Дмитрий Великий

Front-end developer dmitry.velikij@gmail.com

Образование

Университет ИТМО, 2015

Магистр по направлению "Прикладная информатика" Специальность: "Управление государстенными информационными системами"

СПбГУ, 2013

Бакалавр по направлению "Прикладная информатика" Специальность: "Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук"

Профессиональные навыки

Продвинутые знания

- веб-разработка: HTML5, CSS3, ES6, Sass, React, Marionette, CMS и др.;
- анализ данных: R, Python;
- работа с открытыми данными: web-API, scraping, CKAN.

Базовые знания

 основы управления IT-проектами, системный анализ (UML), Angular, Linux, MySQL, Firebase, PHP, Adobe Photoshop, Java, C++.

Стипендии и сертификаты

- сертификат с отличием онлайн-курса "Web Application Architectures" от Coursera (ноябрь 2014);
- стипендия программы "Талантливая молодёжь России" Благотворительного Фонда "Русский Стандарт" (сентябрь 2008 - январь 2010);
- первый Кембриджский сертификат, оценка "В" (март 2009).

Опыт работы

Юлмарт | Младший web-разработчик

август 2017 - апрель 2018

- разработка SPA на основе ES6 + Backbone/Marionette + Webpack;
- участие в проектной команде по разработке нового мобильного приложения Юлмарт;
- рефакторинг legacy кодовой базы, реализация сборки на Gulp;
- поддержка мобильного и десктопного сайтов Юлмарт (SSR, Spring, FreeMarker).

Алоль | Front-end developer

февраль 2017 – июль 2017

- разработка SPA на основе ES6 + Backbone/Marionette + Webpack;
- десктопные и мобильные веб-приложения для MaaS (Marketplace as a service) платформы.

Студия ColdCrystal.ru | Веб-разработчик

сентябрь 2015 - январь 2016

- верстка (HTML, CSS, JS, Bootstrap);
- управление контентом (MODX);
- административные процессы (поиск клиентов, формирование коммерческих предложений).

Кафедра УГИС Университета ИТМО | Инженер

ноябрь 2014 - июнь 2015

- администрирование информационных систем на базе Linux;
- работа с открытыми данными (CKAN);
- реструктуризация архива дел кафедры;
- редактирование сборников статей конференций.

Санкт-Петербургский информационно-аналитический центр | Практикант-аналитик

март 2015

• разработка и программная реализация метода прогнозирования временных рядов на основе нечеткой логики для решения задач аналитики социальных процессов.

Комитет по экономической политике и август 2013 стратегическому планированию Санкт-Петербурга | Практикант

• помощь в работе над составлением документов, используемых при создании планов и прогнозов социально-экономического развития города, в том числе выполнения Указов Президента РФ.