

Nonstop::Technologie

We deliver

Java

- Podstawowe standardy Javy: JDBC, JNI
- Java dla webaplikacji: Servlets, JSP
- Java dla korporacji: EJB, JNDI, JTA, JMS, JMX
- Serwery aplikacyjne: Tomcat, JBoss, Bea WebLogic, IBM WebSphere
- Biblioteki: AWT, SWING, SWT
- Rozmaitości: XML, XSLT, SAX, DOM, JDOM, DOM4J, JIBIX, Castor, JAXB
- Frameworki:
 - EJB 3.0, EJB 2.0
 - MVC: Webwork, Struts 2, Struts 1, ApacheWicket
 - IoC: Spring 1, Spring 2, Spring 3
 - ORM: Hibernate 3
 - Templating: SiteMesh, FreeMarker, Velocity
- Narzędzia: Eclipse
- Pozostałe biblioteki, pakiety i technologie:
 - JSF
 - JSTL
 - JUnit
 - Quartz
 - Javamail
 - Log4j
 - Lucene
 - OpenAMF
 - Rome
 - Apache Commons
 - ANT
 - Acegii security
 - Axis
 - iText
 - ehcache
 - bouncycastle
 - IBM MQSeries API

Flash

- ActionScript 2 – w zasadzie wszystko
- ActionScript 3 – poziom ekspercki
- Flex – znaleźliśmy w nim parę błędów, dostosowujemy do naszych potrzeb
- Air – pełny zakres
- Wowza – tworzymy zaawansowane, skalowalne rozwiązania, zarówno w zakresie streamingu, jak i message-driven
- Flash Media Server – jesteśmy specjalistami w zakresie streamingu i wymiany komunikatów opartej o protokół RTMP
- Remoting, XML, integracja z bazami danych - poziom ekspercki
- Narzędzia: Flex Builder , Flash Builder, FAME, Flash 8/CS3/CS4/CS5, Wowza, Flash Media Server, AMFPHP, OpenAMF

PHP

- PHP4, PHP5 & OOP
- Framework Symfony, z użyciem Propel jako ORM
- Framework CakePHP
- Optymalizacja aplikacji PHP pod kątem wydajności

iOS

- tworzenie aplikacji dla urządzeń iPhone, iPod i iPad
- testy na pełnej gamie urządzeń Apple'a
- aplikacje wspierające Retina Display
- wsparcie podczas procesu Apple Review

Rozmaitości

- Unity game development tool
- JS: JQuery, Prototype
- Ruby on Rails
- Python (Django)
- Google App Engine
- Perl
- Zaawansowane RegExpy
- Munin, zaawansowane pluginy

Infrastruktura, serwery i bazy danych

- Linux – wszystkie odmiany
- Apache
- MySQL, Oracle, PostgreSQL & MSSQL
- Amazon EC2, S3
- Skalowalne poziomo systemy o dużej wydajności i inteligentne warstwy cache.

info@nonstopworkshop.com