Здравствуйте,

О себе

Меня зовут Алексей, образование высшее, постоянно проживаю в городе Могилёв.

Опыт работы более 6 лет(в том числе удалённой), начиная от чистого php и заканчивая построением SPA на JS без использования спец фреймворков.

В настоящее время больше развиваюсь в сторону Frontend - мне нравится создавать удобные и быстро работающие сервисы.

Понимание и опыт использования: Php, MySql, Smarty, Twig, Symfony, Ajax, RESTful, JSON, XML, Ext.js, JavaScript, JQuery, Angular.js, Backbone.js, Vue.js, Handlebars.js, HTML, CSS, LESS, Gulp, Grunt, Webpack, Bower, Ubuntu, LEMP, LAMP, AWS, API vk, API yandex map, API google map. В настоящее время изучаю NodeJs. Для написания качественного кода использую PSR, ESLint, DRY, KISS, YAGNI, SOLID, OOП.

Для командного взаимодействия: Slack, Flock, Jira, Atlassian, GitHub, Bitbucket.

Английский - достаточный для профессионального использования, изучаю в свободное время.

Блог

В свободное время изучаю IT и веду блог http://dev-docs.likeuse.ru/ - посвящённый стеку IT Технологий. В основном нём описываю те вопросы, с которыми сталкивался в ходе своей работы.

Самообразование

Для повышения квалификации и расширения кругозора регулярно изучаю новые для меня технологии. Чтобы максимально освоить новую тему – делаю большое приложение с использованием выбранной технологии.

Пример сайта (интернет магазин) на Angular - http://ammity-angular.likeuse.ru/

Пример сайта (интернет магазин) на Backbone - http://ammity-backbone.likeuse.ru/

Пример сайта (интернет магазин) на Symphony 3 -http://ammity-symfony3.likeuse.ru/

Пример сайта (интернет магазин) на Vue - http://ammity-vue.likeuse.ru/

Пример адаптивной вёрстки - http://verstka.likeuse.ru/default-adaptive/ и http://awem-layout.likeuse.ru/

GitHub: https://github.com/alexey-pod

Опыт работы - выполненные проекты

Я расскажу только о некоторых интересных проектах, т.к. не вижу смысла перечислять всё сделанное. Практически все перечисленные проекты выполнены мной полностью (часто с "нуля") за исключением дизайн макета.

Проект 1

https://easylink.likeuse.ru/

EasyLink – мультибраузерный сервис. Состоит из двух частей, расширение для браузера и веб сервис. Позволяет сохранять историю посещённых сайтов, добавлять сайты в закладки, разбивать по категориям, присваивать теги, комментировать, делать скриншоты страниц. Для сервиса написаны расширения для основных браузеров: Mozilla, Chrome, Opera.

Проект 2

http://likeuse.ru/

Это рекомендательный сервис, который помогает подобрать книги, игры, видео создавать виртуальные коллекции и делиться ими с друзьями.

Этот проект я делал для себя, разработка заняла порядка 2-х лет. LikeUse имеет богатый функционал, много технических особенностей и решений о которых я с удовольствием расскажу на собеседовании. Здесь я бы отметил лишь несколько:

1) В ходе работ был создан поисковый движок, который в виде виджета можно внедрить на любой сайт.

Данный виджет позволяет вести быстрый поиск по множеству параметров. Виджет для сайта Либрусек можно протестировать по адресу: http://lib.rus.ec.likeuse.ru/

2) Страницы в каталоге, объявлениях, личном каталоге, оценках - грузятся через ајах, но с сохранением истории - можно кликать по кнопкам вперёд и назад. Для старых браузеров страницы загружаются обычным образом. Каталог и объявления фильтруются при помощи быстрых и удобных фильтров. Для того чтобы получить доступ ко всем функциям сервиса и протестировать его работу можно - использовать следующие данные для авторизации:

логин: test@test.ru

пароль: pass

Проект 3

http://rambler-rss.likeuse.ru/

Сервис представляет из себя одностраничное приложение, которое собирает новости из различных источников (RSS) и позволяет редакторам включать выбранные новости и темы в работу. Для избежания дублирования - сервис уведомляет участников об уже использованных новостях.

Данные для авторизации: 46146655

После авторизации можно будет вручную обновлять новости, отмечать новости и перейти в админку, где можно настроить нужные RSS. Сейчас используются rss ленты от Paмблерa: http://news.rambler.ru/rss/

Проект 4 – пример административного интерфейса

В ходе работы мне довольно часто приходится разрабатывать проекты с нуля. Вместе с клиентской частью я разрабатываю и административный интерфейс. Хотелось бы поделиться примером такого интерфейса - http://ammity.likeuse.ru/admin/index.php?section=ann

Данная страница предназначена для управления аннотациями (продуктами). Обратите внимание что все действия происходят очень быстро за счёт того что данные подгружаются по ајах — нет бесконечных перезагрузок страницы. При применении того или иного фильтра сразу можно получить готовый результат. Некоторые опции продукта (наличие и сортировка) можно изменять - не заходя в страницу продукта. Фотографии для продукта также подгружаются по ајах.

Проект 5

Ещё один интересный проект http://morph-search.likeuse.ru/

Этот сервис позволяет производить морфологический поиск по ключевым словам в новостях для определения групп популярных новостей на текущий час.

Например, в строке поиска набирается слово "дети", "родители", "студенты". Система вычленяет морфологическую основу набранного слова и ищет предложения, в составе которых есть производные от выделенной морфологической основы. Поиск происходит по словарю, в котором около 1 миллиона слов, а не через конструкцию LIKE.

Проект 6

Платформа для торговли различными промышленными товарами. На её основе запущено 2 проекта: http://windturbines-marketplace.com/ - платформа для торговли мясными продуктами http://meattradeportal.com/ - платформа для торговли ветряными турбинами и генераторами

Контакты

Skype: alex-zzx

Email: <u>alexeypod@gmail.com</u> Телефон: +375-29-8429718