Дмитрий Колегов

kolegov.info

Краснодар, Россия 8-918-638-6457, d.i.kolegov@gmail.com

Образование

ОмГУ имени Ф.М.Достоевского
Математик, факультет Компьютерных Наук

 Институт Математики и информационных технологий ОмГУ имени Ф.И.Достоевского
 Преподаватель Информатики, Кафедра методики преподавания математики

 Сертификаты

 Oracle Certified Java Programmer Certification

 Россия, Омск 2004 - 2010
 Россия, Омск 2006 - 2009
 Опаститут Математики 2006 - 2009
 Опаститут Математики 2006 - 2009
 Опаститут Математики 2006 - 2009

Навыки

Java, JavaEE(Servlet, JSTL, JSP, JAX-RS), design patterns, Spring Framework, JavaScript (prototype, jquery, Ext JS, Sencha Touch 2), SQL, XML, HTML, CSS, Security, Linux (basic), SVN, mercurial (basic), git (basic), Eclipse, JIRA, Apache Tomcat, WAS 8, Waterfall and Scrum development methods.

Трудовая деятельность

VEGA ECM SOLUTIONS

vegaecm.com

Associate Consultant Developer июнь 2013 - июль 2015

- Работал в команде из, примерно, 10 человек (команда очень часто менялась). Разрабатывал веб-приложение уровня предприятия(Vega Unity), которое используется в крупных международных компаниях, таких как Bank of America, SunTrust, T-Mobile, ACE group и т.д. Основное назначение приложения это документооборот. Технологии: Ext JS 3, 4 and 5, JavaEE(Servlet, EJB, JSP, JAX-RS), FileNet P8.
- Проектировал и разрабатывал мобильную версию Vega Unity, основанную на Sencha Touch.

LUXOFT luxoft.com

Java Developer/Architect сентябрь 2009 — июнь 2013

- Работал в большой команде (около 40-а человек). До 2011 работал на позиции Разработчик. Мы разрабатывали приложение уровня предприятия, которое помогало пользователям удобно работать со сложноструктурированными данными. Так же приложение взаимодействовало с другими приложениями/ресурсами для обмена данными. Участовал в разработке Front-End и Back-End, а так же в ревью требований. В 2011 был назначен на должность Архитектора и в мои обязанности входило: дизайн CR-ов, анализ и улучшение архитектуры проекта, ревью кода. Несколько раз был командирован в США для поддержки нашего приложения: участовал в установке приложения, переговорах с заказчиками для сбора требований. Главные технологии: Spring Framework(DI, MVC, JDBC), JavaEE(Servlet, JSTL, JSP), GWT, Groovy on Grails.
- Возглавнял небольшой проект из 6 человек. Участвовал в разработк и дизайне. Главные технологии: SWT, Jetty server, Flex.

ФрилансJava Developerkolegov.infoноябрь 2008 – ...

В свободное время занимаюсь небольшими фриланс-проектами.