



SCORT CALL-OUT PERMITE A LAS APLICACIONES MAINFRAME BENEFICIARSE DE LOS SERVICIOS WEB EXTERNOS

Con SCORT Call-Out, el Mainframe refuerza sus capacidades de actor central de las arquitecturas orientadas a servicios (SOA)

Suresnes, 31 de octubre de 2006

SCORT, uno de los principales editores europeos de soluciones para simplificar la integración del Mainframe con las nuevas arquitecturas orientadas a servicios (SOA), anuncia la disponibilidad de SCORT Call-Out. Este nuevo producto (runtime y taller de desarrollo) responde a las necesidades de las empresas que desean enriquecer las funcionalidades de sus sistemas centrales integrando en ellos los Servicios de empresa suministrados por otras plataformas.

La interfase grafica intuitiva de SCORT Call-Out facilita el análisis de las descripciones de Servicios Web por los equipos funcionales responsables de las aplicaciones Mainframe, y la identificación de las operaciones lógicas que presentan un interés real. SCORT Call-Out genera rápidamente los componentes correspondientes a la operación lógica deseada, con una documentación completa, y permite validar instantáneamente la coherencia y el rendimiento gracias a un entorno de pruebas integrado.

SCORT Call-Out no necesita ningún software suplementario en el Mainframe: una llamada de Web Service se representa por una estructura COBOL que el desarrollador Mainframe utiliza como una llamada COBOL clásica hacia un subprograma. Además de su simple utilización, esta solución no genera ninguna necesidad suplementaria de MIPS.

Desde el punto de vista de la plataforma externa, **SCORT Call-Out asegura la transformación de los datos del formato Mainframe (COBOL) en llamada del Servicio y viceversa** Esta llamada puede realizarse igualmente mediante el standard SOAP, que de manera más directa, para garantizar el alto rendimiento que necesitan las aplicaciones Mainframe.

SCORT Call-Out esta disponible inmediatamente tanto en SCORT como en sus distribuidores europeos.

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, Banque Postale, CNP, EDF, Enel, Gaz de France, 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 Alemania, Italia, Suiza y Reino Unido. En 2006, SCORT anticipa una cifra de negocios de 5 millones de euros, de los que un 20% serán de exportación.

www.scort.com

Contacto de prensa internacional

Nathalie Guitian
+ 33 1 41 38 35 06
nguitian@scort.com

Contacto SCORT España

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