

13 06 2014 / N° 39

OPORTUNIDADES DE COOPERACIÓN EMPRESARIAL

La Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Cantabria a través de la Enterprise Europe Network le ofrece información acerca de las últimas oportunidades de cooperación empresarial.

En esta sección le mostramos, divididas en sectores, las referencias de cada una de las oportunidades así como un breve resumen.

Si desea ampliar más información sobre alguna de las referencias mostradas, puede ponerse en contacto con la siguiente dirección:

Servicio Enterprise Europe Network
Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Cantabria
e-mail: europa@camaracantabria.com
Tlfn: 942 31 83 03
Fax: 942 31 43 10

Las referencias mencionadas son las que se muestran a continuación:

ALIMENTACIÓN y BEBIDAS

REFERENCIA: COCIN20140003

TÍTULO: empresa británica que busca productos alimenticios españoles

SUMARIO: empresa ubicada en Edimburgo que vende productos españoles, actualmente necesita proveedores de tomate frito (ecológico y normal), miel (ecológica y normal) y chocolate a la taza en tableta

REFERENCIA: COCIN2014002

TÍTULO: Nuevo método de fermentación del pescado salado

SUMARIO: Investigador español especializado en maduración de la anchoa ha desarrollado una innovadora tecnología para reducir el tiempo de este proceso. Actualmente se tarda entre cinco y ocho meses, siendo éste excesivo en costes de stock. Esta nueva tecnología reduce a menos de un mes esta etapa utilizando bacterias del ácido láctico y micrococos esenciales para la fermentación y disminuye la concentración de sal en el producto final a menos de un 5%. La técnica está en proceso de solicitud de patente y se puede transferir a cualquier producto de la pesca. Se buscan empresas interesadas en poner a punto la técnica y poder utilizarla.

REFERENCIA: 20111114008

TÍTULO: Acuicultura orgánica

SUMARIO: Empresa croata especializada en acuicultura orgánica (besugo y lubina) y venta de pescado busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3LTG

TÍTULO: Nuevos equipos de clasificación de frutas y vegetales de nueva generación

SUMARIO: Un fabricante israelí especializado en la fabricación de soluciones a medida para manipulación de frutas y vegetales ha desarrollado un nuevo equipo de clasificación rápido, adaptable y de nueva generación con la interfaz de gestión más avanzada del mercado. La empresa desarrolla soluciones para cubrir todos los aspectos relacionados con la manipulación de frutas y vegetales: recepción, tratamiento en agua caliente, limpieza, encerado y secado, clasificación y envasado. La interfaz avanzada permite pesar los productos de forma precisa, produce el mínimo ruido y ofrece un precio competitivo. El sistema de visión avanzado permite a los usuarios medir el diámetro, longitud y color del producto. La empresa busca socios interesados en continuar con el desarrollo, probar nuevas aplicaciones y establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: 20110310013

TÍTULO: Arándanos

SUMARIO: Productor serbio de arándanos cultivados en tierras ricas en agua y con tratamientos químicos mínimos busca distribuidores para vender sus productos en el extranjero. La empresa, con certificación GAP, tiene experiencia en ofrecer sus productos en ferias mundiales y en trabajar con clientes extranjeros.

REFERENCIA: 20130520008

TÍTULO: Conservas de frutas y verduras

SUMARIO: Un productor búlgaro de frutas y verduras en conserva busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) en la UE.

REFERENCIA: 20121220018

TÍTULO: Productos cárnicos

SUMARIO: Un productor italiano de salami, carne de cerdo y embutidos sin conservantes ni colorantes busca distribuidores con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: TONL20140201001

TÍTULO: Nuevo concepto para elaborar pan

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en producir ingredientes de panadería ha desarrollado un nuevo concepto para hornear tu propio pan (bake your own) basado en masa de alta calidad. La masa, después de descongelarse en el frigorífico, se corta y se hornea para producir las unidades que se desee. Este concepto es interesante para usuarios profesionales (hoteles, restaurantes y compañías de catering) y consumidores. La empresa busca panaderías con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20110620024

TÍTULO: Conservas de pescado y marisco

SUMARIO: Una empresa española del sector de conservas de pescado y marisco busca intermediarios comerciales. La empresa está involucrada en un importante plan de expansión y busca distribuidores de sus productos.

REFERENCIA: 20110715009

TÍTULO: Aceitunas

SUMARIO: Productor turco de aceitunas busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: 20130529037

TÍTULO: Alimentos de Calabria

SUMARIO: Un distribuidor italiano de alimentos tradicionales de Calabria busca clientes que utilicen la técnica de marketing en red para dar a conocer y aumentar el consumo de alimentos calabreses en el extranjero. La empresa busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: 08 DE 1594 0JHL

TÍTULO: Verificación y desarrollo de nuevos productos alimenticios con posibilidades únicas en todo el mundo

SUMARIO: Un instituto alemán de investigación dispone de un centro de aplicación de altas presiones. La producción de alimentos seguros y de alta calidad se basa en la utilización de tecnologías no térmicas de última generación. La aplicación de presión se realiza mediante ondas de choque cortas, reacciones de fluidos supercríticos, homogeneización continua a alta presión o procesos de presión hidrostática para modificar y conservar los alimentos. El instituto ofrece una oportunidad única a PYMEs interesadas en evaluar las aplicaciones potenciales y emprender la producción.

AUTOMOCIÓN

REFERENCIA: TODE20140325001

TÍTULO: Nuevo sistema de tracción eléctrico para cualquier tipo de rueda

SUMARIO: Un inventor alemán ha desarrollado un nuevo sistema de tracción eléctrico para cualquier tipo de rueda. Este producto cubre un amplio abanico de aplicaciones, incluyendo sistemas de tracción híbrida y en cuatro ruedas, y puede aplicarse fácilmente en automóviles y vehículos ligeros, así como en vehículos más potentes como camiones. El inventor busca fabricantes con el fin de establecer acuerdos de comercialización con asistencia técnica y fabricación.

REFERENCIA: 11 BG 0536 3KPQ

TÍTULO: Funcionamiento eléctrico adaptado a cualquier tipo de automóvil

SUMARIO: Una empresa búlgara ha desarrollado un método que permite a cualquier tipo de automóvil funcionar con energía eléctrica independientemente del tipo de combustible que utilice y sin realizar modificaciones importantes en el automóvil. Esta tecnología se basa en la utilización de un motor-generador eléctrico

de torsión y permite transformar de forma eficaz la energía en el momento en el que se detiene el vehículo, lo que lo hace adecuado en condiciones urbanas. La empresa busca socios interesados en continuar con el desarrollo, así como recursos financieros para la producción a gran escala.

REFERENCIA: 20121220012

TÍTULO: Toldos

SUMARIO: Un fabricante checo de toldos de PVC/POE de varias formas, colores y características de uso para cubrir coches, camiones y otros productos durante el transporte busca distribuidores.

REFERENCIA: 20121213034

TÍTULO: Minibuses

SUMARIO: Un fabricante checo de minibuses con plataforma Sprinter de Mercedes Benz, que también ofrece servicios de reparación, rediseño y modernización de autobuses y minibuses, busca intermediarios comerciales (agentes y representantes).

REFERENCIA: TOUK20140318001

TÍTULO: Nuevo asiento ergonómico para mantener una postura dinámica en vehículos de pasajeros

SUMARIO: Un inventor británico ha desarrollado un nuevo asiento abatible para vehículos de pasajeros, como automóviles, aviones y trenes. Este concepto promete una mayor atención del conductor y una posición más saludable independientemente del tamaño corporal, además de aumentar la resistencia a posibles colisiones y el potencial para que el conductor pueda integrar dinámicamente el control del vehículo en el movimiento del asiento. El asiento se adapta a la forma corporal del usuario y puede utilizarse también en oficinas, control de procesos, juegos de ordenador, etc. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3NWG

TÍTULO: Producción continua de perfiles de material compuesto termoplástico para el sector de automoción/aeroespacial

SUMARIO: Una empresa holandesa está especializada en el diseño y fabricación de estructuras avanzadas de composite para aplicaciones civiles, marinas y aeroespaciales. La empresa ha desarrollado perfiles cuadrados de composite basados en una tecnología de producción de tuberías de material compuesto termoplástico. El objetivo es producir de forma continua perfiles cuadrados hechos de fibra de carbono y una matriz termoplástica. La empresa busca socios del sector de automoción/aeroespacial interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

BIENES DE CONSUMO

REFERENCIA: 20110518029

TÍTULO: Gafas con montura de acero inoxidable

SUMARIO: Empresa italiana fundada en 1975 y dedicada a la fabricación de gafas con montura de acero inoxidable para evitar alergias producidas por el níquel busca intermediarios comerciales en Europa, Federación Rusa y China.

REFERENCIA: 20130430041

TÍTULO: Artículos infantiles

SUMARIO: Una empresa rumana dedicada a la venta mayorista de artículos para bebés, niños y madres (cochecitos, sillas para el coche, productos de higiene, juguetes, etc.) se ofrece como distribuidor a fabricantes de este sector.

REFERENCIA: 20121218017

TÍTULO: Productos de limpieza y uso doméstico

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar láminas de aluminio, películas flexibles, bolsas de basura, bolsas de hielo, guantes de goma, estropajos, productos de limpieza, etc. busca distribuidores.

REFERENCIA: 20121218044

TÍTULO: Colchones a medida

SUMARIO: Una empresa italiana que fabrica colchones a medida de lana, látex natural, algodón, poliuretano y fibras hipoalergénicas, así como almohadas, fundas y edredones, busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: 20110715036

TÍTULO: Vidrio tallado y aislante e instalación de puertas y ventanas

SUMARIO: Una empresa serbia dedicada a la producción de vidrio tallado y aislante y a la fabricación e instalación de puertas y ventanas de madera y aluminio busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: 20121213016

TÍTULO: Piedra natural

SUMARIO: Una empresa turca del sector de piedra natural y mármol busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: 20121217050

TÍTULO: Chimeneas y estufas

SUMARIO: Un fabricante croata de chimeneas, estufas de cerámica, revestimientos de cerámica para estufas, materiales ignífugos, etc., busca distribuidores.

REFERENCIA: 20110329004

TÍTULO: Encimeras de cocina

SUMARIO: Un fabricante polaco de encimeras de cocina de piedra y granito busca distribuidores en la UE. La fábrica, la más moderna de Polonia, está equipada con tecnologías avanzadas de procesamiento de piedra.

REFERENCIA: 20121217073

TÍTULO: Pintura y estuco

SUMARIO: Un fabricante italiano de pintura al agua, estuco en polvo o pasta, estuco veneciano, fijaciones, productos para efectos decorativos, etc. busca agentes, representantes y distribuidores de productos complementarios para el sector de la construcción.

REFERENCIA: 200400058

TÍTULO: Bloques y tejas de vidrio

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en fabricar bloques y tejas de vidrio para capturar luz y con fines de aislamiento y protección busca distribuidores (uno o dos por país) dentro y fuera de Europa y ofrece servicios de fabricación y subcontratación.

REFERENCIA: 20130419009

TÍTULO: Acabados para edificios

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en acabados para edificios (escayolas, tabiques, pavimentos, techos, áticos, rehabilitación térmica, etc.) se ofrece como subcontratista a compañías interesadas en construir edificios de oficinas, complejos residenciales y otros tipos de edificios.

REFERENCIA: 20121227002

TÍTULO: Sanitarios y muebles de baño

SUMARIO: Un distribuidor rumano de sanitarios (bañeras, duchas y lavabos), muebles de baño y sillas de fibra de vidrio busca intermediarios comerciales y distribuidores en la UE.

REFERENCIA: 20111209032

TÍTULO: Ladrillos hechos a mano

SUMARIO: Un fabricante británico de ladrillos hechos a mano de diferentes formas, tamaños y texturas destinados a la industria de la construcción (fachadas) busca distribuidores exclusivos en Europa.

REFERENCIA: 20120516012

TÍTULO: Piedra natural

SUMARIO: Una empresa española del sector de piedra natural especializada en extracción de granito busca intermediarios comerciales (distribuidores). La empresa ofrece una amplia cartera de productos al servicio de la construcción contemporánea destinados especialmente para uso exterior (fachadas, plazas públicas, aceras, bordillos o piezas especiales).

REFERENCIA: 20121212001

TÍTULO: Ventanas y puertas de plástico

SUMARIO: Un fabricante e instalador rumano de puertas y ventanas de plástico con doble acristalamiento se ofrece como subcontratista en la UE.

REFERENCIA: 20111209038

TÍTULO: Productos de fibra de vidrio

SUMARIO: Un fabricante británico de productos de fibra de vidrio para baldaquinos, buhardillas, paneles y chimeneas busca distribuidores en países europeos.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3MH8

TÍTULO: Nueva tecnología de producción de aglomerantes ecológicos (cemento) como alternativa mejorada a los materiales cementosos actuales, con reducción al mínimo de la huella de carbono

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado una familia de aglomerantes ecológicos para la industria de la construcción. Este nuevo cemento ecológico de características superiores es una alternativa más rentable y mejorada a los materiales cementosos actuales y reduce al mínimo la huella de carbono. Los aglomerantes se basan en escorias de alto horno granuladas, activadores y aditivos. El uso de aglomerantes ecológicos en productos de cemento permite controlar de forma sencilla las propiedades físicas finales. La empresa busca fabricantes de cemento y acero con el fin de establecer acuerdos de licencia, fabricación, joint venture o cooperación técnica.

REFERENCIA: 20111209019

TÍTULO: Moldes arquitectónicos y productos decorativos para la construcción

SUMARIO: Una empresa británica especializada en moldes arquitectónicos creativos y productos decorativos de poliestireno con revestimiento de resina para la construcción (cornisas y marcos de puertas) busca intermediarios comerciales en Europa.

REFERENCIA: 11 HR 89GJ 3L9M

TÍTULO: Junta de dilatación para absorber la dilatación térmica de sistemas de tuberías

SUMARIO: Una pyme croata especializada en análisis de tuberías ha desarrollado y mejorado una junta de dilatación equilibrada a presión para absorber la dilatación térmica de sistemas de conductos y tuberías con acoplamientos situados dentro de la junta de dilatación y sin afectar al caudal. Se trata de una solución de dimensiones más reducidas que los productos existentes en el mercado. La empresa busca fabricantes de juntas de dilatación con el fin de establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: 11 DE 1594 3KP7

TÍTULO: Sistema CCTV autónomo para estaciones meteorológicas

SUMARIO: Un ingeniero alemán ha desarrollado un sistema CCTV autónomo para transmisión en directo que guarda y transmite imágenes y sonidos y que recibe la energía a través de paneles solares. El sistema CCTV está destinado principalmente a estaciones meteorológicas en áreas de difícil acceso (cimas de montañas). En estos casos, el sistema CCTV dispone de protección anticongelante para ofrecer imágenes claras. El sistema envía las imágenes y sonidos por radio utilizando la propia energía producida por los paneles solares. El ingeniero ofrece proyectos individuales y busca socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TODE20140310002

TÍTULO: Adoquines autoblocantes para pavimentos permeables

SUMARIO: Un inventor alemán ha desarrollado nuevos adoquines ecológicos que se colocan de forma rápida y sencilla mediante el uso de una máquina. El pavimento es resistente y tiene una estética poco común, siendo una alternativa a los adoquines uniformes y rectangulares con forma de I-, H-, S-, L- o Zigzag. Los agujeros de drenaje forman parte del pavimento. El inventor busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 11 DE 1594 3KSB

TÍTULO: Sistema CCTV autónomo para supervisión del tráfico

SUMARIO: Un ingeniero alemán ha desarrollado un sistema CCTV autónomo para transmisión en directo que guarda y transmite imágenes y sonidos y que recibe la energía a través de paneles solares. El sistema CCTV está destinado principalmente para supervisar el tráfico en autopistas, aeropuertos, túneles, líneas ferroviarias y espacios abiertos. El sistema envía las imágenes y sonidos por radio utilizando la propia energía producida por los paneles solares. El ingeniero ofrece proyectos individuales y busca socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 11 HU 50S4 3LXB

TÍTULO: Nueva cerradura mecánica con códigos de color

SUMARIO: Un grupo de investigación húngaro especializado en tecnologías de seguridad ha desarrollado una nueva cerradura mecánica que utiliza códigos de color para ofrecer una mayor seguridad. La cerradura incluye una llave hexagonal con diferentes colores en cada cara y puede combinarse con RFID como capa secundaria de encriptación. El usuario, además de disponer de la llave, debe conocer la secuencia del código secreto. La cerradura se utiliza en aplicaciones domésticas e industriales y transporte público. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia y joint venture.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: 11 DE 1593 3LQ5

TÍTULO: Cadena de herramientas para desarrollar la electrónica de vehículos

SUMARIO: Un instituto de investigación alemán ha desarrollado una cadena de herramientas para la implementación rápida y ensayos prácticos de sistemas electrónicos de vehículos de reciente desarrollo. Esta cadena de herramientas soporta la programación gráfica de nuevas aplicaciones, la generación automática de códigos y la evaluación práctica de vehículos flexibles experimentales. El instituto busca socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: 20121004007

TÍTULO: Equipos electrónicos

SUMARIO: Una empresa rumana ofrece servicios de distribución de equipos electrónicos (componentes, transistores, diodos, circuitos integrados, etc.) a proveedores y fabricantes de este tipo de productos.

REFERENCIA: 20110120006

TÍTULO: Dispositivos electrónicos

SUMARIO: Un fabricante polaco de dispositivos electrónicos (mesas, quioscos, paredes, techos y software interactivos) basados en comunicación visual busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en la UE.

REFERENCIA: 20110131019

TÍTULO: Componentes mecánicos para electrónica

SUMARIO: Una empresa serbia dedicada a la producción de componentes y sistemas mecánicos para electrónica, diseño CAD/CAM, diseño de prototipos, producción y ensayos y control de calidad se ofrece como subcontratista para establecer una cooperación a largo plazo con empresas de la UE.

REFERENCIA: 12 FR 38m8 3Q9N

TÍTULO: Máquinas ORC (ciclo orgánico de Rankine) altamente eficientes para generación de electricidad a partir de fuentes de energía renovables o recuperación de calor

SUMARIO: Una pyme francesa ha desarrollado y patentado una tecnología ORC (ciclo orgánico de Rankine) para generar electricidad. Sus principales ventajas incluyen pocos requisitos de mantenimiento, compatibilidad con un gran número de fuentes de calor (solar, biomasa y energía geotérmica, turbinas de gas, etc.) y alta escalabilidad para ofrecer soluciones a medida y optimizadas. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación y comercialización con asistencia técnica y busca socios para identificar nuevas aplicaciones y participar en nuevos desarrollos.

REFERENCIA: 13 FR 38m8 3SDV

TÍTULO: Sistema de iluminación híbrido que utiliza luz solar para iluminación interior

SUMARIO: Una pyme francesa ha desarrollado un sistema que captura la luz solar del exterior de un edificio y la transmite al interior mediante fibra óptica. Este sistema suministra luz natural a aquellas habitaciones alejadas de la ventana. La tecnología ofrece varias ventajas al mismo tiempo: luz 100% natural que ofrece bienestar y confort visual y ahorro energético (hasta un 30%). El sistema es fácil de instalar y apenas requiere mantenimiento, además de tener una larga vida útil. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOSI20131018001

TÍTULO: Sistema inteligente de iluminación LED industrial

SUMARIO: Una empresa eslovena ha desarrollado un sistema inteligente de iluminación LED para naves industriales y almacenes. Este sistema permite controlar la iluminación de forma remota y optimizar el régimen de iluminación. El sistema incluye equipos de detección que ajustan automáticamente la potencia en función de la presencia de trabajadores y otros objetos en movimiento. La instalación de estos sistemas se traduce en una reducción del consumo de electricidad (80%) y emisiones de CO2 (90%), y en una mejor iluminación (100%). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, distribución, fabricación y comercialización.

HORECA

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3MH4

TÍTULO: Nueva aplicación móvil de facturación y pagos para simplificar el proceso de pago en bares y restaurantes

SUMARIO: Una start-up israelí especializada en servicios de facturación online ha desarrollado una nueva aplicación móvil de facturación y pagos para simplificar el proceso de pago que permite almacenar información del cliente. Esta solución está especialmente indicada para bares y restaurantes y mejora considerablemente la experiencia del cliente y la calidad y eficiencia de los servicios ofrecidos. La empresa busca inversores y socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de joint venture y comercialización con asistencia técnica.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: 20110802033

TÍTULO: Servicios de desarrollo empresarial

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en desarrollo empresarial ofrece servicios de externalización en Recursos Humanos, documentación y formación de personal a compañías extranjeras interesadas en instalarse en Polonia.

REFERENCIA: 20120615029

TÍTULO: Salud y seguridad en el trabajo

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en servicios de salud y seguridad en el trabajo, ingeniería civil, prevención de incendios, gestión de recursos humanos, limpieza, etc. ofrece servicios de subcontratación/externalización a empresas de la UE.

REFERENCIA: 20130409039

TÍTULO: Proyectos de inversión

SUMARIO: Una empresa checa de ingeniería especializada en proyectos de inversión en las industrias de petróleo, química, maquinaria, equipos de transporte, metalurgia, obras civiles, edificación residencial e ingeniería nuclear se ofrece como subcontratista y busca socios en la UE y China.

REFERENCIA: 20121129018

TÍTULO: Materiales refractarios

SUMARIO: Un fabricante rumano de materiales refractarios se ofrece como subcontratista a socios potenciales del mismo sector.

REFERENCIA: 20121219045

TÍTULO: Piezas fundidas

SUMARIO: Un fabricante checo de piezas fundidas se ofrece como subcontratista a las industrias de automoción, militar, alimentaria y textil.

REFERENCIA: TOIT20140305002

TÍTULO: Tecnología de limpieza hidrodinámica

SUMARIO: Una empresa italiana que trabaja en el sector de limpieza ha diseñado un nuevo equipo para realizar actividades de limpieza con el máximo respeto al medioambiente. El equipo ofrece a los clientes soluciones competitivas a todo tipo de problemas relacionados con limpieza hidrodinámica, limpieza criogénica, descontaminación y eliminación de residuos industriales especiales. La tecnología aplicada en bombas de alta presión puede emplearse de forma eficaz en rehabilitación urbana de edificios e infraestructuras, también edificios históricos, y para eliminar grafitis o gomas de mascar. La empresa busca socios tecnológicos y comerciales.

REFERENCIA: 20121231019

TÍTULO: Pinturas y barnices

SUMARIO: Un fabricante rumano de pinturas y barnices busca socios comerciales (distribuidores y representantes).

REFERENCIA: 20100218014

TÍTULO: Servicios de consultoría legal

SUMARIO: Una empresa chipriota especializada en servicios de consultoría legal busca socios interesados en establecerse en Chipre o conocer los beneficios fiscales de inversiones en Chipre y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOIT20140324002

TÍTULO: Herramienta de análisis de imágenes y programación de robots para procesos de barnizado automáticos

SUMARIO: Una pyme italiana especializada en soluciones de visión artificial ha desarrollado un software para analizar imágenes de objetos en 2D/3D y generar un programa automático para robots industriales de barnizado de alto rendimiento (o pulverización, pulido y otros tratamientos superficiales) de objetos nunca vistos antes. Se buscan socios industriales especializados en automatización de procesos para tratamiento de superficies con el fin de establecer acuerdos de cooperación, comercialización con asistencia técnica y joint venture.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3NL8

TÍTULO: Polímero acrílico ignífugo basado en agua para la industria de pinturas y sector textil

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado un polímero acrílico ignífugo basado en agua para diversas aplicaciones, principalmente en la industria de pinturas y sector textil. Este polímero ofrece ventajas frente a otros productos disponibles en el mercado: respeto por el medioambiente, transparencia, incorporación sencilla en diferentes materiales, buena compatibilidad, pH estable, etc. El polímero está protegido por una patente mundial. Se buscan socios industriales interesados en aplicar este polímero ignífugo para cumplir los requisitos de las normas aplicadas en sus países.

REFERENCIA: TOSK20140403001

TÍTULO: Reactor de plasma para gestión de residuos

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un reactor de plasma para procesar y gestionar residuos procedentes de las industrias metalúrgica, química, farmacéutica y sanitaria, así como residuos municipales, de forma ecológica. Una

parte integral es el procesamiento de metales preciosos y no ferrosos residuales procedentes del reciclaje de residuos de equipos eléctricos y electrotécnicos, además de residuos generados en el procesamiento industrial de metales preciosos. La tecnología permite separar elementos raros y costosos, como oro, rodio, cobre y molibdeno. La empresa busca socios interesados en optimizar los beneficios medioambientales y la rentabilidad económica para establecer acuerdos de servicio y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20110301003

TÍTULO: Plástico y soldadura

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de plástico y soldadura (moldes de inyección, equipos de soldadura, utillaje, estructuras de acero soldadas, equipos para carretillas elevadoras y maquinaria de la construcción, piezas de máquinas, modelos de prototipos, etc.) busca cooperación para diseñar y distribuir productos y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 11 DE 1593 3KFP

TÍTULO: Vellón para protección máxima contra la radiación

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado un vellón que desvía y protege productos contra la radiación. Este vellón se aplica en aquellos casos en los que se necesita una gran flexibilidad, un mayor efecto de apantallamiento y ampacidad. La tecnología única protege salas, cables y otros materiales (vidrio, piedra o madera) con cierta tolerancia al calor y también se aplica con fines de calefacción porque el vellón transforma la corriente en calor infrarrojo. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3NPG

TÍTULO: Pasta basada en nanodiamantes para pulido. Modificación del mecanismo físico de pulido

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado y fabricado una pasta de pulido basada en nanopulvos de diamante destinada a operaciones de pulido, lapeado y acabado de superficies de alta precisión de diversos materiales y aplicaciones. La pasta está compuesta por un material abrasivo con un tamaño de partículas de 5 nanómetros y presenta una gran dureza y geometría homogénea, y su alta dispersión en la matriz produce un cambio del mecanismo físico de pulido. La pasta acelera el proceso de pulido y evita tensiones internas en la capa superficial del componente pulido. La empresa busca socios con capacidad tecnológica para utilizar esta tecnología y continuar con el desarrollo de nuevas aplicaciones en los sectores de ciencias, tecnología y medicina.

REFERENCIA: 12 CZ 0744 3P4K

TÍTULO: Equipo de alta gama para desarrollo y fabricación a pequeña escala de productos avanzados basados en nanofibras poliméricas

SUMARIO: Una empresa checa ha desarrollado un equipo que permite el desarrollo y fabricación a pequeña escala de productos basados en nanofibras poliméricas. Esta máquina es una oportunidad para empresas de los sectores de filtros de aire y líquidos, tejidos de exterior, sistemas de aislamiento acústico, medicina, baterías y materiales inorgánicos que estén interesadas en optimizar sus productos o crear productos con nuevas propiedades. La máquina no es solo

tecnológicamente avanzada sino que también es económica y permite reducir los costes operativos, lo que se traduce en tareas mínimas de mantenimiento y bajo consumo energético. Se buscan socios interesados en aplicar esta tecnología.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3NNJ

TÍTULO: Productos basados en fibra de poliéster para aislamiento térmico y acústico

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado una nueva composición de fibras de poliéster para aislamiento térmico y acústico ecológico. Las ventajas frente a otros productos incluyen alta resistencia al fuego, rentabilidad y mínimo impacto medioambiental en los procesos de producción, utilización y reciclaje. Los productos basados en fibra de poliéster no son tóxicos, cancerígenos ni sensibles a la humedad. El material obtenido con estas fibras se utiliza en tejados, paredes de escayola, techos acústicos, canales de aire acondicionado, etc. Se buscan socios estratégicos interesados en entrar en nuevos mercados y continuar con el desarrollo de nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: 11 DE 1593 3MKX

TÍTULO: Dinámica de fluidos computacional para procesos de combustión

SUMARIO: Un instituto alemán ofrece experiencia en procesos técnicos de combustión en motores de combustión interna y dinámica de fluidos. La simulación numérica de procesos de combustión y dinámica de fluidos se ha convertido en una herramienta de uso extendido en aplicaciones industriales e investigación. El instituto participa en proyectos de pirólisis de madera, combustión en motores de gas y simulación de procesos de inyección de motores diésel Common-Rail mediante el uso de paquetes de software (ANSYS, ICEM, FLUENT, KIVA y AVL FIRE). El instituto ofrece know-how y software avanzado y busca cooperación técnica.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: 20121031025

TÍTULO: Muebles de madera

SUMARIO: Un fabricante rumano de muebles de madera busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en la UE.

REFERENCIA: 20111222008

TÍTULO: Pulpa de madera, troncos y virutas de madera

SUMARIO: Una empresa noruega dedicada a la venta de pulpa de madera, troncos y virutas de madera busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: 20121221014

TÍTULO: Puertas

SUMARIO: Un fabricante turco de paneles para puertas americanas, puertas de madera y puertas laminadas busca intermediarios comerciales (distribuidores) en Europa para entrar a mercados internacionales.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: 20130409033

TÍTULO: Máquinas de conformado

SUMARIO: Una empresa checa especializada en desarrollo y fabricación de máquinas de conformado, así como en ingeniería de producción y fundición, busca representantes.

REFERENCIA: 20111205044

TÍTULO: Estampación de componentes metálicos

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en estampación de componentes metálicos de un espesor de 0,5 a 10 mm busca intermediarios comerciales en la UE. La empresa exporta el 80% de la producción a Italia y Alemania y produce principalmente soportes metálicos para maquinaria, chapas metálicas y soportes de pared para TV LCD, LED y plasma.

REFERENCIA: 20111028049

TÍTULO: Recambios para maquinaria y procesamiento mecánico

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la fabricación de recambios para maquinaria y procesamiento mecánico se ofrece como subcontratista a empresas de la UE, especialmente en los sectores de ferrocarril, minería y procesamiento de alimentos.

MEDICO - SANITARIO

REFERENCIA: 20110802032

TÍTULO: Dispositivo fototerapéutico para rinitis alérgica

SUMARIO: Empresa húngara que ha desarrollado un dispositivo fototerapéutico para tratamiento no invasivo de rinitis alérgica busca distribuidores en todo el mundo, excepto en Turquía, Japón y China. Este dispositivo ha sido clínicamente probado y ha demostrado reducir de forma considerable y permanente los síntomas de pacientes con rinitis alérgica.

REFERENCIA: TOIT20140423001

TÍTULO: Biomarcadores de diagnóstico y pronóstico en diabetes tipo 1 y tumores sólidos

SUMARIO: Un laboratorio de una universidad italiana ha desarrollado un nuevo kit de inmunoensayo ligado a enzima para medir en la sangre una proteína (y los anticuerpos contra dicha proteína) que es marcador fiable y sensible de enfermedades como la diabetes tipo 1 y tumores. La proteína bajo estudio (proteína Grp94 regulada por glucosa) es capaz de formar complejos in vitro estables con inmunoglobulina G humana (IgG). El ensayo ha sido probado por el laboratorio en experimentos preliminares en algunos pacientes. Se busca un socio industrial para evaluar la oferta y establecer acuerdos de adquisición o licencia.

REFERENCIA: 20100713027

TÍTULO: Plantas medicinales

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en producción y procesamiento de plantas aromáticas y medicinales con certificación ecológica, cuya línea de

productos incluye plantas secas, plantas congeladas, capullos estabilizados, brotes, aceites esenciales, hidrolatos y aceites vegetales, busca distribuidores.

REFERENCIA: 13 IT 55Y2 3RVY

TÍTULO: Nuevos compuestos antiangiogénicos sintéticos

SUMARIO: Una pyme italiana ha desarrollado una nueva clase de agentes terapéuticos para el tratamiento de enfermedades causadas por angiogénesis, incluyendo el cáncer y enfermedades oftálmicas. Específicamente ha desarrollado nuevos compuestos antiangiogénicos cuya actividad y eficacia han sido analizadas con éxito en ensayos in vitro y ex vivo. Entre sus ventajas cabe destacar la eficacia mejorada, la estabilidad química y la disponibilidad en cantidades suficientes para realizar estudios preclínicos y clínicos. Las aplicaciones incluyen desarrollo de medicamentos para quimioterapia, terapia combinada con agentes quimioterapéuticos convencionales y oftalmología. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOKR20140116001

TÍTULO: Composición basada en fitoncida para tratamiento del asma

SUMARIO: Una importante universidad de Corea del Sur ha desarrollado un tratamiento para el asma basado en el uso de fitoncida como principio activo. Esta sustancia tiene efecto para fortalecer los vasos sanguíneos, el corazón, los pulmones y los órganos respiratorios. La inyección de fitoncida evita que las células inflamatorias penetren en los bronquios. Puesto que esta sustancia es natural, el tratamiento no tiene efectos secundarios. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica para continuar con el desarrollo, comercialización y financiación.

REFERENCIA: TOKR20140121001

TÍTULO: Nuevo medicamento natural de origen químico para tratamiento de la obesidad y enfermedades metabólicas

SUMARIO: Una universidad coreana ha desarrollado una tecnología para el tratamiento de la obesidad y enfermedades del metabolismo. Se trata de un tratamiento para enfermedades metabólicas que utiliza prunetina extraída del cerezo (prunes yedoensis). Esta sustancia reduce la grasa corporal, disminuye el nivel de glucosa y colesterol en plasma e hígado y tiene una influencia curativa en la enfermedades metabólicas, como diabetes, hiperlipidemia, enfermedades cardiovasculares, engrosamiento de las arterias, etc. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica para continuar con el desarrollo, comercialización y financiación.

REFERENCIA: TOKR20140120003

TÍTULO: Medicamento contra el envejecimiento celular

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad de Corea del Sur ha desarrollado una tecnología competitiva eficaz contra el envejecimiento celular. Se trata de un medicamento que contiene quercetina-3-O-β-D-glucurónido como principio activo. Esta tecnología no sólo se aplica en células de la piel, sino también de otras partes del cuerpo. De esta forma puede emplearse contra el envejecimiento de la piel, así como en el tratamiento de la artritis y osteoartritis. Se

buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica y financiación.

REFERENCIA: TOKR20140120002

TÍTULO: Composición para aumentar la sensibilidad destinada a terapia radiactiva contra el cáncer

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad de Corea del Sur ha desarrollado una composición para aumentar la sensibilidad destinada a la terapia radiactiva contra el cáncer. El compuesto aumenta la sensibilidad radiactiva y contiene xanthohumol o un derivado del mismo. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica para continuar con el desarrollo, comercialización y financiación.

REFERENCIA: TOIT20140423002

TÍTULO: Reposicionamiento de medicamentos para enfermedades genéticas huérfanas mediante clústeres de genes anticoexpresados conservados

SUMARIO: Una universidad italiana ha desarrollado un nuevo enfoque de reposicionamiento de medicamentos para desarrollar nuevas terapias destinadas a enfermedades genéticas huérfanas. Este método se basa en identificar dianas de medicamentos conocidas que presentan perfiles de expresión anticorrelacionados conservados con genes de enfermedades humanas, que es independiente de la disponibilidad de bases de datos de expresión génica ad hoc. La universidad ofrece nuevas dianas de medicamentos candidatos potenciales y medicamentos para enfermedades raras para las cuales no existen datos específicos de expresión génica. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: 12 RO 662C 3Q8I

TÍTULO: Desarrollo y normalización de terapias modernas para enfermedades neoplásicas y degenerativas mediante el uso de nuevas formulaciones bionanofarmacéuticas basadas en soporte químico y celular

SUMARIO: Una universidad técnica rumana busca investigadores en los sectores de farmacia y biotecnología. El objetivo es desarrollar nuevos conceptos y metodologías de nanomedicina para su aplicación en terapias de enfermedades neoplásicas y degenerativas. Para ello se utilizarán técnicas con nanotecnologías para la incorporación de principios bioactivos marinos. El objetivo final es analizar protocolos terapéuticos óptimos para tratar la úlcera varicosa del pie diabético y varios tipos de tumores neoplásicos. Se buscan pymes y centros de I+D con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y participar en programas europeos de investigación.

REFERENCIA: 11 DE 1593 3KOL

TÍTULO: Componente biológico absorbible para implantes de tejidos

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un componente biológico absorbible para implantes de tejidos que permite reemplazar paredes cardíacas dañadas con un material alternativo. Los implantes de tejidos convencionales son inestables muchas veces, especialmente en las fases tempranas después de la implantación. Este componente permite estabilizar el tejido implantado y reducir la

exposición de los implantes hasta que la resistencia del implante obtenida con la repoblación y reconstrucción de la matriz extracelular sea similar a la resistencia del tejido original. La universidad busca socios industriales interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: 11 HR 89GJ 3NR1

TÍTULO: Sistema digital de terapia magnética de baja frecuencia

SUMARIO: Una pyme croata ha desarrollado un sistema digital de terapia magnética de baja frecuencia. La solución incluye un software que permite al terapeuta ofrecer varios tratamientos previamente establecidos y facilitar el desarrollo de nuevos tratamientos, específicamente adaptados a cada paciente. Este sistema consta de aplicadores magnéticos, unidad de gestión y una cama. Con una serie de adaptaciones, el sistema funciona simultáneamente con 4 pacientes. La empresa está interesada en establecer acuerdos de producción recíproca y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3NPH

TÍTULO: Nanopolvo de diamante puro

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en la producción de nanodiamantes ha desarrollado y fabricado nanopulvos de diamante obtenidos mediante una tecnología única basada en tratamiento láser de hollín que evita los inconvenientes de detonación. Los nanopulvos de diamante no contienen metales ni grafito y son geoméricamente y químicamente más homogéneos. El polvo se basa en una suspensión estable con superficie modificada y partículas adaptadas a los requisitos del cliente y se utiliza en aplicaciones diversas, como pulido de rocas, aditivos de electrolitos, suspensiones para nucleación en revestimientos CVD y suspensiones para diagnósticos, administración de fármacos y purificación de proteínas. La empresa busca socios industriales e instituciones académicas para continuar con el desarrollo y aplicar la tecnología en el sector de medicina, incluyendo el cáncer.

REFERENCIA: 10 IL 80ER 3I5T

TÍTULO: Nueva tecnología de medición de flujo térmico para aplicaciones médicas

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado una nueva tecnología de medición de flujo térmico para aplicaciones médicas. La invención se basa en un sensor de flujo térmico de configuración única que mide la conductividad térmica de un cuerpo en una de sus caras, independientemente de la temperatura. Además del sector médico, esta solución encuentra aplicación en agricultura o construcción. Actualmente se utiliza para detectar líquido en los pulmones, en diagnóstico del cáncer de pulmón, detección de melanoma y control de los niveles de glucosa en sangre en pacientes diabéticos. La empresa busca socios estratégicos para continuar con el desarrollo y lanzar la tecnología al mercado.

REFERENCIA: 11 IT 55Y2 3K6M

TÍTULO: Composiciones farmacéuticas en forma de microemulsiones con afinidad a los receptores cannabinoides de tipo 1 y 2

SUMARIO: Una pyme italiana ha obtenido la patente de microemulsiones farmacéuticas que incluyen componentes tricíclicos de estructura condensada y

que contienen un anillo fenílico y un anillo pirazólico con afinidad a los receptores cannabinoideos de tipo 1 y 2 (CB1 y CB2), que se emplean en el tratamiento de enfermedades o del dolor. Los compuestos interactúan como agonistas o antagonistas con los receptores CB2 y se emplean en el tratamiento de enfermedades en las que se implican células del sistema inmunológico o trastornos inmunológicos. Los compuestos con afinidad a los receptores CB1 se emplean en el tratamiento de enfermedades oculares y pulmonares, inflamaciones, alergias y reacciones alérgicas. La empresa busca compañías farmacéuticas o centros de investigación interesados en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 11 DE 1170 3K7C

TÍTULO: Nuevos inhibidores de CYP11B1 selectivos

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado el primer inhibidor de CYP11B1 selectivo. La universidad ha utilizado el inhibidor r-Etomidato de CYP11B1 y ha llevado a cabo una serie de modificaciones y optimizaciones en la molécula para intensificar la selectividad de la CYP11B1. Los compuestos desarrollados son los primeros inhibidores selectivos de CYP11B1 y ofrecen un mejor efecto terapéutico en el tratamiento de enfermedades causadas por altos niveles de cortisol. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y comercializar la invención.

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: 13 FR 34K2 3S4D

TÍTULO: Solución para medir de forma rápida el nivel de contaminación bacteriana en muestras acuosas que contienen células vivas

SUMARIO: Una pyme francesa busca una solución para medir de forma rápida el nivel de contaminación bacteriana en muestras acuosas que contienen células vivas de origen animal. El objetivo es detectar la presencia o ausencia de gérmenes y realizar una estimación cuantitativa de bacterias potencialmente presentes. Se busca una solución lo suficientemente específica para diferenciar contaminantes bacterianos de células vivas, analizar las muestras y obtener resultados en tiempo real. La empresa busca socios con experiencia en microbiología para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20111208030

TÍTULO: Consultoría de gestión medioambiental

SUMARIO: Una consultora británica ofrece servicios de consultoría civil/geotécnica y medioambiental a industrias de todo el mundo, especialmente servicios de consultoría de gestión medioambiental.

REFERENCIA: 11 HR 89GJ 3LEX

TÍTULO: Solución energéticamente eficiente para instalaciones basada en el uso de energía de aguas residuales

SUMARIO: Una empresa croata ha desarrollado una solución energéticamente eficiente parcialmente autosuficiente basada en el uso de energía de aguas residuales. El sistema utiliza el potencial energético de aguas residuales procedentes de alcantarillas y se utiliza en instalaciones industriales, turísticas y

deportivas para calentar agua. Cada solución a medida optimiza el uso de energía para ofrecer el máximo grado de calentamiento. El sistema incluye estudio y análisis de generadores de energía y consumo energético de la instalación. Se buscan socios para establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 11 DE 76DW 3NQ9

TÍTULO: Proceso continuo para medir la contaminación del agua

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en restauración y mantenimiento de lagos, acuicultura, servicios completos de construcción y planificación de masas de agua naturales y piscinas tratadas con cloro ha desarrollado un proceso continuo y un dispositivo para medir la contaminación biológica del agua. La principal ventaja es la recuperación continua de una muestra que garantiza la medición constante. La empresa busca socios interesados en continuar con el desarrollo, adaptar la tecnología a necesidades específicas y establecer acuerdos de licencia.

METAL

REFERENCIA: 20130409031

TÍTULO: Piezas y componentes metálicos

SUMARIO: Un fabricante checo de piezas y componentes metálicos (torneado, fresado y rectificado CNC, soldadura y trabajos con metal, especialmente acero inoxidable) conforme a los requisitos del cliente se ofrece como subcontratista a compañías de la UE.

REFERENCIA: 20111005009

TÍTULO: Máquinas CNC para corte y grabado

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en máquinas CNC para grabado de precisión y corte a gran velocidad busca distribuidores en Europa, especialmente en Suecia.

REFERENCIA: TODE20140327001

TÍTULO: Pulido electrolítico de plasma con o sin componente abrasivo

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado una máquina de pulido electrolítico de plasma que permite conseguir una superficie lisa y pasivada después del procesamiento mecánico de una pieza metálica. También puede añadirse un componente abrasivo al electrolito para conseguir un efecto de desbarbado. La principal aplicación se encuentra en sectores de transformación de metal, desde ingeniería hasta tecnologías médicas y fabricación de joyas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, subcontratación o cooperación técnica.

REFERENCIA: 20110303020

TÍTULO: Estructuras metálicas y demolición de vehículos

SUMARIO: Una empresa polaca del sector del metal especializada en ensamblaje de estructuras de acero, procesamiento mecánico de elementos de metal y demolición de vehículos ofrece servicios de subcontratación y busca socios para cooperar en la fabricación de productos metálicos.

REFERENCIA: TORU20140425002

TÍTULO: Tratamiento de pulido de productos hechos de aleaciones y metales de uso médico

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en metalurgia ha desarrollado una tecnología de pulido electroquímico de productos hechos de titanio y aleación de titanio para aplicaciones médicas. Esta tecnología se basa en la mezcla de ácidos minerales y un tensioactivo ecológico fácil de descomponer. La tecnología ha pasado las pruebas de evaluación en varios hospitales rusos. La empresa busca organizaciones médicas especializadas en implantación de válvulas cardíacas protésicas con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: 20120924021

TÍTULO: Productos metalúrgicos

SUMARIO: Una empresa rumana ofrece servicios de distribución de productos metalúrgicos (productos para la construcción, hierro forjado, chapas metálicas, chapas delgadas, etc.) a proveedores o fabricantes de este tipo de productos.

REFERENCIA: TODE20140327003

TÍTULO: Plasma para endurecimiento de superficies

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado una tecnología energéticamente eficiente y potente de nitruración, nitrocarburation y oxidación por plasma. Esta tecnología permite endurecer superficies de cualquier tipo de acero, incluyendo acero inoxidable. Sus ventajas incluyen alta precisión dimensional y reducción al mínimo de procesamiento posterior. Las bajas temperaturas del tratamiento reducen el riesgo de distorsión de la pieza. Se buscan socios industriales e investigadores interesados en continuar con el desarrollo y buscar nuevas aplicaciones. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación o cooperación técnica.

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: 20081231004

TÍTULO: Turismo receptivo

SUMARIO: Una agencia de viajes chipriota especializada en servicios de turismo receptivo, búsqueda de alojamiento, organización de conferencias, visitas guiadas, viajes en barco, excursiones históricas, organización de bodas, etc. busca agentes, representantes o distribuidores.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS

REFERENCIA: 12 DE 1594 3Q28

TÍTULO: Rodillo absorbente de vibraciones para impresoras flexográficas

SUMARIO: Un profesor de ingeniería de una universidad alemana ha desarrollado y obtenido la patente de un rodillo absorbente de vibraciones para impresoras flexográficas. Este producto evita la formación de rayas e imperfecciones en la imagen impresa y aumenta la calidad del material impreso, reduciendo también las

tareas de mantenimiento. Se buscan socios del sector de máquinas impresoras con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 20111102015

TÍTULO: Encuadernadoras y grapadoras

SUMARIO: Un fabricante polaco de encuadernadoras y grapadoras para envases de cartón busca intermediarios comerciales.

SECTOR PRIMARIO

REFERENCIA: 20121126047

TÍTULO: Servicios de marketing para el sector agrario

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en servicios de marketing (películas corporativas, reportajes, anuncios, postproducción, fotografía, diseño gráfico, diseño web, eventos de TI, etc.) busca oportunidades de externalización con empresas del sector agrario.

REFERENCIA: 20120125035

TÍTULO: Bergamota ecológica

SUMARIO: Un productor francés de mermelada de bergamota busca productores de bergamota ecológica para diversificar su cadena de suministro. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación a largo plazo.

REFERENCIA: 20120926006

TÍTULO: Semillas de fruta y rosas

SUMARIO: Una empresa serbia dedicada a la compra-venta de semillas de fruta, uva y rosas ofrece servicios de intermediación comercial como representante y distribuidor, así como servicios de transporte/logística. La empresa utiliza métodos tradicionales de protección y control y ha implantado las normas de calidad ISO9000 y Ecoaudit.

REFERENCIA: TOUK20140402002

TÍTULO: Nuevos biofertilizantes nematicidas obtenidos de biorresiduos

SUMARIO: Una pyme británica con 26 años de experiencia en investigación nematológica ha desarrollado una tecnología con potencial para ofrecer una solución biológica efectiva a problemas ocasionados por plagas agrícolas, así como un método para convertir biorresiduos en un producto de alto valor. Se buscan productores de alimentos que generen flujos de biorresiduos con capacidad para desarrollar el producto. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica o investigación y licencia o joint venture para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOTR20131209001

TÍTULO: Cortatallos con contracuchilla

SUMARIO: Un académico de una universidad turca ha desarrollado y patentado un nuevo cortatallos que se engancha al tractor desde tres puntos diferentes. Este sistema recoge los restos de la planta en la superficie del suelo con ayuda de cuchillas instaladas en el rotor y corta los tallos entre las cuchillas del rotor y las

contracuchillas. La tecnología tiene cuchillas móviles y ayuda a ahorrar combustible gracias al aumento de la capacidad de movimiento del tractor. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 13 FR 34k6 3SF7

TÍTULO: Nuevo absorbente de etileno para aumentar el tiempo de conservación de fruta

SUMARIO: Un centro tecnológico francés especializado en tecnologías ambientales innovadoras ha desarrollado un absorbente de etileno para compañías que fabrican y venden equipos de almacenamiento de fruta en atmósfera controlada. Se trata de una técnica que aumenta el tiempo de conservación de fruta (por ejemplo, manzanas) hasta 2-3 veces sin que se deteriore. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: 13 GB 4200 3RLM

TÍTULO: Acceso a instalaciones de fabricación de productos de acero inoxidable, titanio, cromo-cobalto o plástico, incluyendo revestimiento de plasma al vacío, para los sectores de ingeniería avanzada, médico y aeroespacial

SUMARIO: Una empresa británica líder en el diseño y fabricación de implantes ortopédicos e instrumentos quirúrgicos ofrece acceso a instalaciones de diseño, prototipado y fabricación con todos los controles reglamentarios existentes. Su experiencia está especialmente destinada a aquellos sectores interesados en diseñar y desarrollar productos de acero inoxidable, titanio, cromo-cobalto y plástico, como sector médico, aeroespacial, marítimo e industrias de petróleo y gas, energía e ingeniería. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20121017017

TÍTULO: Elementos de acero resistente a ácidos

SUMARIO: Una empresa polaca de la industria de procesamiento de metal especializada en diseño, fabricación y ensamblaje de elementos de acero resistente a ácidos (muebles para cocina, salones de belleza y gimnasios y equipos médicos) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 20121204023

TÍTULO: Contabilidad, auditoría y asesoramiento fiscal

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en contabilidad, auditoría y asesoramiento fiscal se ofrece como subcontratista y busca cooperación a largo plazo con pequeñas y medianas empresas extranjeras que trabajen o estén interesadas en emprender un negocio en Rumanía.

REFERENCIA: 20121228035

TÍTULO: Consultoría financiera

SUMARIO: Una empresa croata especializada en servicios profesionales de auditoría y asesoramiento empresarial se ofrece como subcontratista a clientes que precisen servicios de consultoría financiera de alta calidad.

REFERENCIA: 20121129007

TÍTULO: Restauración de monumentos y conservación de archivos

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en restauración de monumentos y activos de patrimonio móviles, así como en conservación de archivos y bibliotecas, se ofrece como subcontratista en la UE.

REFERENCIA: TOIT20131213001

TÍTULO: Nuevo sistema de almacenamiento vertical

SUMARIO: Una pyme italiana del sector de transporte y logística ha desarrollado un sistema de almacenamiento vertical que ofrece la mejor solución en diferentes campos de aplicación (automoción, venta minorista, componentes, maquinaria, etc.). Se trata de un sistema totalmente automático y fácil de adaptar a cualquier almacén que consta de estructuras interconectadas con perfiles de acero soldados. El sistema ahorra espacio y permite que las operaciones de logística sean más sencillas y seguras. La empresa busca socios interesados en continuar con el desarrollo de un producto apto para el mercado.

REFERENCIA: 20111124005

TÍTULO: Láminas de vidrio para ventanas, parabrisas y fines decorativos

SUMARIO: Empresa húngara especializada en la venta y distribución de láminas de vidrio para ventanas, parabrisas y fines decorativos se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 11 IL 80ER 3NFA

TÍTULO: Fibra hueca reciclable y ecológica para construcción de edificios, colchones y menaje de hogar

SUMARIO: Una empresa israelí ha desarrollado un nuevo material compuesto ecológico que confiere propiedades de aislamiento térmico y acústico a cualquier tipo de construcción. Este material ofrece ventajas frente a otros productos disponibles en el mercado, como facilidad de manejo, producto totalmente reciclable, aislamiento eficiente e instalación sencilla. El aislamiento está compuesto por una mezcla óptima de fibras con diferentes características para ofrecer la máxima eficiencia. La empresa busca socios industriales estratégicos y representantes y está interesada en establecer acuerdos de licencia, joint venture y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 11 HU 50S5 3KA1

TÍTULO: Método ecológico para crear y transformar zonas de despeje de líneas en bosques

SUMARIO: Una pyme húngara que ofrece servicios en los sectores de ciencias forestales, horticultura, conservación e ingeniería de medioambiente ha desarrollado y probado un nuevo método de despeje de líneas. El paso de líneas eléctricas, tuberías y cables sobre los bosques es una fuente de peligros graves que afectan a la vegetación. El follaje puede producir cortocircuitos, averías e

incendios forestales. En una zona de despeje de líneas (15 - 80 m) la vegetación se extiende a una distancia segura del tendido eléctrico. La metodología desarrollada requiere menos mantenimiento, causa menos daños ecológicos (suelo, fauna y flora) y es más económica. La empresa ofrece know-how a socios de los sectores de energía o telecomunicaciones.

REFERENCIA: 11 HR 89GJ 3LKX

TÍTULO: Solución para gestionar eficazmente la seguridad laboral

SUMARIO: Una pyme croata ha desarrollado una solución que ofrece ahorros importantes en el sector de seguridad en el trabajo/protección del empleado en caso de accidentes laborales y que aumenta la productividad de las empresas. Esta aplicación permite a los usuarios adquirir la información necesaria para educar y formar a los empleados en aspectos relacionados con la seguridad laboral, así como gestionar y recoger información sobre planificación y prevención mediante una interfaz de usuario. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 11 DE 1594 3KXZ

TÍTULO: Sistema de CCTV autárquico para observación de animales y panorámicas

SUMARIO: Una oficina alemana de ingeniería ha desarrollado un sistema de CCTV que recibe toda la energía necesaria gracias a los paneles solares que lleva instalados, evitando el uso de suministro eléctrico externo. Este suministro autárquico hace que el sistema sea especialmente útil para observación de animales salvajes y panorámicas en regiones turísticas. El sistema puede integrar una cámara de infrarrojos que permite la observación nocturna. La empresa ofrece el sistema como un proyecto individual y busca socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 09 DE 1594 3D38

TÍTULO: Nuevo sistema de servicio en red para plataforma extendida

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un nuevo sistema que permite al usuario acceder a los equipos de su hogar desde cualquier lugar del mundo con conexión a Internet. Este sistema ofrece una conexión rápida, segura y móvil a un servidor que ofrece los siguientes servicios: servicios de TV, programación de canales de TV, telemantenimiento, control remoto de equipos como lavadoras, lavavajillas, calefacción o luz y acceso a aplicaciones de teleasistencia. El sistema puede adaptarse a necesidades específicas. La universidad ofrece la tecnología a empresas especializadas en sistemas domóticos.

REFERENCIA: 11 HR 89GJ 3KBE

TÍTULO: Válvula de seguridad para tuberías de agua con controlador multifuncional inteligente

SUMARIO: Un inventor croata ha desarrollado una válvula de seguridad para tuberías de agua con controlador multifuncional inteligente que se gestiona mediante SMS (servicio de mensajes cortos) desde teléfonos móviles, sistemas de gestión de viviendas inteligentes y otros programas de software. Esta válvula permite al usuario controlar las tuberías de agua y evita que se produzcan pérdidas

de agua causadas por defectos en las tuberías. La invención se caracteriza por la seguridad, ahorro, confort y uso eficiente de energía y se basa en fuentes de energía renovables (flujo de agua). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: 09 IL 80ER 3DQR

TÍTULO: Nuevos multiplexores ópticos para transporte en metro

SUMARIO: Una pyme israelí especializada en el sector de telecomunicaciones ha desarrollado multiplexores ópticos para transporte en metro que permiten optimizar la conexión de fibra óptica y satisfacer la demanda creciente de redes de banda ancha. La tecnología desarrollada evita la necesidad de instalaciones costosas. La empresa busca fabricantes de equipos originales e integradores de sistemas para implementar la tecnología.

REFERENCIA: 13 TR 98OB 3RWQ

TÍTULO: Sistema de correo electrónico registrado (REM)

SUMARIO: Una pyme turca ha desarrollado un sistema REM que registra todas las transacciones en comunicaciones por correo electrónico entre el emisor y el destinatario. El sistema permite la comunicación segura y fiable y genera pruebas legales y verificables de la información enviada y del momento en que se envía y recibe. El emisor puede saber la hora en la que el destinatario recibe el correo y cuando lo abre. Se buscan compañías interesadas en ofrecer servicios REM, continuar con el desarrollo y adaptar el sistema a necesidades específicas.

REFERENCIA: TRKR20130627001

TÍTULO: Desarrollo de microsensar de gas para aplicaciones móviles

SUMARIO: Una empresa coreana especializada en desarrollo y fabricación de componentes de alta tecnología busca un microsensar de gas que permita a usuarios de smartphones detectar gases peligrosos (CO, CO₂, polvo fino, compuestos orgánicos causantes del síndrome de edificio enfermo) mediante un software instalado en el móvil. Para poder adaptarlo a teléfonos móviles es necesario que este sensor de gas tenga un tamaño mínimo, además de consumir poca energía. El sensor ya se utiliza en otros sectores para detectar fugas de gas. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: 11 IT 55W9 3MX6

TÍTULO: Asistente virtual para reconocimiento de voz

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado un asistente virtual para reconocimiento de voz que funciona mediante un teléfono o plataforma web y que dispone de funcionalidad avanzada de reconocimiento de voz y lenguaje natural. Esta tecnología ha sido reconocida internacionalmente como el sistema más avanzado disponible actualmente en el mercado. Gracias a los algoritmos de diálogo adaptativo, la tecnología garantiza un rendimiento perfecto en condiciones de la vida real: discurso espontáneo con dudas, pausas, en entornos ruidosos, etc. La empresa busca socios internacionales interesados en desarrollar la tecnología, probar nuevas aplicaciones y adaptar el sistema a necesidades específicas.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: 20110222051

TÍTULO: Ropa para bebé y niño

SUMARIO: Fabricante serbio de ropa para bebé y niño busca intermediarios comerciales (distribuidores) para vender sus productos en la UE. La empresa, fundada en 1994, ha implementado la norma ISO de calidad y dispone de instalaciones de 1.500 m2 en la ciudad de Arilje equipadas con maquinaria de producción, impresión y bordado.

REFERENCIA: 20090727008

TÍTULO: Ropa interior y deportiva

SUMARIO: Un fabricante rumano de ropa interior, pijamas y ropa deportiva para niños, adolescentes, señora y caballero busca agentes, representantes y distribuidores.

REFERENCIA: 20111024026

TÍTULO: Encajes para lencería, mercería y moda

SUMARIO: Un fabricante británico de encajes para lencería, ropa de niños, muebles, mercería y moda busca intermediarios comerciales, fabricantes y mayoristas en Europa.

REFERENCIA: 20111215001

TÍTULO: Ropa para señora, caballero y niño

SUMARIO: Un fabricante turco de ropa para señora, caballero y niño, con una capacidad de producción mensual de 150.000 artículos, busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: TOPL20131126001

TÍTULO: Tecnología de fotografía e informática única en el mundo para crear combinaciones de ropa y complementos con visualización 3D

SUMARIO: Una empresa polaca ha desarrollado una nueva tecnología online única en el mundo que permite presentar y combinar ropa y complementos mediante un navegador web en un modelo humano con visualización 3D. La tecnología ha sido desarrollada para satisfacer las necesidades de la industria de la moda online. Se trata de la primera aplicación en internet para realizar combinaciones de ropa en 3D. La aplicación es interactiva y permite visualizar el producto desde todos los ángulos, así como crear cualquier combinación. Otra ventaja es que puede utilizarse desde cualquier navegador de internet y desde cualquier dispositivo móvil, además de que no es necesario descargar ningún software. Se buscan empresas en este sector con el fin de establecer acuerdos de licencia.

TIC - INFORMÁTICA – INTERNET

REFERENCIA: TOKR20140320002

TÍTULO: Tecnología para cambiar caras en vídeos

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en computación gráfica ha desarrollado una nueva tecnología para cambiar caras en vídeos. Con sólo una imagen, la cara de una persona puede aplicarse sobre la cara de un actor en un vídeo, convirtiéndose así en una estrella cinematográfica. El resultado es tan natural que parece original. La tecnología se emplea en servicios online como plataformas para intercambiar vídeos, entretenimiento y parques temáticos. La empresa busca un socio con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOKR20140320009

TÍTULO: Software de animación de ropa para personajes de videojuegos

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en computación gráfica ha desarrollado una nueva tecnología de animación de ropa para personajes de videojuegos. Esta tecnología permite crear animaciones de forma rápida y eficiente. Se buscan desarrolladores de videojuegos con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 20110301008

TÍTULO: Soluciones TI

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en desarrollo de software e integración de soluciones TI ofrece soluciones complejas en el sector TI: software específico, ERP, diseño y ensamblaje de dispositivos electrónicos y servicios de consultoría, integración, externalización y reparación. La empresa se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 13 UA RE08 3SQV

TÍTULO: Estudios de mercado sobre las motivaciones y comportamiento del consumidor en el sector ucraniano de productos de alta tecnología

SUMARIO: Un centro ucraniano de educación superior ha desarrollado una metodología para realizar estudios de mercado sobre las motivaciones y comportamiento del consumidor en el sector de productos de alta tecnología. El uso de esta metodología ofrece la oportunidad de conseguir información primordial del mercado en función de las estrategias de marketing competitivas que se crean. Sus campos de aplicación incluyen electrónica, tecnologías de la información, telecomunicaciones y energías alternativas. Se buscan socios interesados en vender productos de alta tecnología y ofrecer servicios de marketing y consultoría.

REFERENCIA: TOKR20140320010

TÍTULO: Solución integrada para comunicación móvil, autenticación, pagos inteligentes y documentación

SUMARIO: Una pyme coreana, proveedor de soluciones TI de seguridad, ha desarrollado una nueva tecnología para evitar perder cualquier tipo de información valiosa. Se trata de un sistema de protección de información basado en el uso de puzzles con imágenes. La tecnología de encriptación única, rápida, fiable y fácil de usar puede aplicarse en numerosos campos. La empresa busca recursos financieros y socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y joint venture.

REFERENCIA: TOTR20140320001

TÍTULO: Lentes 3D para DSLR

SUMARIO: Una pyme turca ha diseñado y desarrollado una lente 3D compatible con cámaras DSLR (réflex de objetivo único) y crea contenidos 3D para TV. La empresa pone a disposición un prototipo de demostración. La principal característica es la creación óptica de una imagen 3D formateada, evitando el uso de software. Como resultado no disminuye la calidad del vídeo/imagen. Se buscan socios industriales con el fin de fabricar y vender el dispositivo y establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica y joint venture.

TRANSPORTE y LOGÍSTICA

REFERENCIA: 09 DE 1594 3FQ4

TÍTULO: Nuevo sistema de transporte ferroviario para transporte sin CO2 de mercancías

SUMARIO: Un profesor de una universidad alemana del sector de transporte y logística ha desarrollado un nuevo sistema de transporte ferroviario para transporte de mercancías sin CO2 utilizando tecnología de Transrapid (tren de tecnología alemana que se desplaza mediante sistemas de levitación magnética). Se trata de un sistema totalmente automático que no precisa de la intervención del maquinista. El sistema de transporte satisface los requisitos futuros de aumento de carga por el uso de electricidad. La universidad busca socios del sector logístico interesados en la aplicación y desarrollo del sistema.

REFERENCIA: TOIT20140401001

TÍTULO: Plataforma web para diagnóstico fiable de la frecuencia de autobuses

SUMARIO: Una spin-off de una universidad italiana del sector de transporte público ha desarrollado un portal web para expertos en transporte. La plataforma es el punto de entrada de un sistema de apoyo a la decisión (DSS) compuesto por un entorno de herramientas de localización automática de vehículos (AVL). Los datos miden el nivel de servicio (LoS) de la frecuencia de autobuses en cada parada y el intervalo de una línea de autobuses de tránsito. Se buscan agencias y empresas de transporte público con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: 20110812026

TÍTULO: Gestión de flotas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en desarrollo de proyectos TIC (soluciones de gestión de flotas para transporte y logística) se ofrece como subcontratista a empresas de la UE.

REFERENCIA: 20121126039

TÍTULO: Servicios de transporte y logística

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en logística y transporte de mercancías por ferrocarril y carretera ofrece servicios de transporte y logística.