

OFERTA Y DEMANDA

Oferta y Demanda Tecnológica

Oferta y Demanda tecnológica

La OTRI del Instituto Tecnológico de Informática presta un conjunto de servicios de información, asesoramiento y gestión para que nuestras empresas asociadas consigan acuerdos de cooperación tecnológica con entidades europeas. A través de este servicio, nuestros asociados pueden recibir información sobre ofertas y demandas tecnológicas rigurosamente seleccionadas por la OTRI, establecer acuerdos de cooperación tecnológica con entidades europeas, promocionar un desarrollo tecnológico innovador, iniciar una búsqueda de soluciones a un problema técnico o de nuevos productos y servicios innovadores, promocionar el resultado de un proyecto europeo de I+D, entre otros. Asimismo, para aquellos que se hayan puesto en contacto con una empresa europea a través de este servicio, el ITI presta asesoramiento durante la negociación y puede ayudar en la localización de las fuentes de financiación públicas más adecuada para cada tipo de colaboración.

Aquellas empresas asociadas que tengan interés en introducir una oferta o demanda tecnológica en la Red CENEMES, o iniciar un proceso de cooperación con alguna empresa cuya oferta o demanda haya sido insertada en la Red, deben ponerse en contacto con la OTRI: otri@iti.upv.es.

Más información: www.iti.upv.es/services/asociados/tecnologicas

BÚSQUEDA DE SOCIOS BÚSQUEDA DE SOCIOS BÚSQUEDA DE SOCIOS BÚSQUEDA DE SOCIOS

Red europea de "oficinas comunitarias" - Búsqueda de socios 12090715

Una empresa británica busca socios para participar en el proyecto CODICT. El objetivo es crear una red europea de "Oficinas Comunitarias" que no sólo ofrezca al público en general acceso centralizado a la información, conocimiento, educación y formación, sino que también actúe como un punto de acceso único para todos los servicios públicos. El objetivo es fomentar la cohesión social y la aceptación y difusión de la innovación para permitir a los ciudadanos y a la comunidad local, disfrutar de las ventajas del Espacio Europeo de Investigación (ERA).

Área de Procesado de información, sistemas de información, gestión de la carga de trabajo

Métodos de desarrollo de software, componentes software y mejora de procesos de software para PYMEs - Búsqueda de socios 23070716

Una universidad británica busca socios para participar en un proyecto con el objetivo de ayudar a las PYMEs a adaptar las mejores prácticas de desarrollo de software utilizando componentes de software, modelado y tecnologías para una amplia variedad de sectores de negocio (imágenes digitales, sistemas de gestión de contenidos, comercio electrónico, consultoría de software, desarrollos basados en web, gestión de

redes inalámbricas, infraestructuras TI y financieras).

Proyecto para agricultura y alimentación - Búsqueda de socios 24070716

Una empresa italiana busca socios para participar en un proyecto del VII P.M. con el objetivo de desarrollar un software con agentes inteligentes capaces de realizar transacciones detalladas de forma personalizada, transparente y autosuficiente, evitando al usuario la labor de investigar la información en los distintos pasos de diferentes procesos. El consorcio empleará técnicas semánticas para remediar la incapacidad de comprender los documentos disponibles mediante la declaración explícita de metainformación.

SECTOR: Procesado de información, sistemas de información, gestión de la carga de trabajo

Memoria de Acceso Aleatorio Magnetorresistente (MRAM) con mayor densidad de memoria - Oferta 01100702

Un grupo de investigación de una universidad británica ha desarrollado una nueva Memoria de Acceso Aleatorio Magnetorresistente (MRAM) que tiene todas las ventajas de este tipo de memoria y que además permite aumentar considerablemente la densidad de memoria, reducir costes y permitir el desarrollo de otras aplicaciones potenciales. La universidad está interesada en licenciar la tecnología y ofrece colaboración para ampliar el potencial de aplicación.

Nuevo software de gestión de almacenamiento de datos - Oferta 04100703

Una empresa polaca ha desarrollado un nuevo software de gestión para almacenamiento de datos. La idea es utilizar módulos de almacenamiento de datos de bajo coste (discos duros estándar, servidores de ordenadores personales) para almacenar una cantidad prácticamente ilimitada de datos con una cantidad ilimitada de backups automáticos realizados sin la intervención humana. La empresa mantiene en este sistema 70 terabytes con backup de seguridad doble y triple. La compañía busca socios interesados en implementar la tecnología.

Plataforma global para la generación automática de software - Oferta 07090706

Una empresa portuguesa ha desarrollado una plataforma para automatizar la generación de software. Esta plataforma aumenta la productividad y ofrece una gran capacidad para introducir requisitos específicos y para el desarrollo rápido de software. La empresa busca contactos y socios potenciales para formar una red de empresas que compartan este sistema con el fin de suministrar tecnologías y servicios que ofrezcan soluciones competitivas, rápidas y rentables.

SECTOR: Intercambio / procesado de datos, software personalizado

Sistema inalámbrico bidireccional para monitorización y control de información en tiempo real - Oferta 26090701

Una universidad portuguesa ha desarrollado un sistema basado en un nuevo protocolo de comunicación que permite establecer comunicaciones inalámbricas en tiempo real entre múltiples sensores y actuadores distribuidos dentro de la zona de operaciones del sistema. La tecnología se ha diseñado para resolver los problemas de transmisión de las comunicaciones inalámbricas. Para mejorar la comunicación y reducir el consumo de energía han sido introducidos diferentes mecanismos. La universidad busca socios interesados en integrar el sistema en nuevas aplicaciones.

Nuevo esquema de corrección de errores para proteger redes inalámbricas - Oferta 07090710

Un centro de investigación belga ha desarrollado un nuevo método para reducir los errores de transmisión en redes inalámbricas. Aunque su complejidad es escasa, este método supera a dos protocolos comúnmente aplicados. La exactitud de la información se conserva mejor que con las técnicas AF y DF. El centro de investigación busca un socio industrial para alcanzar acuerdos de licencia o cooperación técnica.

Certificado de validación de páginas Web - Oferta 08100714

Una empresa eslovena ha desarrollado un certificado para validar páginas Web. El producto garantiza al visitante la autenticidad de una página Web. La empresa ofrece los derechos de distribución y asistencia técnica a socios que deseen implementar este servicio en sus mercados locales. La empresa busca compañías con presencia en los mercados locales y que tengan experiencia empresarial en comercio electrónico o servicios Web, como hosting o diseño de páginas Web.

SECTOR: Imagen, procesado de imágenes, reconocimiento de modelos

Nuevo sistema de visión para inspección de moldes - Oferta 03090713

Una PYME alemana ha desarrollado un sistema de inspección de moldes. Estos moldes se rellenan en un proceso de producción secuencial y deben limpiarse completamente antes de pasar al paso siguiente. El sistema de procesamiento de imágenes con cámara es capaz de reconocer impurezas mayores de un 1 píxel (alrededor de 0,7 mm) y mostrar un mensaje de error. Las áreas defectuosas pueden definirse por el usuario del sistema. La empresa busca socios para continuar con el desarrollo.

SECTOR: Interfaces de usuario, manejabilidad

Transferencia de datos para grandes movimientos de información digital - Oferta 17090715

Una PYME islandesa ha desarrollado un dispositivo de transferencia de datos y soluciones con requisitos de seguridad y privacidad. Este dispositivo es un medio seguro y rentable para el movimiento masivo de información digital entre centros de datos y oficinas centrales. El producto está indicado para redistribución de datos entre instalaciones y permite reducir los gastos de energía. La empresa busca socios interesados en transferencia/almacenamiento de datos, así como en la adaptación y comercialización de la tecnología.

Seguimiento de vehículos y personas por GPS/GSM - Oferta 21090715

Una PYME israelí ha desarrollado una plataforma integrada de hardware y software que se emplea para hacer un seguimiento de vehículos (robados o no), personas, paquetes de valor, etc. La primera aplicación es para un Sistema de Recuperación de Vehículos Robados. La plataforma incluye localización, sistemas de seguridad integrados, alarmas en tiempo real, seguimiento de vehículos basado en Web y contacto directo con agentes de seguridad. La empresa busca socios locales para licenciar el sistema.

SECTOR: Tecnología de información / informática

Módulos de software para monitorización de calidad de servicios de datos - Demanda 03090703

Una PYME finlandesa quiere mejorar la capacidad de monitorización de la calidad de servicio de sus productos. La empresa busca módulos de software que permitan una rápida integración en el software de sus clientes. Las áreas de interés incluyen medida de calidad de servicios de voz y datos (VoIP, Voz sobre Protocolo de Internet), medidas de la calidad de vídeo, medidas de la calidad de servicios MS Outlook y análisis de datos a nivel IP.

SECTOR: Tecnologías de Internet / comunicaciones (inalámbrico, Wi-Fi, Bluetooth)

Plataforma de web casting interactivo en vivo - Demanda 11090705

Una PYME holandesa que ofrece secuencias de vídeo de alta calidad en Internet busca una plataforma de web casting interactivo en vivo para formación, seminarios y discusiones. La plataforma debe ser independiente y debe cumplir los siguientes requisitos: secuencias de vídeo/audio en vivo y diapositivas en diversos formatos (ipg, pdf), discusión moderada basada en textos (chat) y encuestas. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

SECTOR: Arquitectura avanzada de sistemas

Plataforma de salud electrónica para gestión del estrés y prevención de enfermedades que peligran la vida

Demanda 12090713

Una PYME alemana ha desarrollado un método de terapia contra el estrés para observar los cambios perjudiciales, crear diagnósticos del estrés y generar herramientas de tratamiento del estrés para pacientes. La empresa busca compañías especializadas en el desarrollo/comercialización de sistemas de mentoring para pacientes con alto riesgo y software de visualización de comportamientos que implican un riesgo en pacientes con enfermedades que peligran la vida. También busca socios que desarrollen arquitectura de software para transferir los datos analizados al sistema sanitario.

Integradores con capacidades técnicas para una tecnología de comunicación por vídeo en tiempo real en cualquier dispositivo o red - Demanda 25090702

Una PYME española está desarrollando un software que ofrece plataformas convergentes "carrier-grade" para lanzar nuevos servicios de videoconferencia inalámbricos y fijos sobre IP en cualquier dispositivo o red. La empresa busca cooperación técnica y comercial con integradores de sistemas/TI con una fuerte infraestructura y experiencia en servicios IP con el fin de adaptar e implementar el software en operadores de telecomunicaciones o empresas y lanzar nuevos servicios de vídeo.

Software para simuladores en el sector militar y marina - Demanda 06090706

Una empresa polaca que desarrolla sistemas de automatización y simuladores software para el sector militar y marina busca experiencia en software para simuladores

de combate (infantería, vehículos, barcos, aviones). La empresa quiere mejorar su software actual y busca nuevos métodos de desarrollo de software. La compañía está interesada en alcanzar acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

SECTOR: Hardware

Sistema para enviar datos desde un sistema operativo MV (Almacenamiento Virtual Múltiple) a una plataforma abierta con alta velocidad de transferencia de datos - Demanda 26090703

Una empresa española busca una tecnología/sistema/producto para integrarlo en un proyecto de una sociedad financiera. La empresa busca un sistema para enviar datos desde un sistema operativo MVS (Almacenamiento Virtual Múltiple) a una plataforma abierta con una velocidad de transferencia de datos de más de 80 Mb por segundo. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

SECTOR: Archivado / documentación / documentación técnica

Software especial para investigación bioquímica - Demanda 11100711

Un instituto rumano de I+D busca un software especial para investigación bioquímica. Este software se empleará para modelado, permitiendo hacer correlaciones entre el potencial bioquímico de procesos naturales, posibles productos y tecnologías de extracción recomendadas. El instituto busca empresas de ICT para alcanzar acuerdos comerciales con asistencia técnica.

