

БЮЛЕТИН ТЕХНОЛОГИЧНО КООПЕРИРАНЕ

бр. 14 / дата 7.03.2016

ЯПОНИЯ [TRJP20160118001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Производител на електроника търси изследователски и технически партньорства в държави от ЕС. Компанията има за цел да миниатюризира енергозахранващи системи, използвани при оборудването на устройства и панели за контрол. Търси се възможност за партньорство в рамките на изследователско или техническо сътрудничество, напр. разработка на базата на конкретна поръчка, с партньор с доказан опит в сферата на енергозахранващите системи.

ФРАНЦИЯ [TRFR20160119001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Иновативна R&D компания, специализирана в изкуствено осеменяване на животни, има за цел изцяло да замести употребата на антибиотици в семенния материал. Компанията търси решение, използващо активни молекули или механичен ефект, което би имало цитотоксични свойства или би инхибирало бактерии и техния метаболизъм. Компанията търси партньори с ноу-хау, опит или метод за разработването на подходящо решение. Компанията се интересува от търговско споразумение с техническа помощ, техническо сътрудничество и лицензионно споразумение.

РУСИЯ [TRRU20160118001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в разработването на висококачествени врати, търси система за рекулперация на прах, която може да се използва на място с цел намаляване образуването на прах при производствения процес. Компанията търси партньори с интерес към търговско споразумение с техническа помощ.

ИТАЛИЯ [TRIT20151203002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Италиански изследователски център изгражда мрежа от изследователи, способни да верифицират и демонстрират ефикасността на подбрани природни съединения, които инхибират два от няколко протеина, участващи във възпалителните процеси: COX-2 и 5-липноксигеназа. Демонстрацията трябва да се базира на ин витро и ин vivo проучвания. Търсят се споразумения за научноизследователско сътрудничество с обществени и частни изследователски центрове, както и академични изследователи.

НОРВЕГИЯ [TRNO20160126001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

МСП търси доставчик на много малки неръждаеми болтове. Търсенето е спешно, тъй като предишният доставчик е имал проблеми със спазването на необходимите стандарти.

КОРЕЯ [TRKR20160119001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания търси автоматични технологии за производство и инспекция на кабелни системи, свързани с тестове за непрекъснатост, електрически тестове и визуални тестове за задни и предни светлини на автомобили. Някои от процесите са автоматични, но има и физическа работа, която трябва да се замени с автоматична и приспособима визуална инспекция с цел подобряване на прецизността и скоростта. Търси се партньор за изследователско и техническо сътрудничество.

КИТАЙ [TRCN20160115005](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Научно-изследователски институт търси технологии за авиационни двигатели, хеликоптерни трансмисионни системи и наземни газови турбини. Търсят се лицензионни и научноизследователски споразумения, споразумения за джойнт венчър и споразумения за услуги.

КИТАЙ [TRCN20160115004](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания е специализирана в сферата на авиационните двигателни устройства, напр. турбовитлови, турбовални и бутални, в производството на индустриални газови турбини, авиационни ремонти, авиационно под-изпълнение и производство, както и производството, продажбата и поддръжката на авиационни компоненти. Търси R&D и производствена технология за турбовитлови, турбовални, бутални двигателни и газови турбини, технология за поправка на авиационни двигатели и производствена технология за компоненти на авиационни двигатели. Видове споразумения: лицензионни, научноизследователски или техническо сътрудничество.

КИТАЙ [TRCN20160115001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Китайска компания, специализирана в сферата на R&D и производство на газови турбини и свързани технологии, търси нови технологии за термална енергия. Видове споразумения: джойнт венчър, лицензионно, научно-изследователско сътрудничество или споразумения за услуги.

СЛОВЕНИЯ [TRSI20160215001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Словенско био технологично предприятие е активно в сферата на лабораторния анализ, свързан с личното физическо състояние и здраве. Компанията би желала да разшири продуктовото си портфолио, като търси близки до пазара, технологично подобрени лабораторни изследвания (генетични, имунологични, фекални, хормонални тестове, както и комплекти за домашно тестване). Търсят се партньори (лаборатории, клиники, институции) с интерес към споразумение за техническо или научноизследователско сътрудничество, или търговско споразумение.

ОБЕДИНЕНО КРАЛСТВО [TRUK20160210001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания от Великобритания, производител на широк набор от пневматични турникет машини, търси компании, способни да разработят аксесоар за източване на кръвта, който не съдържа латекс, като приложение към техните машини. Решението трябва да елиминира риска от алергични реакции към латекс, особено голям при работещите в системата на здравеопазването, както и при пациенти с повторни хирургични операции. Търсят се също производствени споразумения и/или техническо сътрудничество с университети или компании, които могат да предложат алтернативи на латекса, напр. силикон.

ИСПАНИЯ [TRES20160112001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Фирма разработва електронни инструменти и търси доставчик, имащ възможност за производство на съпротивителни линии и филми за приложение в електронните вериги. Търсят се компании или организации за производствени споразумения или споразумения за техническо сътрудничество.

ИТАЛИЯ [TOIT20160204002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Италиански стартап е разработил иновативно софтуерно решение за хуманоидни работи с човешко поведение. Решението свързва нуждите на пазара със социалната и персоналната роботика, както и роботиката в сферата на електронното здраве (eHealth). Търси се техническо сътрудничество с компании и/или eHealth изследователски центрове с цел разработване на нови решения за лечение на заболявания, и по-специално на синдрома на аутизма.

ЛИТВА [TRLT20160223001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Компания в сферата на пътното строителство търси нови екологични панели за звукоизолиращи стени. Компанията се интересува от партньорства, които биха позволили разработването и приложението на звукоизолиращи панели (използвани в близост до магистрали и други шумни пространства с цел намаляване нивото на шума от трафика) от екологични материали. Търси се търговско споразумение с техническа помощ или производствено споразумение за решения, които са нови или вече на пазара.

АВСТРИЯ [TRAT20160218001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Компания, активна в сферата на художественото забавление и маркетинга, търси партньори с технически, математически и програмистки умения за разработването на система за записване на обемно видео с мащабируем брой нискобюджетни RGB и/или RGB-D сензори. Продуктът може да се използва при разнообразие от приложения, които ползват виртуална и смесена реалност. Ще се вземат предвид всички видове партньори и сътрудничества без географски ограничения, но ще се обърне особено внимание на технически и научноизследователски сътрудничества.

ЛИТВА [TRLT20160219001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Компания специализира в дизайна и производството на широка гама от дръжки за лостове, използвани също така и за санитарни приложения. Компанията търси нови покрития за финалните си продукти, които биха гарантирали силен антибактериален ефект за колкото се може по-дълъг период от време. Търси се търговско споразумение с техническа помощ или производствено споразумение за решения, които са нови или вече на пазара.

ОБЕДИНЕНО КРАЛСТВО [TRUK20160219001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Шотландска компания, която произвежда серия от занаятчийски твърди сирена, търси опаковъчна технология с цел подобряване на опаковъчния процес. Имат нужда от машина за опаковане, която не нанася прекалено голяма вреда на околната среда, и която би ускорила текущия процес, гарантирала поне 10 седмици срок на годност на парчетата сирене и запазва занаятчийския вид на пакетирания продукт. Търсят индустриални партньори за споразумение за техническо сътрудничество или търговско споразумение с техническа помощ.

СИНГАПУР

TRSG20160218001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)[Поискай адреса](#)

Голяма публично регистрирана сингапурска корпорация, предоставяща телекомуникационни услуги, търси нови и ефективни решения за управление на енергия за дата център за МСП-та/старт-ъпи. Търсените видове партньори включват: МСП < 10, МСП 11-50, МСП 51-250. Търсените видове партньорства включват: споразумение за джойнт венчър, лицензионно споразумение, споразумение за научноизследователско сътрудничество, споразумение за техническо сътрудничество.

ИТАЛИЯ

TRIT20160209001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)[Поискай адреса](#)

Италианска биотехнологична компания е разработила нова хранителна добавка за третиране на лактозна непоносимост, която съдържа ензима лактаза и голям брой микроорганизми от *Lactobacillus acidophilus* и *Lactobacillus plantarum*, способни да произвеждат допълнително количество лактаза. Компанията се интересува от споразумения за научноизследователско или техническо сътрудничество с обществени или частни изследователски центрове, университети и фармацевтични компании, които могат да допринесат за допълнителната разработка на продукта.

ГЕРМАНИЯ

TRDE20151221001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)[Поискай адреса](#)

Машиностроително предприятие, с фокус върху разработката на технологии в роботиката за специални производствени приложения, търси партньори в източна Европа за подизпълнителни договорни правоотношения в рамките на производствено споразумение. Партньорът трябва да има ноу-хау в запояващи технологии и електрически инсталации, в идеалния случай опит в роботиката, за да може да поеме предварително монтиране или подпроекти.