



## OPORTUNIDADES DE COOPERACIÓN EMPRESARIAL

(2019/59)

### **Empresa israelí que suministra soluciones de **envasado automático** busca joint venture.**

Empresa familiar con más de 25 años de experiencia en suministrar soluciones de envasado automático para importantes fabricantes de todo el mundo. Suministra equipos de envasado estándar e integrales, desde contenedores y alimentadores de tapas y máquinas de llenado, taponado y etiquetado hasta máquinas embaladoras al final de la línea de producción. Las soluciones se emplean en una amplia variedad de industrias, desde alimentación y bebidas, farmacia y biotecnología hasta cosmética y química. Busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture o subcontratación.

Ref: BOIL20190717002



### **Empresa rumana busca fabricantes de **mallas agrícolas** para establecer acuerdos de distribución.**

Pyme fundada en 2012 y especializada en la venta de maquinaria agrícola nueva y de segunda mano y repuestos y accesorios para el sector agrícola busca fabricantes extranjeros de mallas agrícolas con el fin de ampliar su catálogo de productos. Puesto que las mallas agrícolas tienen diferentes características estructurales, propiedades, etc. las especificaciones técnicas serán discutidas con el fabricante. La empresa también ofrece ordeñadoras, tractores y productos de embalaje para agricultura. Su objetivo es distribuir y vender productos agrícolas internacionales en el mercado de Transilvania. La cooperación se establecerá en el marco de un acuerdo de distribución.

Ref: BRRO20190704001



### **Fabricante turco de **ventiladores** busca proveedores para reducir el coste de materiales.**

Una empresa turca especializada en diseñar y fabricar ventiladores axiales y de impulso, conducto y techo, extractores de cocina, unidades de recuperación de valor y calentadores eléctricos. Sus productos son importados de 12 países con el fin de utilizar productos semiacabados o venderlos directamente. La empresa, que utiliza estándares y tecnologías de producción y ensayo actualizados para cumplir las normas internacionales de la industria de ventilación, fábrica y vende sus productos tanto en el mercado doméstico como en el extranjero. Su objetivo es proteger el medioambiente con el desarrollo de productos altamente eficientes, dando prioridad a la investigación y desarrollo. Su catálogo de productos está indicado para diversas áreas, como edificios residenciales hospitales, hoteles, aparcamientos, etc. La empresa busca proveedores de equipos empleados en sus productos para reducir costes.

Ref: BRTR20190704001



### **Proveedor chipriota de **menaje para hogar** y **hostelería** busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución y joint venture.**

Se ofrece como distribuidor en su país a fabricantes extranjeros de menaje de hogar y hostelería. Busca un socio potencial con un proyecto específico para establecer un acuerdo de joint venture. La empresa es un distribuidor y representante exclusivo en Chipre. Sus clientes son cadenas de supermercados, tiendas de bricolaje, minoristas independientes, mayoristas y fabricantes de equipos originales. También distribuye menaje para hoteles, restaurantes, bares, cafeterías, compañías de catering, hospitales, etc. Sus instalaciones modernas de 4.500m<sup>2</sup> incluyen almacén, oficinas y salas de exposiciones en una superficie de fácil acceso. Su objetivo es ofrecer constantemente nuevos productos e ideas al mercado chipriota.

Ref: BRCY20190226001



## OPORTUNIDADES DE PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS EUROPEOS



**H2020 ICT 55-2020. Búsqueda de socios con experiencia en interfaz hombre-máquina, interfaz de usuario (UI), experiencia de usuario (UX), realidad virtual (VR) y realidad aumentada (AR).**

Una empresa británica de software especializada en inteligencia artificial y aprendizaje automático busca cooperación en materia de investigación para crear un consorcio y presentar una propuesta a la convocatoria ICT-55-2020 del programa H2020. La empresa busca investigadores y socios comerciales especializados en tecnologías interactivas avanzadas con el fin de reducir el ciclo de aprendizaje del usuario para aplicaciones de diseño complejas.

La fecha límite de la convocatoria es el 13 de noviembre de 2019 y el plazo para presentar expresiones de interés finaliza **el 16 de septiembre**. El proyecto tendrá una duración de 2 años.

**RDUK20190726001**



**H2020 FTI. Empresa italiana de ingeniería busca hospitales privados/públicos y empresas para definir un nuevo dispositivo espinal de fusión ósea.**

Una empresa italiana de ingeniería especializada en gestión de sistemas mecánicos está desarrollando una propuesta FTI con el fin de validar un nuevo dispositivo espinal de fusión ósea. Se trata de un dispositivo muy competitivo porque puede implantarse de forma percutánea (con una mínima invasión) en un hospital de día por radiólogos y terapeutas del dolor. La empresa busca hospitales públicos/privados y compañías para definir el dispositivo y probar los implantes en sus pacientes. La búsqueda se limita a Francia, Alemania, España, Austria, Suiza y Reino Unido.

La fecha límite de la convocatoria es el 22 de octubre de 2019 y el plazo para presentar expresiones de interés finaliza **el 10 de septiembre**.

**RDIT20190625001**



**H2020 FTI. Búsqueda de empresa para optimizar y desarrollar un nuevo sistema de cogeneración alimentado por fuentes energéticas de bajo coste, como residuos forestales, en el nicho de mercado de familias que viven en zonas montañosas de la UE.**

Una empresa italiana especializada en ingeniería mecatrónica está desarrollando una propuesta para la convocatoria de H2020-FTI con el fin de validar un nuevo sistema de microcogeneración alimentado por residuos forestales y con motor Stirling. La solución está destinada a un nicho de mercado formado por familias de pequeños agricultores que viven en zonas montañosas de la UE. La empresa busca una pyme especializada en la producción y venta de calderas de biomasa, una pyme o centro de investigación en el campo de intercambio de calor/motores Stirling para optimizar el rendimiento del motor, y distribuidores comerciales para analizar el mercado potencial y vender el sistema de microcogeneración en sus países.

La fecha límite de la convocatoria es el 22 de octubre de 2019 y el plazo para presentar expresiones de interés finaliza **el 15 de septiembre**.

**RDIT20190705001**