); ● Сбор требований (интервьюирование, наблюдение); ● Анализ требований; ● Экспертиза требований; ● Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN); ● Анализ и описание бизнес-процессов (Visio); ● Описание функционала в вики (Confluence); ● Проектирование архитектуры подсистемы; ● Проработка концепции ролей и полномочий; ● Работа по методологии Agile (Scrum); ● Постановка задач на разработчиков; ● Реализация требований заказчика в рамках BPM-системы; ● Тестирование функционала; ● Техническая поддержка пользователей системы.
Агентство ипотечного жилищного кредитования, АО: Апрель 2021 – Апрель 2022	
Роль в проекте	Системный аналитик
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> ● Системная интеграция (почта, мессенджер (telegram)); ● Работа с BPM-системой; ● Работа в таск-трекинг-системе (Jira); ● Сбор требований (интервьюирование, наблюдение); ● Анализ требований; ● Экспертиза требований; ● Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN); ● Анализ и описание бизнес-процессов (Visio, Camunda); ● Описание функционала в вики (Confluence); ● Проектирование архитектуры подсистемы; ● Проработка концепции ролей и полномочий; ● Работа по методологии Agile (Scrum); ● Постановка задач на разработчиков; ● Реализация требований заказчика в рамках BPM-системы; ● Тестирование функционала; ● Техническая поддержка пользователей системы.
SBI банк: Декабрь 2020 – Март 2021	
Роль в проекте	Системный аналитик

SBI банк: Декабрь 2020 – Март 2021

Задачи

- Работа с BPM-системой;
- Работа в таск-трекинг-системе (Jira);
- Сбор требований (интервьюирование, наблюдение);
- Анализ требований;
- Экспертиза требований;
- Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN);
- Анализ и описание бизнес-процессов (Visio);
- Описание функционала в вики (Confluence);
- Проектирование архитектуры подсистем;
- Проработка концепции ролей и полномочий;
- Работа по методологии Agile (Scrum);
- Постановка задач на разработчиков;
- Реализация требований заказчика в рамках BPM-системы;
- Тестирование функционала;
- Техническая поддержка пользователей системы.

Штерн АйТи Консалтинг: Декабрь 2017 – Ноябрь 2020

Роль в проекте

Системный аналитик

Задачи

- Системная интеграция (веб-сервисы (Rest), брокеры очередей (Kafka, RabbitMQ), прямое обращение к БД, файловый обмен);
- Работа с Postman, Swagger;
- Написание запросов SQL (Группы операторов: DDL, DML. Операторы запросов: IS NULL, IN BETWEEN, LIKE, DISTINCT, WHERE, ORDER BY, GROUP BY, HAVING, CASE, JOIN, LIMIT, UNION. Агрегатные функции: COUNT, SUM, AVG, MIN, MAX. Подзапросы.);
- Работа в таск-трекинг-системе (Jira, Яндекс);
- Сбор требований (интервьюирование, наблюдение);
- Анализ требований;
- Экспертиза требований;
- Документирование требований (использование нотаций UML, BPMN);
- Анализ и описание бизнес-процессов (Visio, Camunda, Bizagi);
- Описание функционала в вики (Confluence);
- Проектирование архитектуры подсистемы;
- Проработка концепции ролей и полномочий;
- Работа по методологии Waterfall, Agile (Scrum);
- Постановка задач на разработчиков;
- Описание ПМИ;
- Реализация требований заказчика в рамках BPM-системы;
- Тестирование функционала;

Штерн АйТи Консалтинг: Декабрь 2017 – Ноябрь 2020

- Описание инструкций пользователей, обучение пользователей;
- Техническая поддержка пользователей системы.

Образование

2017 **Государственный университет управления, Москва,**
Институт информационных систем управления., Прикладная
информатика