

Воронєцький Євген Ігорович
Perros-Guirec, Франція
Телефон: +33.6.29.84.09.83
voronetsky@gmail.com

Народився 23.11.1981, Україна

Резюме

Інженер Java/J2EE. Проектування та розробка інформаційних систем (web/desktop). ООП/АОП. Багаторівневі архітектури. СКБД/SQL. Шаблони проектування. UML. RUP, гнучки методології розробки. Досвід у індустріалізації розробки ПЗ. Європейська освіта. Диплом інженера. 5 років досвіду роботи на міжнародному рівні (страхування, IT-консалтинг, розробка програмного забезпечення). 21 IT-сертифікатів отриманих у системі Brainbench. Українська та російська - рідні мови. Відмінне володіння французькою та англійською мовами. Цілеспрямований та відповідальний. Мета - стати архітектором програмного забезпечення.

Освіта

2008	Teamlog Institute (Париж, Франція) Освітні програми організовані Teamlog Institute Ефективне спілкування, курси англійської мови (intermediate level)
2004-2005	Університет Пари-Ест Марн-ля-Валле (Université Paris-Est Marne-la-Vallée) (Шамп-сюр-Марн, Франція) Спеціальність «Комунікації, Мережі, Зображення». Диплом інженера (Master Degre) по створенню програмного забезпечення.
2005	Національна консерваторія мистецтв та професій (CNAM) (Шамп-сюр-Марн, Франція) Економічний менеджмент підприємств для інженера. Соціальний менеджмент.
1999-2004	Український Державний Хіміко-Технологічний Університет (Дніпропетровськ, Україна) Спеціальність - « Спеціалізовані комп'ютерні системи » Диплом спеціаліста комп'ютерних систем, з відзнакою (2004).














































Професійний досвід

3 липня 2008	Компанія: Open-Groupe (Teamlog) (Париж, Франція) Посада: Технічний лідер Деталі проекту: Участь у розробці та керівництві високотехнологічними проектами на базі технології Java/J2EE. Відповідальний за технічну якість проектів. Розробка архітектури, вирішення важливих технічних проблем. Установлення та конфігурація інфраструктури проектів: SVN, builds, unit tests. Участь у індустріалізації розробки ПО (постійна інтеграція, якість проектування/кода, метрики, software factory). Проводження технічних співбесід. Відповідальний за спілкування з замовником. Code revue. Технічний аудит Java/J2EE проектів (ISO-9126, Sonar, PMD, Cobertura, Metrics, SourceMonitor). Технології Java: Java/J2EE, Spring, Hibernate, Quartz, Struts, JUnit, Servlets/JSP, JAAS, JAXB, decompiler JAD, MySQL, LDAP, Ant, Maven, TeamCity, DBUnit, Linux, RPM, PowerDesigner, Redmine+Myllyn.
Жовтень 2006 - Травень 2008	Компанія: DVK-Tech (Париж, Франція) Посада: Інженер-програміст Java/J2EE

	<p>Деталі проекту: Виконання технічних місій для клієнтів компанії. Список цих місій наведено нижче з позначкою ***.</p>
<p>Листопад 2007 - Травень 2008</p>	<p>Компанія: Générali (Сан-Дені, Франція) Посада: Інженер-програміст Java/J2EE Деталі проекту: Участь у розробці корпоративної системи (серверної частини). Створення компонентів для інтеграції сервера з іншими інформаційними системами підприємства. Процес розробки базується на деяких промислових стандартах створення програмного забезпечення. Технології: JAVA/J2EE, EJB, RMI, сервер прикладний WebSphere 6.1, Oracle, Toad, SQuirreL, MyEclipse, UML. Іntenсивне використання SQL.</p>
<p>Жовтень 2007</p>	<p>Компанія: SMI-Mutuelle (Париж, Франція) Посада: Консультант/Аудитор Java/J2EE Деталі проекту: Аудит веб системи, що керує бізнес-процесами підприємства(workflow). Аналіз та документування існуючої архітектури з пропозиціями оптимізації та подальшого розвитку системи. Підготовка технічної документації, що описує процес створення та конфігурації середовища розробки. Застосування діаграм UML. Технології: Java/J2EE, Servlet, Java Service Wrapper, Winstone, Oracle 8, Eclipse.</p>
<p>Березень 2007 - Жовтень 2007</p>	<p>Компанія: Mondial-Assistance (Париж, Франція) Посада: Інженер-програміст Java/J2EE Деталі проекту: Розробка проектів "e-commerce". Персистентність даних реалізовано за допомогою Hibernate та JDO(XCalia). Взаємодія інтерфейсу користувача з бізнес-логікою виконана за шаблоном проектування "Модель-Презентація-Контролер" за допомогою Struts. Розробка компонентів графічного інтерфейсу користувача за технологією AJAX. Участь у розробці архітектур декількох модулів. Технології : Java/J2EE, JDBC, Struts 1.3, Hibernate, Servlet/JSP, JTSL, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, Oracle 10g, бібліотеки Log4j, FreeMaker, Common-Controls.</p>
<p>Жовтень 2006 - Лютий 2007</p>	<p>Компанія: Інтернет-агенство DUKE (Париж, Франція) Посада: Інженер-програміст Java/J2EE Деталі проекту: Реалізація декількох веб-систем за принципом 3-х рівневої моделі. Розробка компонента безпеки на базі Tomcat « container managed security ». Персистентність даних реалізовано лише за допомогою API JDBC, використання пулінгу. Програмування модулів взаємодії з Flash-інтерфейсом. Розробка графічних елементів на основі моделі AJAX. Розробка програми-демона контролю "життєдіяльності" інтернет-сайтів. Мультипоточна програма реалізована у вигляді "демона" для операційної системи Linux Debian, використання бібліотеки JSVC. Технології: Java/J2EE, JDBC, Servlet/JSP, Tomcat 5.5, MySQL 4.1, PostgreSQL, бібліотеки Log4j, Velocity, JSVC.</p>
<p>Грудень 2005 - Серпень 2006</p>	<p>Компанія: ISD - Information Systems Development (Дніпропетровськ, Україна) Посада: Програміст Java/J2EE Деталі проекту: Участь у розробці веб-системи контролю присутності працівників (Time management system). Технології: сервери JBoss та WebSphere, Oracle, Hibernate, Spring, JSF, JNDI. Реалізовані задачі: створення елементів інтерфейсу користувача</p>

	на базі JSF, міграція процесу розробки з WebSphere на JBoss, розробка скриптів стрес-тестингу на платформі OpenSTA та мови SCL, управління проектом технічної підтримки.
Квітень 2005 - Жовтень 2005	Компанія: LegitiName (Румелянж, Люксембург) Посада: Інженер-програміст Microsoft .NET/C# Деталі проекту: Еволюція проекту "SiteAudit" - моніторинг змін веб сайтів. Реалізовані задачі: розробка специфікації та технічного завдання. Програмування на платформі .NET/C#. Технології: XML (XPath, XSD), ADO.NET, Microsoft SQL Server, бібліотеки "Microsoft XMLDiff and XMLPatch 1.0" та "HtmlAgilityPack".

Професійні знання

Операційні системи	Mac OS X; MS Windows; Linux.																														
Мови програмування	Java , C# , Python, Pascal, PHP.																														
Java/J2EE	Core Java, Application/web servers, JDBC, Servlets/JSP, JNDI, RMI, EJB, Web Services. Application/web сервери : JBoss, WebSphere, Tomcat, Resin. Розуміння ключових моментів багаторівневих розподілених архітектур: EJB/POJO, персистентність даних, транзакції, мультипоточне програмування, трасування. Фреймворки та сторонні бібліотеки Java: Log4j, Spring, Struts, Hibernate, бібліотеки з проекту Apache Commons, Velocity, iText, JSVC. XML (XSL, XPath, XSD), HTML(CSS, JavaScript).																														
.NET	.NET/C# 3.5, NHibernate, MsBuild, NUnit, DbUnit, NCover, NDepend, MS Visual Studio 2008 (Visual SVN, ReSharper, dotTrace)																														
Бази даних	Microsoft SQL Server 2000, ORACLE 9i/10g, MySQL, PostgreSQL; SQL.																														
Інструментарій	Шаблони проектування (GoF+GRASP), UML, Eclipse, NetBeans, Microsoft Visual Studio, profiling - JProfiler/DotTrace, ANT, Maven, CVS, SVN, SQuirreL, Toad, Far, MyGeneration, Doxygen, command line tools, написання Python-скриптів																														
Індустріалізація	Автоматизація з Maven і Ant. XUnit - JUnit, TestNG, DBUnit. Автоматичні функціональні тести з Selenium. Аналіз покриття коду з Cobertura. Сервери постійної інтеграції Hudson і TeamCity. Метрики якості коду - Sonar, FindBug, PMD. Управління проектами, вікі, bug tracker - Redmine. Використання фабрик програмного забезпечення.																														
Сертифікати	З успіхом пройшов тестування у системі Brainbench і маю сертифікати за наступними напрямками:																														
	<table><tr><td></td><td>Interpersonal Communications</td><td></td><td>Computer Technical Support</td><td></td><td>HTML 3.2</td></tr><tr><td></td><td>Internet Research Techniques and Resources (U.S.)</td><td></td><td>Java 2 Enterprise Edition (J2EE 1.4)</td><td></td><td>Java 1</td></tr><tr><td></td><td>Java 2 Fundamentals</td><td></td><td>MASTER Java 2 - Non-GUI</td><td></td><td>Java 2 Platform Enterprise Edition (J2EE) 1.4 Fundamentals</td></tr><tr><td></td><td>Java 5 Fundamentals</td><td></td><td>Java Server Pages 2.1</td><td></td><td>MS Windows XP Desktop Administration</td></tr><tr><td></td><td>Networking Concepts</td><td></td><td>Network Security</td><td></td><td>OO Concepts</td></tr></table>		Interpersonal Communications		Computer Technical Support		HTML 3.2		Internet Research Techniques and Resources (U.S.)		Java 2 Enterprise Edition (J2EE 1.4)		Java 1		Java 2 Fundamentals		MASTER Java 2 - Non-GUI		Java 2 Platform Enterprise Edition (J2EE) 1.4 Fundamentals		Java 5 Fundamentals		Java Server Pages 2.1		MS Windows XP Desktop Administration		Networking Concepts		Network Security		OO Concepts
	Interpersonal Communications		Computer Technical Support		HTML 3.2																										
	Internet Research Techniques and Resources (U.S.)		Java 2 Enterprise Edition (J2EE 1.4)		Java 1																										
	Java 2 Fundamentals		MASTER Java 2 - Non-GUI		Java 2 Platform Enterprise Edition (J2EE) 1.4 Fundamentals																										
	Java 5 Fundamentals		Java Server Pages 2.1		MS Windows XP Desktop Administration																										
	Networking Concepts		Network Security		OO Concepts																										



Мови

Російська	Рідна мова.
Українська	Рідна мова.
Французька	Вільне володіння. Більш ніж 10 років практики. Європейські дипломи зі знання французької мови: DELF 1, DELF 2, B1, B2, B3, C2/DALF.
Англійська	Розуміння/складання письмових документів - дуже добре. Усне спілкування - добре.
Італійська	Початковий рівень. Навчання в Італійському інституті культури Dante ALIEGHIERI, м. Київ

Додаткова інформація

Інтереси	Java, принципи створення сучасного програмного забезпечення, проектування та юзабіліті графічного інтерфейсу користувача, географія, мови.
Спорт	Атлетика, спортивна гімнастика, плавання, волейбол.
Блог	http://yevgen-fr.blogspot.com - Мій власний технічний блог на французькій мові. Основні теми - IT, програмування, Java.