



Шехтман Михаил *Консультант по разработке и архитектуре ПО*

Михаил имеет 6-летний опыт разработки коммерческих приложений. Обладает навыками ООАД, хорошим пониманием шаблонов проектирования GoF, имеет большой опыт работы с Java технологиями (J2SE, J2EE, SIM Toolkit), а также опыт работы по различным методологиям (SCRUM, Kanban, водопадная разработка (PMBoK)). Обладает хорошими организационными навыками.

Является сертифицированным разработчиком ПО на Java (Oracle).

Ключевые области знаний:

- Языки программирования (Java, Groovy, PL/SQL, JavaScript)
- Среды тестирования (JUnit4, Spring Test)
- Постоянная интеграция (Team City, Jenkins)
- Интегрированные среды разработки (IntelliJ IDEA)
- Серверы приложений/Web-серверы (JBoss, Tomcat, Jetty, Weblogic)
- Разработка приложений предприятия (J2EE (JMS, JTA, EJB), OSB, Spring)
- Распределенное кэширование (GigaSpaces XAP, Oracle Coherence)
- Среды разработки Web-приложений (Struts (1 and 2), Grails, Spring MVC)
- Ajax фреймворки (Prototype, Dojo, JQuery)
- Системы управления реляционными БД (Oracle 9\10g\11g, MySQL, HSQL, MS SQL)
- ORM фреймворки (Hibernate, JPA)
- Построение каркасов (Ant, Maven)
- OC (Ubuntu, Solaris, Windows)

Специализации:

• Архитектура, разработка

Профессиональный опыт:

Июль 2011 г. - наст. время, Luxoft. Senior Java Developer/Lead Java Developer.

- OSB, Weblogic, Gigaspaces, Coherence, Spring, Hibernate, настройка производительности, Maven, Swing, SwiXML, OSGI (felix).
- Проект Voyager. Разработка базовых компонентов для крупномасштабных распределенных систем, предоставляющих информационные сервисы для авиасервисов Inventory, Availability и Schedules. Система использует



кластерную БД, масштабируемую J2EE архитектуру, СОА и грид-оболочку для быстрых операций, что позволяет поддерживать до 100 000 транзакций в секунду.

Август 2008 г. - Июнь 2011 г., Bercut Ltd.

• 09.2010 - 06.2011: Проект mnICB (Interactive Cell Broadcast). Приложение основано на CBC-центре, который передает интерактивные сообщения и обрабатывает ответ пользователя. Это позволяет взаимодействовать с пользователями и передавать им интересующий их контент.

Роль: Lead Java Developer.

Обязанности: Управление работой двух разработчиков; рецензирование кода; спецификация алгоритмов; анализ задач; подтверждение концепции.

• 09.2009 – 09.2010: Проект mnICB (Interactive Cell Broadcast)

Роль: Senior Java Developer, Разработчик БД Используемые технологии: EJB2, Struts, JBOSS, python, AJAX (prototype), Oracle 10\9g

• 07.2009 - 09.2009: Проект WebCare. Унифицированная система самостоятельного обслуживания подписчиков.

Роль: Senior Java Developer

Используемые технологии: Glassfish, BPEL, JSF, Spring WS

• 06.2009: Проект: Подтверждение концепции ГИС для МТС. Отображение и редактирование зон охвата системы вещания (СВС).

Роль: Senior Java Developer Используемые технологии: Geoserver (Jetty), JBOSS, Google Maps API, OpenLayers

• 06.2009: Проект mnSMSC (Short Messages Service Centre).

Роль: Senior Java Developer, Разработчик БД

Образование:

2007 - 2008 гг., Новосибирский государственный университет. Факультет: Экономический. Специальность: Менеджмент.

2005 - 2007 гг., Новосибирский государственный университет. Факультет информационных технологий. Специальность: Информационные системы.

2002-2005 гг., Высший колледж информатики НГУ. Факультет информационных систем. Специальность: Компьютерные системы и комплексы.