

**ФРАНЦИЯ**

**TRFR20160321001**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Фирма произвежда дистанционно управляеми безпилотни системи за въздухоплавателни средства (RPAS). Търсят се партньори в областта на селското стопанство и гражданската сигурност за разработване на съвместни интегрирани решения, отговарящи на полето на реалните нужди. Търси се споразумение за съвместно предприятие.

**ИСПАНИЯ**

**TOES20160316001**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Биотехнологична компания, фокусирана върху изследването и разработването на продукти за клетъчна терапия, е разработила клетъчна хондроцитна мембрана за импланти за лечение на хрущялни увреждания. Компанията доказва, че това е единственият ефективен метод за лечение на хрущялни увреждания. Компанията търси фармацевтична компания за по-нататъшно развитие на културите на техническо ниво, чрез споразумение за техническо сътрудничество или съвместно предприятие.

**ИТАЛИЯ**

**TOIT20160227001**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Изследователски екип, работещ в енергийния сектор и с опит в прогнозирането на слънчевата радиация и фотоволтаичната (PV) мощност, е разработил иновативен подход за характеризирание на фотоволтаични модули. Търсят се изследователските центрове, университетите и МСП за изследователско сътрудничество за обмен на данни и изследвания, използващи различни лаборатории.

**ОБЕДИНЕНО КРАЛСТВО**

**TRUK20160404001**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Инженерна космическа компания, специализирана в дизайн решения за космически кораби, търси партньори за съвместно разработване на проект, насочен към проучване на възможността за производство и използване на високи енергийни лазери в пространството като производствени инструменти. Фирмата предлага споразумение за сътрудничество, което ще допринесе за формулиране на научни принципи и също така за развитието на хардуерен дизайн за демонстративна мисия в орбитата.

**СЛОВЕНИЯ**

**TOSI20140327003**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Изследователски институт е разработил система за планиране на персонални пътувания и мобилно приложение под формата на гайд за туристи с описание на забележителностите. Системата използва изкуствен интелект като, за да се научат предпочитанията на даден потребител, проучват рейтинга на дадени забележителности както и потребителите със сходни вкусове. Изследователският институт търси партньори за съвместно предприятие и техническо сътрудничество.

**ГЕРМАНИЯ**

**TODE20160210001**

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Изследователска институция и нейните партньори са разработили решение за покриване на малки части в промишлен мащаб, базирани на физическо отлагане на пари (PVD). Това развитие

се фокусира върху крепежни елементи за автомобилната промишленост. Изследователската институция търси научно сътрудничество с индустриални партньори, за да се слоят двете, научен и практически опит в приложения и ориентирани проекти.

**БЕЛГИЯ** [TRBE20160322001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Мултинационална компания, активна в потребителските стоки търси приставка за софтуер или системи, които позволяват ефективно планиране на веригата за доставки. Търсят се доставчиците на софтуера с цел техническо сътрудничество или лицензионно споразумение.

**ХОЛАНДИЯ** [TRNL20160318001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Иновативна организация започва уникален изследователски проект за разработване на нови анти-кlostридиални решения с помощта на нови стратегии за естествено консервиране. За този изследователски проект са необходими различни партньори, работещи с естествени съставки и доставчици на производители на храни. Търси се споразумение за сътрудничество в научните изследвания.

**ИТАЛИЯ** [TOIT20160315001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания сглобява морски безпилотни самолети, вече патентовани, с модулна структура, за повърхностни, подводни и въздушни приложения. Приложението им е разнообразно, благодарение на възможността да се плъзгат и полу-гмуркат. Търсят се академични институции за изследвания и индустриален партньор за производствени споразумения. Също търговско споразумение с техническа помощ ще бъде предложено на двамата партньори.

**О Б Е Д И Н Е Н О КРАЛСТВО** [TRUK20160413001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Шотландско МСП, произвеждащо замразен сладолед, търси иновативно решение за опаковки, които ще дадат възможност на продукта да бъде транспортиран из Великобритания с определена температура. Технологиата ще трябва да запази замразеното състояние на продукта до 48 часа при стайна температура. Търси се сътрудничество чрез търговско споразумение с техническа помощ или споразумение за техническо сътрудничество с индустриален партньор.

**ИСПАНИЯ** [TRES20160412001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Фирма, експерт в управлението на опасните отпадъци, електрически трансформатори и отработени катализатори, търси техническа помощ за изграждане на съоръжение за оползотворяването на метали от отработените катализатори. Търси се фирма или изследователска институция за споразумение за техническо сътрудничество.

**О Б Е Д И Н Е Н О КРАЛСТВО** [TOUK20160412001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в разработването на компресор с пара с ниска скорост на потока, позволявайки улавянето на парна енергия чрез механично повторно съгъстяване на парите. Фирмата търси доставчици на големи термодинамични системи, за да помогнат за интегрирането на технологията в новите системи, също и търговско споразумение с техническа помощ.

[ЛИТВА](#) [TRLT20160411006](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Фирма, специализирана в производството на комини и метални компоненти търси технология за лазерно рязане. Технологията трябва да подобри точността на рязане на части от много видове ламарина - легирана стомана, алуминиеви сплави, месинг, въглеродна стомана, неръждаема стомана, титан, и инструментална стомана.

[ЛИТВА](#) [TRLT20160411003](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Производител на комини и метални компоненти търси технология за огъване на ламарина. Технологията може да бъде ръчно, електрическо или хидравлично задвижване. Компанията търси вече съществуващата технология на пазара. Търси се сътрудничество за търговско споразумение с техническа помощ.

[ЛИТВА](#) [TRLT20160411007](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Фирма, специализирана производството на комини и метални компоненти за производство търси технология за плазмено рязане. Технологията трябва да подобри точността на рязане на части от много видове ламарина - легирана стомана, алуминиеви сплави, месинг, въглеродна стомана, неръждаема стомана, титан, и инструментална стомана.

[ЛИТВА](#) [TRLT20160411005](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Производител на комини и метални компоненти търси технология за формиране на метал. Технологията може да бъде ръчно, електрическо или хидравлично задвижвана. Компанията търси вече съществуваща технология на пазара. Търси се сътрудничество за търговско споразумение с техническа помощ.

[ЮЖНА КОРЕЯ](#) [TRKR20160408001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в разработването и производството на високотехнологични части, търси активна система за почистване на обектива на външни камери за коли. Конвенционалният начин, при който се използва вода за почистване не е подходящ за външни камери. Фирмата желае да намери нови начини за почистване на обектива на камерата. Търсят се партньори за споразумение за техническо сътрудничество.

[ЛИТВА](#) [TRLT20160404001](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в разработването на LED осветителни решения, базирани на LED технология, търси да установи контакти с фирми, които разработват и произвеждат генератори с възможност за свързване с KNX, E-Net, C-Net системи, също така и димер контролери с безжично осветление.

[О Б Е Д И Н Е Н О КРАЛСТВО](#) [TRUK20160413002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в разработването на иновативни храни и напитки, търси фирма за производство на своите храни в декоративни форми. Компанията е разработила много хранителни формули, които трябва да бъдат оформени в ядливи декоративни форми. Търсят се производствени споразумения с фирми с опит в производството на чипс, сладоледени фунийки, вафли или дехидратиращи продукти.

[ИЗРАЕЛ](#)

[TOIL20160410001](#)

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Компания, специализирана в производството на микробна биомаса, е разработила модулно микробно производство на биомаса и система за прибиране на реколтата. Предимствата на технологията в сравнение с наличните системи са мащабност, ефективност и простота при изграждане, експлоатация и поддръжка. Търсят се партньори за създаване на ферма или платформа с цел търговско споразумение с техническа помощ, финансиране и лицензионно споразумение.

[ПОРТУГАЛИЯ](#)

[ТОРТ20160404001](#)

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Изследователска група, специализирана в събиране на данни и пост обработка на експериментални оценки, предлага 3 аеродинамични тунела с допълващи конфигурации. Те са отворени за сътрудничество с промишлеността, университетите, R & D институции, търсещи знания и опит за теоретични и експериментални дейности. Институтът търси партньори, за да си сътрудничат по следните договори: разрешително, услуги, изследвания или техническо сътрудничество.