



Extending the Mainframe to the Net

SCORT SOA FASTRACK PARA .NET ACELERA LA REUTILIZACIÓN DE LOS SERVICIOS MAINFRAME IMS Y CICS EN LOS ENTORNOS .NET EN MICROSOFT BIZTALK

EL NUEVO MODULO PROPORCIONA UNA INTEGRACIÓN FLEXIBLE DE LAS APLICACIONES MAINFRAME EN LOS SERVICIOS SOA PILOTADOS POR BIZTALK O LAS APLICACIONES WEB DE FRONT-OFFICE.

Suresnes, 30 de octubre de 2007

SCORT, uno de los principales editores de soluciones para la integración del Mainframe en las arquitecturas orientadas a servicios (SOA), anuncia SOA Fastrack para .NET, una solución nativa de reutilización de la lógica de los servicios Mainframe bajo IMS y/o CICS en las aplicaciones de front-office basadas en Microsoft .NET y los servicios SOA basados en Microsoft BizTalk.

Acceso directo a la lógica de los servicios Mainframe

Microsoft BizTalk Server 2006 R2 se apoya a partir de ahora plenamente en los WCF para integrar todo tipo de procesos y de servicios web. Enteramente desarrollado en lenguaje C#, SCORT SOA Fastrack para .NET explota estas nuevas capacidades para suministrar un acceso directo a la lógica de los servicios Mainframe, sin llamar a las capas de presentación 3270, sin modificar el código del Mainframe, ni necesitar la integración de un componente Java intermedio.

Reutilización más flexible y menos costosa de los servicios Mainframe

Por su modo nativo de integración de los servicios Mainframe en las arquitecturas SOA, SCORT SOA Fastrack para .NET permite una reutilización más flexible y menos costosa de los servicios Mainframe en el cuadro de aplicaciones de front-office en entornos .NET.

La solución interpreta los mensajes y la lógica de navegación de las transacciones Mainframe y genera automáticamente un código C# directamente utilizable a través de los asistentes de configuración BizTalk. SCORT SOA Fastrack para .NET permite al desarrollador, realizar instantáneamente la prueba de los componentes generados, para asegurarse de la coherencia funcional y el rendimiento de las transacciones.

SCORT SOA Fastrack para.NET es un modulo del taller SCORT Enterprise Studio, para el desarrollo de componentes .NET y/o J2EE, de integración del Mainframe en las arquitecturas orientadas a servicios (SOA).

A propósito de SCORT

SCORT es uno de los principales editores europeos de soluciones para simplificar la integración del Mainframe con las nuevas arquitecturas orientadas a servicio (SOA). Las tecnologías SCORT capturan, sin modificación previa, la lógica de negocio de sistemas centrales heterogéneos (IBM, BULL, Unisys...) con el fin de mostrarla en las arquitecturas orientadas a servicio. Igualmente permiten a las aplicaciones de los sistemas centrales, llamar a Servicios Web distantes.

Sociedades de dimensión nacional e internacional, utilizan las soluciones SCORT para garantizar la evolutividad e interoperabilidad de sus aplicaciones Mainframe, entre las que se encuentran AGF, ANPE, AXA, La Banque Postale, CNP, EDF-GDF, Enel, Gas Natural, Generali, Groupama e IBERIA. Creada en 1996, SCORT tiene su Sede Central en Suresnes, cerca de París. El editor dispone de una filial en España que se ocupa igualmente de Portugal y esta representado por distribuidores homologados en Reino Unido, Alemania, Italia y Suiza y . www.scort.com

Contacto de prensa

PARME COMMUNICATION - Nathalie Weinryb - Elodie Cassar
Tfn: +33 1 46 10 65 44
nathaliew@parmecommunication.com - elodiec@parmecommunication.com

Contacto SCORT España

Pedro Patrón Lago
Tfn: +34 91 446 07 53
ppatron@scort.com