



Flozer DevStack

Conjunto de frameworks fundados en tecnología Java/LAMP/.NET/Mono que permite a las compañías llevar el ciclo de desarrollo de aplicaciones empresariales con poca inversión y rápido ROI. Nuestra pila de aplicaciones es 100% compatible con todos los estándares que involucran desarrollos Java, .NET/Mono y LAMP.

El problema

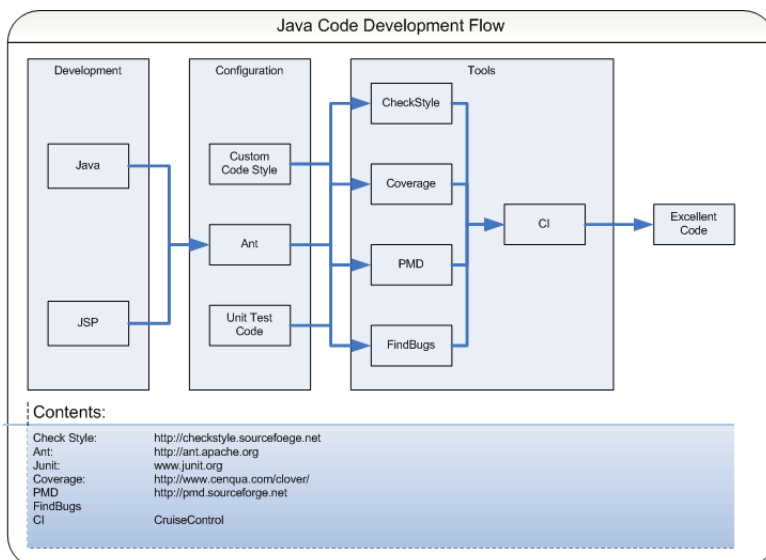
Durante años muchos desarrolladores han estado trabajando con J2EE, .NET/Mono y LAMP pero tenían que invertir un gran esfuerzo en el mantenimiento, despliegue e integración de las aplicaciones. J2EE, .NET/Mono y LAMP se perfilan como los estándares para el desarrollo de aplicaciones distribuidas, los negocios on-demand de hoy en día requieren una infraestructura de desarrollo acorde y a precios accesibles.

La solución

Flozer DevStack es un conjunto de frameworks fundados en tecnología Java/LAMP/.NET/Mono que permite a las compañías llevar el ciclo de desarrollo de aplicaciones empresariales con poca inversión y rápido ROI. Nuestra pila Java/LAMP/.NET/Mono es 100% compatible con todos los estándares que involucran desarrollos Java/LAMP/.NET/Mono.

Sus beneficios

- + Fácil instalación, despliegue, configuración y mantenimiento de aplicaciones empresariales
- + Desarrollo rápido de infraestructura J2EE
- + Configuración web asistida y control de administración para desarrollos distribuidos
- + Completo framework compatible con estándares Java



Pila de software para desarrollo de aplicaciones

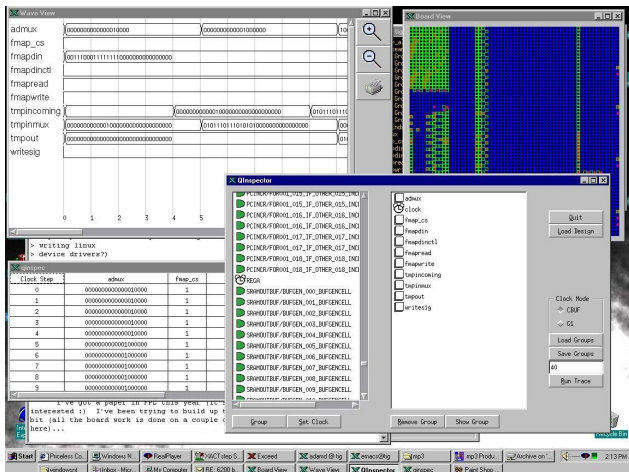
“Gestione sus aplicaciones empresariales en una sola plataforma integrada y confiable.”

Esta solución viene en dos modalidades

Flozer DevStack Appliance
Hardware & Software Integrado

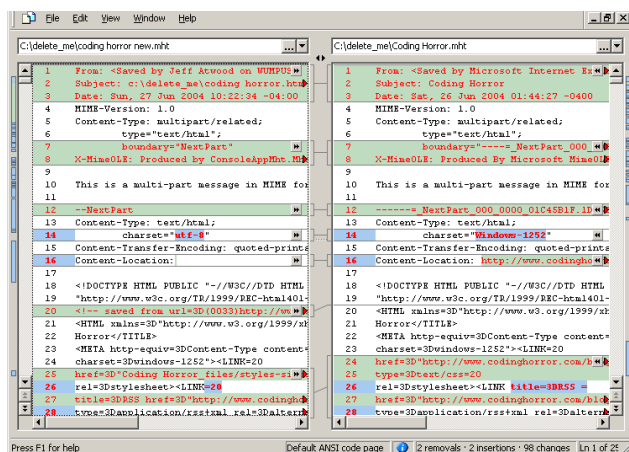
Flozer DevStack Stand-alone
Software Instalable en hardware genérico

Consultémos sobre las diferencias.



Principales características

- Pila Java/LAMP/.NET/Mono empresarial
 - Servidor de aplicaciones empresariales.
 - Desarrollo de aplicaciones Web.
 - Desarrollo de servicios Web.
 - Lógica de negocio y componentes.
 - Abstracción E/R.
 - Herramientas para gestionar actualizaciones y dependencias.
 - Documentación para la instalación.
- Componentes Java
 - Apache
 - Jboss
 - Tomcat
 - Hibernate
 - Apache Axis
 - Apache Jetspeed
 - PHP
 - Log4j
 - Xalan-J
 - Xerces-J
 - Commons Logging
 - Spring Framework
 - Flozer Configuration Manager
- Componentes LAMP
 - Apache
 - PHP
 - phpMyAdmin
 - phpPgAdmin
 - MySQL
 - PostgreSQL
 - Flozer Configuration Manager
- Componentes .NET/Mono
 - Apache
 - Mod Mono
 - Servidor XSP
 - Librerías Mono (BCL, gtk#, mozilla#, etc)
 - NHibernate
 - NAnt
 - Prj2Make
 - phpPgAdmin
 - MySQL
 - PostgreSQL
 - Flozer Configuration Manager



Contáctenos para recibir asesoramiento.

ventas@flozer.com

Flozer es una unidad de negocio de Neurowork™



Descubra nuestras soluciones
www.Flozer.com/soluciones

Descubra nuestros servicios
www.Flozer.com/servicios

Solicítenos un proyecto
www.Flozer.com/proyecto

Contáctenos vía e-mail
ventas@flozer.com

Para más información sobre nosotros y nuestras soluciones por favor contáctenos a través de los siguientes medios.

Web www.flozer.com

E-mail contacto@flozer.com

Tel. Buenos Aires **+54 11 4826 2960**

Tel. Madrid **+34 617 16 56 83**

Tel. Sete Lagoas **+55 31 8822 2496**

Neurowork en el mundo

Oficina Regional América

Guise 1944 1° B

CF3993JK Buenos Aires

Argentina

T/F: +54 11 4826-2960 / +54 3722 46-2885

bsas@neurowork.net

Oficina Regional Europa

Andrés de Urdaneta, 6, D, 4° C

28045 Madrid

España

T: +34 617 16 56 83

madrid@neurowork.net

Oficina Regional Brasil

Praça Dom Carmelo Mota, 35

35700-074 Sete Lagoas

Brasil

T: +55 31 8822 2496

setelagoas@neurowork.net



Acerca de Neurowork. Neurowork es una compañía internacional enfocada en brindar soluciones a tecnologías de vanguardia. Contando con varias unidades de negocio, Neurowork pretende facilitar el acceso integral y vertical a tecnologías a compañías de todos los tamaños. Neurowork cuenta con presencia en varios puntos del planeta para lograr un atención al cliente más personalizada.

© 2007 Neurowork. Todos los derechos reservados. Para mayor información sobre las marcas registrada de Neurowork dirijase a <http://www.neurowork.net/legal/trademarks-es.html>