

enterprise europe

БЮЛЕТИН ТЕХНОЛОГИЧНО КООПЕРИРАНЕ

бр. 08/ дата: 31.08.2015



#подкрепяне на бизнеса

ГЕРМАНИЯ

TODE20150730004

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Германски производител на био пластмаси предлага биоразградими материали с гъвкави приложения, като например филми, чанти и опаковки. Законодателните изисквания за контакт с храни са спазени. Съдържащ максимален размер на възобновяеми ресурси, този материал има свойства и обработваемост близка до традиционните пластмаси. Фирмата търси индустриални производители, заинтересовани в използването на био пластмаси, за търговски споразумения с техническа помощ.

СЛОВАКИЯ

TOSK20150729001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Словашки институт е разработил нови неразтварящи се, чувствителни на натиск лепила с постоянно лепкавост. Лепилата не са нито токсични, нито фитотоксични. Лепилата могат да се използват за защита на дървета при обхождането на насекоми чрез директно прилагане върху ствола на дървото. Институтът търси партньори от сектора на селското стопанство, които се интересуват от тестване на нови приложения. Предпочитан сътрудничество е чрез търговско споразумение с техническа помощ или чрез споразумение за техническо сътрудничество.

ИСПАНИЯ

TOES20150626001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Испански архитект е разработил нова система за строителство на сгради, базирана на сглобяема конструкция от дървен материал върху метална платформа. Височината и размера на частите дават възможност 2 или 3 души бързо да се съберат / разглобяват всеки тип сграда, без използването на машини или специални инструменти. Всички части са свързани чрез счупване и болтове. Архитектът би искал да намери компания, посветена на сглобяеми къщи строителство готови да лицензира този екологичен и устойчив технология.

БЕЛГИЯ

TOIT20150624001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Белгийска фирма, специализирана в дизайн на потребителски стоки, осигурява високоспециализирани адаптивни решения за пакетиране, които позволяват персонализиране на потребителските продукти в една опаковка. Търсят се партньори, които да имат ефективни решения или имат желание за доразработка на технологията. В зависимост от етапа на развитие, се търсят търговско споразумение с техническа помощ и техническо сътрудничество с доставчици на оборудване, които имат уменията и техническото решение.

РУСИЯ TRRU20150727001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Малко предприятие от област Липецк, специализирана в говедовъдството търси партньори, за да бъдат подпомогнати при въвеждане на нов процес за опушване на говеждото месо. Фирмата се интересува от сключване на търговско споразумение с техническа помощ.

АВСТРИЯ TOAT20150715001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Австрийска фирма е разработила модулна ферментационна технология за производство на енергия от твърди биоотпадъци. Натрупаната топлинна енергия може да се използва директно за процеси на сушене, а излишната електроенергия се подава обратно към мрежата. Фирмата търси партньори, за да придобие централа и да получава обучения и поддръжка на търговско споразумение с техническа помощ.

УКРАИНА TOUA20150706001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Университет в Украйна предлага биотехнологичен метод за извличане на редки, цветни и тежки метали от техногенни отпадъчни продукти чрез активиране на биологичен процес на микроорганизми. Този метод дава възможност за ликвидацията на отпадъчни продукти и получаване на редки суровини. Методът е ефективен, екологичен и икономически изгоден. Университетът търси партньори сред организациите на възгледобивната промишленост и енергетиката за научни изследвания и техническо сътрудничество.

ЧЕХИЯ TRDE20150617001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Чешки университет е разработил нова технология за производство на хайвер от есетрови риби от женския индивид без да убива рибата. Чешкият университетът търси МСП аквакултури се интересуват от производство на хайвер от есетрови риби в рамките на споразумението за лиценз.

АВСТРИЯ TRAT20150612001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Международен производител на продукти за комфорт на потребителя (с централно представителство в Австрия) търси технология, която ще увеличи топлопроводимостта на кожа. Изолационните свойства на кожата ограничават потенциални нови приложения. Затова се търси партньор, предлагащ техническо решение, което вече е преминало доказване на концепцията. Търси се голямо разнообразие от партньорства, включително съвместно разработване, лицензиране на технологии и споразумения за закупуване.

ЧЕХИЯ TOCZ20150602001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Чешка биотехнологична компания, специализирана в разработването на индуктори за устойчивост на растенията за селското стопанство, е разработила високо ефективен индуктор за устойчивост на растенията, който гарантира постоянно високо ниво на производителност на земеделските култури, както и успешното развитие на плодове и зеленчуци, отглеждани по естествен път при неоптимални условия като суша, наводнения, ниски или високи температури, резки промени във времето, химически стрес и други. Фирмата търси партньори за подписване на търговско споразумение с техническа помощ.

ГЕРМАНИЯ TODE20150520001 *Виж пълния текст (EN)* *Поискай адреса*
Немска компания, специализирана в производството на металообработваща машини, е разработила нов струг за постигане на отлична повърхност, перфектна възпроизводимост, висока ефективност и ниски квоти отхвърляне. Фирмата предлага своя новаторски продукт за търговско споразумение с техническа помощ.

ЧЕХИЯ [TOCZ20150331001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Чешки университет е разработил технология, която служи като инструмент, който е в състояние да подобри параметрите на мрежата, като ниво на напрежение, хармонични изкривявания. Възможно е и консумацията на енергия да бъде намалена. Чрез това може да се удължи живота на уреди или може да се увеличи ефективността на производствения процес (при електрически двигатели). Университетът търси производители (с електрическо разпределително табло), интересувани се от лицензионно споразумение.

РУСИЯ [TRRU20150324001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Руско МСП, специализирано в промишлените биотехнологии, търси автентична технология за производството на меки сирена от "френски" тип- камамбер, бри, куломие - за производството на тези продукти в Русия и се навлизане на регионалния пазар. Компанията търси индустриални партньори с опит в производството на такива видове сирене и трансфер на технологии за търговско споразумение с техническа помощ или споразумение за смесено дружество.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ [TOGR20150320002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Фирма от Великобритания е разработила екологичен нетоксичен биопестицид. Иновативната технология осигурява ефективен и рентабилен метод за контролиране на различни видове насекоми с помощта на просто и лесен приложение. Търсят се индустриални партньори ,които да помогнат с фазата на комерсиализация на технологията, както и сътрудничество с изследователски институции, с оглед на по-нататъшното развитие на технологията.

ЧЕХИЯ [TOCZ20150312002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Чешки университет е проектирал специално облекло с вградена електроника за сигнализация на посока на движението и мониторинг на друго имущество от ползвателя. Дрехите са проектирани специално за велосипедисти и други спортисти, но те могат да служат както и за членовете на спасителните служби като дрехата може да идентифицира също термични свойства вътре и извън нея. Университетът търси производители на спортни спортно облекло за споразумение за лиценз.

ИСПАНИЯ [TOES20150707002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Фирма от северната част на Испания е разработила нова технология за зрееенето на аншоа. В момента този нов производствен процес е под патентна заявка. Технологията може да се използва за други морски продукти. Фирмата се интересува относно контакти с други компании от селскостопанския сектор, за да постигнат споразумения за лицензиране или техническо сътрудничество.

ФИНЛАНДИЯ [TRFI20150709001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Финландска компания за машини търси търговски доставчик на силиконови петролни смазани лагери за новия си продукт, който е в процес на разработка . Фирмата желае да си сътрудничи с потенциалния партньор под формата на търговско споразумение с техническа помощ , производствено споразумение или споразумение за техническо сътрудничество . Партньорът има опция да участват в разработването на продукта.

УНГАРИЯ [TONU20150225001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Изследователски екип от унгарски университет разработва клинична технология за автоматична оценка на качеството на хигиената на ръцете. Технологията осигурява обективна оценка за чистота на ръцете на персонала и ефективно намалява вътре болничните инфекции. Технологията е идеална за здравни заведения и за фирми за производство на храни.

Компанията търси партньори от индустрията или сектора за услуги за клинично изпитване и партньори за по-нататъшно развитие в рамките на споразумение за техническо сътрудничество.

ФРАНЦИЯ [TRFR20150413001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Френска компания е специализирана в миниатюрни средства за измерване с вградени сензори, използващи технологията 'Wireless Network Sensor' и в областта на метрологията е изправена пред различни предизвикателства. Оборудването може да се използва в изследователска и развойна дейност и в разработване на продукти за измерване на динамиката на процеса на смесване от ядрото на сместа. Фирмата търси партньори с конкретни сензори, които имат интерес да бъдат интегрирани в системата на компанията.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ [TRUK20150812001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Производствена компания от Обединеното кралство се интересува от технологии и решения за идентифициране и признаване на текстилни материали. Фокусът е върху по-малки технологии с по-ниски разходи. Видът на сътрудничество ще зависи от етапа на развитие и може да включва лицензиране, техническо сътрудничество и търговско споразумение с техническа помощ

АВСТРИЯ [TRAT20150807001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Австрийска фирма е разработила слънчево параболично корито с размер почти два пъти размера на системите, които са в момента на пазара. Технологията дава възможност за по-евтино сглобяване и по-ефективно произвеждане на енергия. Те търсят плоскости (стъкло, алуминий или друг материал) с огледална повърхност, които могат да се сгъват до радиус от 1000 mm. Предвижда се търговско споразумение с техническа помощ или споразумение за техническо сътрудничество.

АВСТРИЯ [TRAT20150624001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Международен производител на потребителски стоки за комфорт (с европейската централа в Австрия) търси технология, която увеличава топлопроводимостта на уплътнителен материал. Присъщите изолационни свойства на материалите ограничават някои потенциални нови приложения. Търсят се технологии с ниво на технологична готовност 3 или по-висока. Производителят е отворена за широк кръг от партньорства, включително съвместно разработване, лицензиране на технологии и споразумения за закупуване.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ [TOUK20150701001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания от Великобритания е разработила и патентовала уред за сравняване на множество текстове в един прозорец. В същото време, уреда показва в какъв контекст се появят търсените думи. Доказано е, че проучвания и анализи се правят много по-бързо чрез технологията, както и представянето на съдържанието е по-удобно за ползване от клиентите. Фирмата търси търговски споразумения с техническа помощ с малки и големи фирми, за да работят по своите дигитални разработки.

ЧЕХИЯ [TOCZ20150806001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Чешки университет е разработил нов производствен процес за плодови конфитюри с 30% по-малко калории, отколкото в обикновените плодови конфитюри, които са в момента на пазара. Университетът търси консервна фабрика - фирми или производители на плодови конфитюри, интересувани се от лицензионно споразумение.

ИСПАНИЯ [TOES20150417005](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Испански изследователски център по информационни технологии предлага нов инструмент за оптимизация за прогнозиране на продажби, планиране на производство и доставки. Инструментът интегрира по-бърз и статистически анализ на данните от продажбата на всеки продукт на компанията с бизнес информация и статут на веригата на доставка, за да се осигури оптимизация за производството и плана за доставка. Организацията търси партньори за създаване на лицензионно споразумение или споразумение за услуги.

ИСПАНИЯ [TOES20150806001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Испанска фирма е изработила UAV / RPAS технология (безпилотни летателни апарати / безпилотни летателни системи за летателни апарати). Това съоръжение се отнася към сегрегираното въздушно пространство на безпилотните летателни апарати, летателните площадки, технически сгради, лаборатории. и тн. Фирмата търси техническо сътрудничество и търговско споразумение с техническа помощ

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ [TOUK20150730002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Компания от Великобритания предлага свой лицензиран софтуер - мрежа за мониторинг в реално време на и технология за свързване на доставчици в мрежа. Използването на софтуера за наблюдение на мрежата може да осигури ненадмината прозрачност на съществуващите и потенциалните проблеми с производителността. Фирмата предлага своята технология на доставчици на мрежови технологии чрез лицензионен договор.

БЕЛГИЯ [TOBE20150804001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Белгийска фирма доставя технологии и услуги на организации с дълбоко ниво на анализ. Нейната платформа за анализ на данни е в състояние да анализира структурирани и неструктурирани данни, които използват технологията изкуствен интелект за извършване на класифициране, прогнози, настройки и становище анализ и оптимизация. Компанията търси интегратори и фирми, търсещи голямата управление на данни, извличане на данни и семантични решения. Търси се търговско и техническо сътрудничество.

УНГАРИЯ [TONU20150814002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)
Унгарска фирма, специализирана в технически изследвания, е разработила нова мобилна машина за брикети, с цел преработка на дървесни отпадъци за енергийни цели. Технологията прави съхранението и транспортирането на дървесните отпадъци и материали по-икономично. Компанията търси индустриални, финансови и / или лицензионни партньори за по-нататъшно развитие и производство.