












→ spotkania brokerskie/misje handlowe

| KRAJ | OPIS | SZCZEGÓŁY |
|--|---|------------------------|
|  | Giełda kooperacyjna podczas targów CES, 8-11 stycznia 2019, Las Vegas (USA) | więcej |
|  | Misja gospodarcza Food&Beverage do Wietnamu, 14-18.01.2019, Ho Chi Minh i Hanoi (Wietnam) | więcej |
|  | Giełda kooperacyjna Futurebuild, 6 marca 2019 r., Londyn (Wielka Brytania) | więcej |

informacje

| | | |
|--|--|------------------------|
|  | Sejm uchwalił pakiet MŚP | więcej |
|  | Wsparcie dla przedsiębiorców Sprawdzimy Twój Eksperymentalny Pomysł (STEP) | więcej |
|  | Rewolucja podatkowa 2019 już pewna | więcej |

→ oferty biznesowe

| | | |
|--|--|---------------------------------|
|  | Francuska firma oferuje szeroką gamę poduszek grzewczych, w tym elektryczne i błyskawiczne poduszki grzewcze oraz duży wybór akcesoriów. Firma poszukuje nowych podwykonawców w Europie posiadających doświadczenie w ogrzewaniu wody w celu wytwarzania swoich produktów. | BRFR20180109001 |
|  | Francuska firma projektuje, produkuje i dystrybuje odzież sportową dla kobiet za pośrednictwem sklepów koncepcyjnych, luksusowych hoteli luksusowych domów towarowych, centrów fitness i Internetu. Francuska firma chciałaby się rozwijać na rynku europejskim, dlatego poszukuje dystrybutorów. | BOFR20180104001 |
|  | Rosyjska firma zajmująca się produkcją i butelkowaniem naturalnej wody mineralnej własnej marki poszukuje partnerów w innych krajach do współpracy w ramach umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych. | BORU20180226001 |
|  | Obszarem działalności firmy bułgarskiej jest biometria - pomiar reakcji biologicznych organizmu w odpowiedzi na różne audiowizualne bodźce marketingowe. Firma wykorzystuje różne technologie medyczne do mierzenia i śledzenia reakcji respondentów, gdy są oni narażeni na mierzalne i porównywalne bodźce marketingowe. Firma poszukuje umów serwisowych z agencjami reklamowymi lub firmami. | BOBG20180126001 |
|  | Włoska firma specjalizuje się w krawiectwie dzianin z bawełny, wełny, kaszmiru, jedwabiu dla mężczyzn i kobiet. Produkcja jest w 100% wykonana we Włoszech. Firma jest zainteresowana nawiązaniem kontaktu z producentem dzianin i tkalni do podwykonawstwa. Partnerzy mogą pochodzić z dowolnego kraju Unii Europejskiej. | BOIT20180309001 |
|  | Francuska projektantka artykułów do dekoracji wnętrz wykonanych w sposób rzemieślniczy poszukuje rzemieślników do niektórych swoich kreacji. Produkty są przeznaczone zarówno dla osób prywatnych, jak i profesjonalistów, takich jak restauracje, sklepy z dekoracjami, projektanci wnętrz i będą sprzedawane w sklepach i za pośrednictwem witryny e-commerce. Szukani rzemieślnicy muszą być wyspecjalizowani: - w koszykarstwie do produkcji abażurów, - lub w sztuce zastawy stołowej do robienia talerzy, misek i salatek. | BRFR20180103001 |
|  | Hiszpańska firma zajmująca się bezpieczeństwem cybernetycznym posiadająca certyfikat CERT (Certified Computer Security Incident Handler) i własny SOC (centrum operacji bezpieczeństwa) poszukuje partnerów handlowych w całej Europie do stworzenia sieci handlowej. Szukana współpraca ma formę umów handlowych i usługowych. | BOES20180319001 |
|  | Instytucja badawcza z Niemiec, zajmująca się badaniami i eksperymentalnym rozwojem w dziedzinie nauk przyrodniczych i inżynierii, bada energetyczne wykorzystanie kompozytów z włókien naturalnych (NRC). Przedmiotem szczególnego zainteresowania są materiały pozostałe, których nie można już poddać recyklingowi z powodu niezbędnego wysiłku. Celem partnerstwa jest opracowanie małych systemów dla MŚP, które realizują odzyskiwanie energii z tworzyw sztucznych zgodnie z zapotrzebowaniem na moc. Oczekuje się umowy o współpracy badawczej. | BOES20180319001 |

→ oferty biznesowe

KRAJ

NR REF.



Brytyjska firma produkująca akcesoria łazienkowe poszukuje europejskiego producenta enkapsulowanych żarówek i związanego z nimi izolowanego okablowania do użytku w mokrym obszarze. Współpraca możliwa na podstawie umowy produkcyjnej. Partner będzie musiał dostarczać żarówki regularnie, ale w małych ilościach. Żarówki i złączki powinny być wytwarzane zgodnie ze wszystkimi odpowiednimi normami CE i prawidłową normą ochrony IP.

[BRUK20180202002](#)



Firma drukująco-offsetowa w Danii poszukuje w wielu krajach dostawców metalowych narzędzi wykrawających. Narzędzi używa się do kartonów, wizytówek, wyświetlaczy, zawieszek, kopert itp. Duńska firma jest zainteresowana umową produkcyjną.

[BRDK20180322004](#)



Holenderska marka modowa z nowo opracowaną kolekcją dla młodych kobiet i mężczyzn poszukuje partnera produkcyjnego, który może produkować małe partie koszulek, swetrów, bluz i kurtek. Holenderska firma rośnie i chce współpracować z odpowiednimi partnerami produkcyjnymi z Turcji, Portugalii, Polski i Bułgarii.

[BRNL20180214002](#)



Estońska firma oferuje realistyczne usługi animacji 3D wraz z wizualizacją architektoniczną i przemysłową. Poszukują biur architektonicznych i projektowych, deweloperów, firm budowlanych i wytwórców produktów w Skandynawii, Niemczech i Wielkiej Brytanii, oferując swoje usługi w ramach umowy o świadczenie usług.

[BOEE20180202001](#)



Ukraińska firma, z ponad 14-letnim doświadczeniem w branży odzieżowej, stworzyła i uruchomiła wyjątkową linię koszulek, bluzek, koszulek dziecięcych i akcesoriów. Firma ma już duże doświadczenie na rynkach zagranicznych i jest zainteresowana nawiązaniem kontaktu z innymi dystrybutorami z Europy.

[BOUA20180127001](#)



Japoński projektant / producent damskich stylizacji poszukuje dystrybutorów i sprzedawców detalicznych we Francji, Niemczech, Włoszech, Wielkiej Brytanii i Holandii. Firma produkuje odzież produkowaną wyłącznie w Japonii i opiera się na jednym z głównych trendów japońskiej popkultury. Bazując na pozytywnych opiniach i dużej liczbie odwiedzających spoza Japonii w swoich sklepach, chcieliby znaleźć potencjalnych partnerów w ramach umów agencyjnych lub umów o świadczenie usług dystrybucyjnych i rozszerzyć działalność na Europę.

[BOJP20180412001](#)



Bułgarska firma specjalizuje się w produkcji najwyższej / najwyższej klasy energooszczędnych rozwiązań do wentylacji i klimatyzacji. Innowacyjny oferowany system odzyskuje do 100% ciepła / chłodu / wilgoci uzyskanego powietrza w różnych budynkach. Innowacją jest dwustopniowa termodynamiczna technologia odzyskiwania ciepła, utrzymująca do 100% świeżego powietrza w pomieszczeniach. Szukana współpraca to umowa produkcyjna z partnerami, takimi jak kina, teatry, restauracje, banki, hotele itp.

[BOBG20180325001](#)



LUBELSKA
FUNDACJA
ROZWOJU



Centrum Innowacji
i Transferu Technologii
Politechniki Lubelskiej



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO



PARK
NAUKOWO
TECHNOLOGICZNY
POLSKA - WSCHÓD
W SUWAŁAKACH SP. Z O.O.



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE



Warmińsko-Mazurska
Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.
w Olsztynie



Komisja
Europejska

→ oferty technologiczne



Institucja badawcza z Niemiec, zajmująca się badaniami i eksperymentalnym rozwojem w dziedzinie nauk przyrodniczych i inżynierii, bada energetyczne wykorzystanie kompozytów z włókien naturalnych (NRC). Przedmiotem szczególnego zainteresowania są materiały pozostałe, których nie można już poddać recyklingowi z powodu niezbędnego wysiłku. Celem partnerstwa jest opracowanie małych systemów dla MŚP, które realizują odzyskiwanie energii z tworzyw sztucznych zgodnie z zapotrzebowaniem na moc. Oczekuje się umowy o współpracy badawczej.

[TRDE20180314001](#)



Białoruski instytut badawczo-rozwojowy opracował technologię elektrochemicznego utleniania wysokonapięciowego. Technologia ta jest stosowana do tworzenia wytrzymałych powłok z aluminium ceramicznego na produktach ze stopów aluminium. Właściwości powłoki: twardość do 8 GPa; chropowatość <0,05 μm; grubość do 70 μm. Instytut poszukuje partnerów przemysłowych lub organizacji badawczo-rozwojowych do umowy handlowej z pomocą techniczną, umową licencyjną lub umową o współpracy badawczej.

[TOBY20180228001](#)



Fińska firma opracowała mobilną usługę informacji dla pacjentów do gromadzenia, analizy i wymiany informacji między pracownikami służby zdrowia a pacjentami z cukrzycą lub innymi chorobami przewlekłymi. Firma obecnie szuka umów licencyjnych z dostawcami usług zdrowotnych w krajach nordyckich i innych krajach europejskich.

[TOFI20180419001](#)



Mała, austriacka firma jest właścicielem nowoczesnego typu hemoglobiny dla różnych zastosowań in-vivo i in-vitro. Hemoglobina ta charakteryzuje się wysokimi zdolnościami przenoszenia tlenu, czystością, funkcjonalnością i bezpieczeństwem. Firma poszukuje partnerów którzy potrzebują takich nośników tlenu. Partnerstwo na zasadzie umowy handlowej, licencyjnej lub technologicznej.

[TOAT20181009001](#)



Francuska firma biotechnologiczna opracowała metodologię produkcji probiotyków, używając bioinformatycznych algorytmów oraz analizy ludzkiej mikroflory in vivo. Firma poszukuje do współpracy firm lub instytucji naukowo-badawczych zajmujących się farmaceutykami, probiotykami, które byłyby zainteresowane współpracą technologiczną lub badawczą. Celem jest opracowanie probiotyków na alergię dziecięcą, raka jelita grubego, etc.

[TOFR20180316002](#)



Litewska firma założona w 2017 działa od niedawna w branży szkła. Firma specjalizuje się w produkcji i przetwarzaniu szkła. Firma oferuje technologię do wielkoformatowego gięcia szkła. Umowy handlowe ze wsparciem technologicznym.

[TOLT20181008001](#)



Chińska firma technologiczna poszukuje inteligentnej platformy internetowej dla usług medycznych. Partnerstwo na zasadzie współpracy badawczej i współpracy technologicznej.

[TRCN20181019001](#)



Litewska firma specjalizująca się w technologiach dla wind poszukuje partnera aby wprowadzić nową usługę na rynek. Obecnie szuka partnera, który byłby w stanie zaoferować nową generację silników do wind szybko i wolno jeżdżących, o małym poziomie hałasu. Partnerstwo na zasadzie umowy spółki lub współpracy technologicznej.

[TRLT20181016001](#)



LUBELSKA
FUNDACJA
ROZWOJU



Centrum Innowacji
i Transferu Technologii
Politechniki Lubelskiej



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO



PARK
NAUKOWO
TECHNOLOGICZNY
POLSKA - WSCHOD
W ŚWIWAJKACH SP. Z O.O.



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE



Warmińsko-Mazurska
Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.
w Olsztynie



Komisja
Europejska