

СЕРГЕЙ ГЛАДЫШЕВ

Благовещенск, Амурская область, Россия
09/06/1992
+79098181774
gsu1234@mail.ru
<http://gsudev.com>

Profile

Здравствуйте.

Я веб-разработчик, занимающийся разработкой и оптимизацией интерактивных, удобных и функциональных проектов. Я использую аналитические навыки и пристальное внимание к деталям, чтобы предложить оригинальные и эффективные решения, предоставлять технические знания и опыт, а также создавать новые веб-сайты.

В настоящее время я ищу работу в качестве Битрикс разработчика.

Образование

Физико-математический факультет, инженер информационных систем
09/2009 – 06/2014
Благовещенский Государственный Педагогический Университет

<https://bgpu.ru/>

Опыт работы

Back-End разработчик 06/2018 – present
Notamedia, Москва (удаленно)

<https://nota.media/>

В настоящее время я работаю исключительно над интранет-веб-порталами для решения различных бизнес-задач. Мы используем такие технологии, как: PHP, Битрикс, Vue. У нас есть тонна PHP-кода, и у меня есть возможность работать над некоторыми PHP-проектами.

В работе над проектами мы используем Agile методологию. Я возглавлял небольшую команду в течении одного двухнедельного спринта.

Мой типичный день таков: разработка нового функционала, обсуждение деталей технического задания или процесса выполнения задачи с аналитиком, исправление багов, обсуждение деталей с тестировщиком.

Я работаю в ежедневном сотрудничестве с тим лидом, фронтендером, тестировщиком и аналитиком.

Разработка всегда сопровождается

Опыт работы

аналитической работой. Иногда я обсуждаю с аналитиком некоторые корректировки для технического задания, если нахожу в нем какие либо пробелы или противоречия.

Профиль проекта - Информационный портал
Место общения, дружбы и взаимопомощи соседей по жилому комплексу.

Проект использует PHP и API Битрикса для реализации RESTful API, к которому подключается интерфейс, написанный на Vue. Архитектура проекта позволила легко покрыть его юнит тестами.

Здесь я работаю в тесном контакте с тестировщиком и front-end разработчиком.

Профиль проекта - Цифровое рабочее место сотрудника
Внутренний портал IT-холдинга.

Портал обеспечивает удобный доступ к корпоративному контенту и сервисам и его используют 2000 сотрудников.

Я участвовал в разработке основной массы нового функционала: Обратная связь, Рабочие группы, Новости, Телефонный справочник, Календарь, Дни рождения, Личный кабинет, Доска объявлений, Виджеты, FAQ, Диск.

Я переработал интеграцию с Медиатором - MSSQL базой данных, из которой импортируются данные для подразделений и сотрудников.

На начальном этапе я устранил особо критичные проблемы, собрал функционал в модуль. Далее исправил череду багов, но оставались некоторые проблемы, для исправления которых мы переделали порядок обновления данных подразделений и пользователей, я переписал алгоритм импорта и оптимизировал его производительность. Эти действия привели к следующим результатам:

- Исправлен некорректный импорт некоторых пользовательских данных
- Оптимизация алгоритма сократила время импорта и потребление оперативной памяти сервера
- Исправлен самый проблемный баг - дублирование профилей некоторых

Опыт работы

- пользователей
- Переделана архитектура модуля, что позволило сделать его более гибким, в результате чего стало возможным добавлять новые сценарии импорта в кратчайшие сроки, что позволило быстро реагировать на изменения в структуре Медиатора
- Предусмотрена обработка крайних случаев

Я исправил около пары десятков сложных багов в различных функциональных частях проекта.

Я участвовал в демонстрации клиенту разработанно функционала.

Я анализировал техническое задание и обсуждал с аналитиком проблемы и некоторые детали реализации.

Изменения в бд, кроме бизнес процессов, мы фиксируем в миграциях, за время разработки было создано около полусотни миграций данных.

Профиль проекта - Корпоративный портал

Автоматизированная система для организации благотворительных мероприятий.

Целью создания системы являлась организация единого рабочего пространства для сотрудников, а так же автоматизация процесса создания и распространения заданий.

Система позволяет автоматически создавать и распределять задачи по сотрудникам, тем самым упрощая коммуникацию и рабочий процесс внутри компании. В свою очередь, руководители компаний всегда могут видеть, на каком этапе находится процесс подготовки благотворительной акции и какие задачи в настоящее время выполняются сотрудниками. Автоматизация процесса утверждения документов и соглашений между ведомствами упрощает процесс подготовки событий, а также позволяет хранить актуальные копии согласованных документов в системе с возможностью просмотра информации о том, кто и когда участвовал в процессе утверждения.

По завершении подготовки мероприятия система уведомляет всех участников о том, что мероприятие успешно проведено, так что все департаменты, участвующие в подготовке, своевременно узнают о результате их совместной работы.

На этом проекте я был единственным разработчиком. В конце каждого спринта я демонстрировал разработанный функционал клиенту при созвоне по видеосвязи. Перед началом разработки при оценке технического задания обсуждал с аналитиком детали для устранения противоречий и неопределенностей.

В конструкторе бизнес процессов было создано 5 бизнес-процессов, 4 из которых были подпроцессами одного большого. Ещё

Опыт работы

были кастомизированы некоторые компоненты под требования тз.

Битрикс разработчик 11/2016 – 05/2018
[DigitalSpectr, Пермь \(удаленно\)](#)

<https://digital-spectr.ru/>

На моей предыдущей работе я отвечал за разработку и поддержку интернет магазинов.

Мы использовали LAMP стек. 70% моей работы составляла back-end разработка на PHP, 30% - работа с js библиотекой Битрикса. При подключении к новому проекту я разворачивал для себя рабочее окружение.

Профиль проекта - Интернет магазин мебели
<https://dyatkovo.ru/>

Разработка и дальнейшее сопровождение после релиза. Работал в качестве back-end разработчика.

Веб разработчик 02/2016 – 07/2016
[LabLend, Хабаровск \(удаленно\)](#)

PHP разработчик 09/2015 – 02/2016
[DanceLife, Москва \(удаленно\)](#)

Это моя вторая full-stack работа, я использовал HTML, CSS, Javascript, PHP и MySQL.

Я работал с крупным веб-приложением - это был центр регистрации для участников чемпионатов по танцам.

Веб разработчик 08/2014 – 01/2016
[фриланс, удаленно](#)

Я предлагал услуги веб-разработки несколько раз в год. Большинство моих клиентов просили о разработке интерфейса. В основном, бизнес-портфолио сайтов.

Front-End разработчик 10/2014 – 05/2015
[СоциоФактор, Москва \(удаленно\)](#)

CRM Crowdman

PHP, Yii, Bootstrap. Принимал участие в разработке в качестве front-end разработчика. Для создания интерактивных диаграмм использовалась библиотека JointJS. Первый опыт работы с системой контроля версий Git и первый опыт работы в большой команде. Притом команд было несколько и каждая команда работала в своей ветке, т.е. для новой задачи новая ветка не создавалась, ветки были закреплены именно за командами, а не за задачами.

Веб разработчик 12/2012 – 06/2015
[Retina, Благовещенск](#)

📖 **Мое рабочее окружение**

Все задачи ведутся в Bitrix24 он же служит нам багтрекером, переписка ведётся в чате проекта в Telegram, код лежит в GitLab и вики проекта там же, для созвонов используется Zoom, Skype и Discord.

Моя локальная площадка работает на Docker, я использую IDE PhpStorm.

★ **Ключевые слова**

Битрикс

PHP

PHPUnit

Инtranет

Docker

Bitrix24

Исправление сложных багов

Аналитика

📖 **Немного истории**

Деятельность в сфере web-разработки я начал в декабре 2012. Изначально хотел работать в сфере прикладного программирования, в web попал почти случайно. Приближалась преддипломная практика и мы - трое человек с факультета - решили организовать компанию, в которой можно было бы работать и одновременно проходить практику. Так начался мой первый рабочий опыт. Офис арендовали недалеко от университета, поэтому было удобно проходить после занятий сразу на работу. Компания занималась созданием сайтов на заказ. Я работал на должности разработчика. Спустя пол года существования компании мы съехали с офиса и перешли в удалённый формат - так было удобнее и проще, и я сам для себя открыл, что работать откуда угодно и не быть привязанным к физическому рабочему месту - это очень удобно. С того момента я работаю исключительно в remote формате.