

FECHA:

3 de junio de 2002

Editor e implantador apuestan por un trabajo conjunto para convertirse en la referencia de gestión para la mediana empresa en el mercado vasco

NSI presenta Adonix X3 en 'Managing 2002'

NSI, Socio de Distribución de **ADONIX SISTEMAS** para el País Vasco, ha acudido a 'Managing 2002' con la solución **Adonix X3**, como novedad en su oferta. Durante los tres días que ha durado el **Certamen Internacional de Innovación en la Gestión Empresarial**, numerosos visitantes profesionales han acudido al stand de NSI para conocer en detalle el ERP II de **ADONIX**. Una solución potente en sus funcionalidades que, unida a la experiencia de NSI como implantador de ERP, persigue convertirse en referencia para la mediana empresa vasca.

Además de contar con un stand que ha despertado el interés de los visitantes, NSI ha participado con **ADONIX SISTEMAS** en dos contactos informativos en los que los asistentes -directivos de empresa en su gran mayoría- han conocido de primera mano **Adonix X3** -el ERP adaptado a las peculiaridades de la mediana empresa, 100% Internet en su nueva versión- y su estrategia de implantación. Un proceso en el que editor e implantador trabajan conjuntamente para conseguir el éxito del proyecto y la satisfacción del cliente final. Como explica **Yolanda Benito, Consultora de Negocio de ADONIX SISTEMAS**, "la suma de un editor de software de prestigio, como **ADONIX**, más un implantador de calidad, que presta un buen soporte local, caso de NSI, dan como resultado la garantía de éxito del proyecto de implantación del ERP".

Para **Jon Zulueta, Director General de NSI**, "la metodología de implantación, *el cómo se aborda el proyecto*, marca la diferencia entre el éxito y el fracaso". "Por ello"-continúa **Zulueta**- "resulta prioritario conseguir un compromiso real por parte de la dirección de la empresa y la implicación en el proyecto del resto del personal, así como asegurar la cobertura del proceso de implantación y la evolución futura del producto".

NSI cuenta ya con una importante referencia **Adonix X3** en el País Vasco: **SENER**, empresa privada de ingeniería y consultoría con 45 años de experiencia en el sector de la alta tecnología, que desarrolla su actividad en campos tan diversos como investigación aeroespacial, telecomunicaciones, automoción, energía y procesos e ingenierías civil y naval. **SENER** ha elegido el ERP de **ADONIX** para acometer la gestión presupuestaria de sus compras y proyectos.

En su edición de 2002, 'Managing' ha contado con la participación de 98 empresas y organismos públicos y privados dedicados a la mejora de la gestión empresarial.

NSI

NSI, nació hace 20 años en la localidad de Getxo y, desde entonces, dedica sus esfuerzos a dar respuesta a todas las necesidades relacionadas con tecnologías de

la información que puede tener la empresa: consultoría, software, hardware y comunicaciones –entre otras-. **NSI** cuenta con una dilatada experiencia en los sistemas de gestión ERP y se encarga de la distribución de **Adonix X3** para el País Vasco.

ADONIX

ADONIX SISTEMAS, forma parte del **Grupo ADONIX**, compañía multinacional con más de 20 años de experiencia en la edición de software. El grupo está presente en 32 países y cuenta con más de 4.000 instalaciones en todo el mundo.

En nuestro país, **ADONIX SISTEMAS** comercializa el ERP II, **Adonix X3**, a través de una amplia red de Socios de Distribución que se encarga de cubrir España y Latinoamérica. Dotamos a esta red de las herramientas técnicas y comerciales necesarias para el desarrollo y el buen curso de los proyectos. El resultado pasa por la satisfacción del cliente final que cuenta en todo momento, desde el primer contacto y, aún después de culminada la implantación del producto, con los servicios de una empresa cercana y solvente preocupada por encima de todo de atender sus demandas.

Para más información:

Myriam Noblejas

Gabinete de Prensa

ADONIX SISTEMAS

Telf: 91 417 49 10

689 77 04 33

Fax: 91 555 98 60

e-mail: mnoblejas@adonix.esprensa@adonix.eswww.adonix.es

