Воронецкий Евгений Игоревич

Париж, Франция

Телефон: +33.6.29.84.09.83

voronetskyy@gmail.com Родился 23.11.1981, Украина



#### Резюме

Разработчик Java/J2EE. Проектирование и разработка информационных систем (web/desktop). ООП/АОП. Многоуровневые архитектуры. СУБД/SQL. Шаблоны проектирования. UML. RUP, гибкие методологии разработки. Индустриализация разработки. Европейское образование. Дипплом инженера. 5 лет опыта работы на международном уровне (страхование, IT-консалтинг, разработка ПО). 21 IT-сертификатов полученных в системе Brainbench. Русский и украинский - родные языки, отличное владение французским и английским языками. Целеустремленный и ответственный. Цель - стать архитектором ПО.

### Образование

2008	<b>Teamlog Institute</b> (Париж, Франция)
	Образовательные программы организованные Teamlog Institute
	Еффективное общение, курсы английского языка (intermediate level)
	Университет Пари-Эст Марн-ля-Валле ( Université Paris-Est
2224 222=	Marne-la-Vallée ) (Шамп-сюр-Марн, Франция)
2004-2005	Специальность «Коммуникации, Сеть, Изображение». Диплом
	инженера (Master Degre) по созданию программного обеспечения.
	Национальная консерватория исскуств и профессий(CNAM)
2005	(Шамп-сюр-Марн, Франция)
2005	Экономический менеджмент предприятий для инженера.
	Социальный менеджмент.
1999-2004	Украинский Государственный Химико-Технологический
	<b>Университет</b> (Днепропетровск, Украина)
	Специальность - « Специализированные компьютерные системы »
	Диплом специалиста компьютерных систем, с отличием (2004).

### Профессиональный опыт

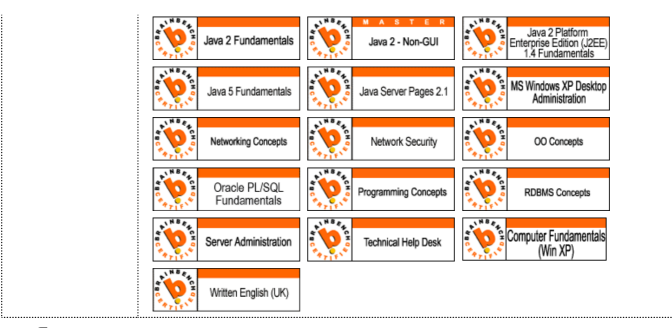
С Июля 2008	Компания: <b>Teamlog</b> (Париж, Франция) Должность: <b>Texhuческий лидер Oписание проекта</b> : Участие в разработке и управлении высокотехнологичными программными проектами (некоторые из них offshore-проекты). Ответсвенный за техническое качество. Разработка архитектуры, решение важных технических проблем. Установка и конфигурация инфраструктуры проектов : SVN, builds, unit tests, Mantis. Ответственный за общение с заказчиком. Ревью кода. Участие в индустриализации разработки (непрерывная интеграция, качество проектирования/кода, метрики, Фабрики разработки). Проведение технических собеседований. Технический аудит Java/J2EE проектов (ISO-9126, Sonar, PMD, Cobertura, Metrics, SourceMonitor). Технологии Java: Java/J2EE, Spring, Hibernate, Quartz, Struts, JUnit, Servlets/JSP, JAAS, JAXB, decompiler JAD, MySQL, LDAP, Ant, Maven, TeamCity, DBUnit, Linux, RPM, PowerDesigner.
Октябрь 2006	Компания: <b>DVK-Tech</b> (Париж, Франция)
- Май 2008	Должность: <b>Инженер-программист Java/J2EE</b>

Для клиентов компании. Перечень этих миссий представлен ниже с пометкой ***  Компания: Générali (Сан-Дени, Франция) Должцость: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Участие в разработке корпоративного приложения (серверной части). Создание модулей для интеграции сервера с внешними информационными системами. Процесс разработки строго регламентирован и основан па некоторых промышленных стандартах создания программного обеспечения. Технологии: JAVA/J2EE, ВJВ, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Отасе, Тоад, SQuirret, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE  Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) препривития. Апалия и документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Полготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки среднование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-commerce". Реализация слол перситентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalla). Разработка графического интерфейса пользователя согласло шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллер" использования "Модель-Представление-Контроллер" (использования "Модель-Представление-Контроллерны на соснове Модель. Разработка компоненть безопасности на основе Модель. Разработка компоненть безопасности на основе Модель. Разработка компоненть безопасности на основе Модель. Разработка компонент реализован на "чистом" "АЛАХ. Разработка приложений по		Описание проекта: Выполнение различных технических миссий
Компания: Générali (Сан-Дени, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Участие в разработке корпоративного приложения (серверной части). Создание модулей для интеграции сервера с внешними информационными системами. Процесс разработки строго регламентирован и основан пан пекоторых промышленных стандартах создания программного обеснечения. Технологии: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirrel, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL. Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнес- процессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Јаvа/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-соптетсе". Реадизация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка прафического интерфейса пользователя согласно шаблону проектарования "Модель-Представление- Компрольер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнес- логики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Јаха/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-астептво DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация веб- приложений перасуственным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка подъзователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разраб		•
Ноябрь 2007 - Май 2008 Ноябрь 2007 Ноябрь 2007 Ноябрь 2007 Ноябрь 2007 Ноябрь 2007 Октябрь 2006 Ок		·
Описание проекта: Участие в разработке корпоративного приложения (серверной части). Создание модулей для интеграции сервера с внешними информационными системами. Процесс разработки строго регламентирован и основан на некоторых промышленных стандартах создания программного обеспечения. Технологии: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirrel, MyEclipse, UML. Интепсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнепроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениям по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно ппаблону проектирования "Модель-Представление-Компрольер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры пескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomeat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звешной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персисентности реализован на "чистом" АРI JDBC, использование графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для операносной системы Linux Debian, использова		Компания: <b>Générali</b> (Сан-Дени, Франция)
приложения (серверной части). Создание модулей для интеграции сервера с выешними информационными системами. Процесс разработки строго регламентирован и оспован па некоторых промышленных стандартах создания программного обеспечения. Технологии: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Отасle, Toad, SQuirretL, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Апалия и документации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации и описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контрольгер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АJAX. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЛО). Участие в разработка с транция) Должность: Инженер-программных образоватия и приложения приложения приложения приложения приложения приложения приложения разработка компонента безопасности на основе модели АЈАХ. Разработка приложения демона для отсреживания работы интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентым по технологии Flash. Создание графи		
ноябрь 2007 - Май 2008 - Май 2007 - Май 2008 - Май 20		
разработки строго регламентирован и основан на некоторых промышленных стандартах создания программного обеспечения. Технологии: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервеп ридложений WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirreL, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Апализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE, Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех ввенной модели. Разработка компонентов неосольстви на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выпольпенным по технологии Flash. Создание пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотек		
промышленных стандартах создания программного обеспечения. Технологии: JAVA/JZEE, EJB, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirreL, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/JZEE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнес- логики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5,5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенстено DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация веб- приложения проекта: Построение архитектуры и реализация веб- приложения проекта: Построение архитектуры и реализация и приложение реализован на "чистом" API JDBC, использование приложение реализованое и интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание приложение реализованое виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторопине библиотеки	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Технологии: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервер приложений WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirreL, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технолотии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнес- логики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация веб- приложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание пуллинга. Разработка модилей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Баsh. Создание пуллинга. Разработка приложение реализовано в виде демона для опе	- Май 2008	
6.1, Oracle, Toad, SQuirreL, MyEclipse, UML. Интенсивное использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE  Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя соголасно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контролер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЛАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработка стоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработка технической архитектуры пескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторопние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотпеаt « container managed security ». Слой персистентности реализован па "чистом" АРІ JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взанмодействия с интерфейсом пуллинга. Разработка модулей взанмодействия с интерфейсом пуллинга. Разработка модулей взанмодействия с интерфейсом приложения разованов в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Common		
использование SQL.  Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технолотии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЛО). Участне в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Logaj, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Logaj, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		• = = = =
Компания: SMI-Mutuelle (Париж, Франция) Должность: Консультант/Аудитор Java/J2EE Описание проекта: Аудит веб приложения для управления бизнеспроцессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистептности даппых па основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контрольер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участне в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		• =
Октябрь 2007 Октябрь 2006 Октя		·
Октябрь 2007 Октябрь 2006 Октя		
Процессов (workflow) прерприятия. Анализ и документирование существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Moдель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработка слоя бизнеслогительности приложения (РОЈО). Участие в разработка слоя бизнеслогительности и приложение Горд, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Топсат « соптаінет шападед security ». Слой персистентности реализован на "чистом" АРІ ЈDBС, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализован в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Јаva/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторомние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		
октябрь 2007  Октябрь 2007  Существующей архитектуры с предложениями по оптимизации и дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистептности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, стороншие библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		
дальнейшему развитию. Подготовка технической документации по описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Томсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов па основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.	Октябрь 200 <del>7</del>	
описанию создания и настройки среды разработки. Использование диаграмм UML. Технологии: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" АРІ JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4-1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.	октлорь 2007	
диаграмм UML. Технологии : Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистептности дапных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Moдель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (POJO). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторопние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		•
Winstone, Oracle 8, Eclipse.  Компания: Mondial-Assistance (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнес- логики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация веб- приложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005		
Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Разработка проектов "е-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Ніbегпаtе и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		
Описание проекта: Разработка проектов "e-commerce". Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслотики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls. Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		Компания: <b>Mondial-Assistance</b> (Париж, Франция)
Реализация слоя персистентности данных на основе и Hibernate и JDO(XCalia). Разработка графического интерфейса пользователя согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.		Должность: Инженер-программист Java/J2EE
Март 2007 - Октябрь 2007 Октябрь 2006 Октяб		
Согласно шаблону проектирования "Модель-Представление- Контябрь 2007  Контябрь 2007  Контябрь 2007  Контябрь 2007  Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" АРІ JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
Октябрь 2007 Контроллер" (использование Struts). Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тотсаt « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		
компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка слоя бизнеслогики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		согласно шаблону проектирования "Модель-Представление-
логики приложения (РОЈО). Участие в разработке технической архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development	Октябрь 2007	
архитектуры нескольких модулей. Технологии : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE  Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
Ягитья 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JSTL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, сторонние библиотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.  Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябр 2006 - Февраль 2007  Октябр 2006 - Февраль 2007  Октябр 2006 - Ф		
Компания: Интернет-агенство DUKE (Париж, Франция) Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		
Должность: Инженер-программист Java/J2EE Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
Описание проекта: Построение архитектуры и реализация вебприложений по 3-ех звенной модели. Разработка компонента безопасности на основе Тота « container managed security ». Слой персистентности реализован на "чистом" АРІ JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		
Октябрь 2006 - Февраль 2007 Октябрь 2006 - Февраль 2006 - Февраль 2006 - Февраль 2007 Октябрь 2006 - Февраль 2006 - Февраль 2007 Октябрь 2006 - Февраль 2007  Октябрь 2006 - Февраль 2007		
Октябрь 2006 - Февраль 2007  Персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
Октябрь 2006 - Февраль 2007  Персистентности реализован на "чистом" API JDBC, использование пуллинга. Разработка модулей взаимодействия с интерфейсом пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели AJAX. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		безопасности на основе Tomcat « container managed security ». Слой
- Февраль 2007 - Февраль 2007 - Февраль 2007 - Февраль 2007 - Пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005  Компания: ISD - Information Systems Development		
- Февраль 2007  - Пользователя выполненным по технологии Flash. Создание графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разработка приложения-демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  - Декабрь 2005  - Компания: ISD - Information Systems Development	Ormator 2006	
графических компонентов на основе модели АЈАХ. Разраоотка приложения-демона для отслеживания работы интернет сайтов. Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development	<del>-</del>	·
Мультипоточное приложение реализовано в виде демона для операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: <b>ISD - Information Systems Development</b>	- Февраль 2007	
операционной системы Linux Debian, использование библиотеки JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		, = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
JSVC. Технологии: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: <b>ISD - Information Systems Development</b>		
4.1, PostgreSQL, сторонние библиотеки Log4j, Velocity, Jakarta Commons, JSVC.  Декабрь 2005 Компания: <b>ISD - Information Systems Development</b>		
Commons, JSVC.Декабрь 2005Компания: ISD - Information Systems Development		
Декабрь 2005 Компания: ISD - Information Systems Development		
<del>-</del> <del>-</del>	Декабрь 2005	
	- Август 2006	(Днепропетровск, Украина)

	Должность: <b>Программист Java/J2EE</b>
	<b>Описание проекта</b> : Участие в разработке web-приложения
	контроля присутствия служащих (Time management system).
	Используемые технологии: серверы приложений JBOSS, WebSphere,
	СУБД Oracle, Hibernate, Spring, JSF, JNDI. Выполненные задачи:
	создание элементов пользовательского интерфейса на основе JSF;
	миграция сервера приложений с WebSphere на JBoss; Создание
	скиптов стресс-тестинга приложения с использованием OpenSTA
	и языка SCL; управление проектом технической поддержки
	приложения.
	Компания: <b>LegitiName</b> (Румелянж, Люксембург)
	Должность: Инженер-программист Microsoft .NET/C#
	Описание проекта: Эволюция продукта "SiteAudit". Выполненные
Апрель 2005 -	задачи: разработка спецификаций и технического задания;
Октябрь 2005	Программирование на платформе Microsoft .NET / C#.
	Использованные технологии: XML (XPath, XSD), ADO.NET, Microsoft
	SQL Server, библиотеки "Microsoft XMLDiff and XMLPatch 1.0" и
	"HtmlAgilityPack".

# Профессиональные знания

Операционные	Mac OS X; MS Windows; Linux.
системы	
Языки	Java , C# , Pascal, PHP.
программирования	
Java/J2EE	Core Java, Application/web servers, JDBC, Servlets/JSP, JNDI, RMI, EJB, Web Services. Серверы приложений/веб сервера: JBoss, WebSphere, Tomcat, Resin. Понимание ключевых моментов многоуровневых распределенных архитектур: POJO/EJB, персистентность данных, безопасность, транзакции, мультипоточное программирование, логирование. Фреймворки и сторонние библиотеки Java: Log4j, Spring, Struts, Hibernate, библиотеки Apache Commons, Velocity, iText, JSVC. XML (XSL, XPath, XSD), HTML(CSS, JavaScript). Модульное тестирование JUnit, TestNG и DbUnit, интеграция с Spring testing.
.NET	.NET/C# 3.5, ASP.NET, NHibernate, MsBuild, NUnit, DbUnit, ASP.NET 3.5, MS Visual Studio 2008 (Visual SVN, ReSharper)
СУБД	Microsoft SQL Server 2000, ORACLE 9i/10g, MySQL, PostgreSQL; SQL.
Инструментарий	Eclipse, NetBeans, Microsoft Visual Studio, profiling - JProfiler/DotTrace, ANT, Maven, CVS, SVN, SQuirreL, Toad, Far, MyGeneration, Doxygen.
Методологии	Шаблоны проектирования (GoF+GRASP), UML, Rational Unified Process, гибкие методологии разработки SCRUM/XP/TDD (использование xUnit и сервера постоянной интеграции TeamCity, Hudson), CMMI.
Сертификаты	Успешно прошел тестирование в системе Brainbench и имею сертификаты по следующим направлениям:
	Interpersonal Communications  Computer Technical Support  HTML 3.2
	Internet Research Techniques and Resources (U.S.)  Java 2 Enterprise Edition (J2EE 1.4)  Java 1



### Языки

Русский	Родной.
Украинский	Родной.
Французский	Свободное владение. Более 10 лет разговорной практики.
	Европейские дипломы по французскому языку: DELF 1, DELF 2, B1,
	B2, B3, C2/DALF.
Английский	Понимание/составление документов в письменной форме - очень
	хорошо. Устное общение - хорошо.

## Дополнительная информация

Интересы	Java, принципы создания современного ПО, проектирование и юзабилити графического интерфейса пользователя , география,
	иностранные языки.
Спорт	Атлетика, спортивная гимнастика, плавание, волейболл.
Блог	http://yevgen-fr.blogspot.com - Мой личный технический блог (на
	французском языке). Основные темы - ИТ, программирование, Java.