|  |  |
| --- | --- |
|  | **Белянский Александр Сергеевич**  Мужской, 24 года, 2 Октября 1989  +375 (25) 618-94-63  [belsanya@tut.by](mailto:belsanya@tut.by)  Skype: alexanderbelyansky  Расположение: Минск  Готов к переезду, готов к командировкам. |
| Цель | |
| Получить позицию «Java Web Developer».  Желаемая зарплата - $1500. | |
|  | |
| Опыт работы — 2 года 2 месяца | |
| Апрель 2013 —  до сих пор 1 год 2 месяца  **Проекты:** | **R-Style Lab**  Minsk — IT, System Integration, Internet  Java Developer  Разработка приложений под платформу java.  **«РЕЕСТР ДОМОВЛАДЕНИЙ. Модуль интеграции с внешними системами»**  Июнь 2014 – Июль 2014  Создание JSF-приложения системы.  Занимался созданием Web-приложения системы.  Используемые технологии:  - JSF 2, Primefaces 5, HTML, CSS;  - Spring core;  - Git, Maven;  **Внутренние проекты компании:**  Апрель 2014 – Май 2014  ***Управления отпусками.***  Принимал участие в доработке системы и исправлении ошибок. Приходилось использовать следующие технологии: JSF, Primefaces 4, HTML, CSS, Java Script + jQuery (работа с DOM и и обращение к RESTFul), Spring core, Spring Data, Git.  ***Выделение модулей «управление справочниками», «управление пользователями» системы «Зачисление в Профтех» в отдельные Web-фрагменты по спецификации Servlets 3.0.***  **АИС «Зачисление в Профтех» КИС «Государственные услуги в сфере образования в электронном виде» Департамента образования города Москвы.**  август 2013 г. – Март 2014, конец Июня 2014 – начало Июля 2014, август 2014 – по текущий момент  Разработка подсистемы "Контингент".  Занимался анализом и разработкой компонентов системы(заявления, приказы, учебные группы, учебные программы, кправление пользователями, отчёты), реализацией функциональных требований. Проявил себя в понимании и умении работать с JSF 2. Приходилось работать в качестве full-stack разработчика.  Используемые технологии: - Spring: Core, Data access, Security; - JPA(Hibernate), Query DSL, SQL;  - HTML, CSS; - JSF2 + Primefaces 3.5; - СУБД Oracle;  - Maven; - Git; - Jira.  **Комплексная информационная система для РОСТЕХНАДЗОР**  апрель 2013 г. – июнь 2013 г.  Принимал участие в разработке нескольких подсистем. Занимался реализацией функциональных требований.  Используемые технологии: Java, Oracle ADF, СУБД Oracle, SVN, JIRA; |
| Апрель 2012 —  Март 2013 1 год  **Проекты:** | **Qulix Systems**  Minsk, qulix.com — IT, System Integration, Internet  Junior Java Developer  Разработка приложений под платформу java.  **Комплексная информационная система для РОСТЕХНАДЗОР**  май 2012 г. – апрель 2013 г.  Принимал участие в разработке нескольких подсистем.  Используемые технологии: Java, Oracle ADF, СУБД Oracle, SVN, JIRA; |
| Высшее образование | |
| 2012 | **Барановичский Государственный Университет**  инженерный, информационные системы и технологии |
| Тесты, экзамены | |
| 2013 | **Java Standard Edition 6 Programmer Certified Professional Exam**  Oracle, Oracle Certified Professional, Java SE 6 Programmer |
| Ключевые навыки | |
| Programming languages and technologies | Java(6, 7) – хорошие знания и умения;  JS, HTML, CSS – второстепенные знания;  JSF 2, Servlets – хорошие знания и умения;  SQL, Hibernate, JPA – средние навыки и умения;  Spring: Сore, Data, MVC, Security – средние навыки и умения;  Oracle ADF – уже больше года не использовал;  Design patterns – из последних, которые приходилось применять: fluent interface, strategy;  Maven – средние навыки и умения;  Git – хорошие знания и навыки применения;  JUnit 4.x – второстепенные знания; |
|  |  |
| Languages | Russian — native  Belarussian — native  English — pre-intermediate |