

**Szeretne külföldi üzleti partnereket találni?
Vegye igénybe az Enterprise Europe Network díjmentes szolgáltatásait!**

Az Európai Bizottság vállalkozásfejlesztési hálózata, az **Enterprise Europe Network** kiemelt figyelmet fordít a nemzetközi együttműködések elősegítésére. Adatbázisainkban **közel 6.000 nemzetközi üzleti ajánlatot** találhat.

Kiemelt ajánlataink:

KERESKEDELMI PARTNERKERESÉSEK

Élelmiszeripari, mezőgazdasági termékek

A Románia középső régiójában található, professzionális mezőgazdasági szerszámok gyártásában 28 éves tapasztalattal rendelkező cég keres partnereket (kkv-kat és nagyobbakat) külpiazi terjeszkedéshez forgalmazási szolgáltatási megállapodáson keresztül. **(BORO20220505013)**

Egy délnyugat-németországi cég prémium mezőgazdasági alkatrészek értékesítésére szakosodott világszerte. Mezőgazdasági gépek fém alkatrészeinek elkészítéséhez keresnek gyártót. Megbízható partnerrel szeretnének gyártási megállapodást kötni. **(BRDE20220608005)**

Orvosi, gyógyászati termékek, eszközök

Lengyel online platformot fejlesztettek ki az orvosi berendezések vásárlóinak és eladóinak összekapcsolására. A platform megkönnyíti a berendezések értékesítését kórházaknak, laboratóriumoknak stb. Egy lengyel cég hosszú távú együttműködést alakítana ki az orvosi berendezések gyártóival vagy forgalmazóival, akik termékeiket a platformon keresztül Lengyelországban szeretnék népszerűsíteni és értékesíteni. Az együttműködés preferált típusa a szolgáltatásnyújtásról szóló szerződés. **(BRPL20220217002)**

Kereskedelem

Prémium tea előállítására, csomagolására és forgalmazására szakosodott spanyol cég európai uniós kamilla és csombormenta termelőket keres szállítási szerződéssel. **(BRES20220607015)**

Egy romániai cég kézzel készített kozmetikumok gyártására specializálódott nők, férfiak és gyermekek számára. A cég termékportfóliója krémeket (arc-, kéz- és test), testvajakat, szérumokat, illóolajokat stb. tartalmaz. A vállalat összes termékét üveg-, alumínium- és kartondobozban gyártják, hogy minimalizálják a környezetterhelést és biztosítsák a termék tartósságát. A cég szállítói megállapodás keretében keres beszállítókat üveg- és alumíniumtartályokhoz. **(BRRO20220607006)**

Új lengyel márka Északkelet-Lengyelországból, mely kiváló minőségű természetes kozmetikumokat és gyertyákat gyárt, szállítói megállapodás keretében együttműködést keres olyan gyertyák gyártásához szükséges alapanyagok szállítására, mint például repceviasz, illóolajok és illatkompozíciók. **(BRPL20220516008)**

Hullámlemezeket és -tekerceket, kartonlapokat és válaszfalakat, hornyolt kartondobozokat és vendéglátóipari dobozokat előállító máltai gyártó cég megbízható nemzetközi kartonnyerspapír beszállítókat keres, akikkel egy szállítói megállapodást kötve biztosítják az ellátás folytonosságát. **(BRMT20220513011)**

Egyéb

Egy német cég gyermek egyensúlyi kerékpárok - futóbiciklik - forgalmazására szakosodott. Hosszú távon új, megbízható partnert keresnek az EU-ban 10" (25,4 cm) és 12,5" (31,75 cm) kerekek gyártására. A kerékvázaknak poliamidból vagy hasonló anyagból kellene készülniük, a kerékpárguminak pedig EVA-ból (etilén-vinil-acetát). **(BRDE20220609005)**

A Svédország középső részén található lovas oktatási központ ló- és lovastermékek (lótakarók, zsinórok és táskák) előállításához keres gyártót. Megfelelő tapasztalattal és szakértelemmel rendelkező partnert keresnek az EU-n belül. **(BRSE20220608009)**

A holland nagykereskedelmi cég kézzel festett vázákat szeretne nagykereskedelmi szinten értékesíteni Hollandiában, és olyan gyártót keres, aki ezeket a vázákat több eredeti nyomattal is le tudja gyártani. A leendő partnerekkel gyártási vagy szállítói megállapodást kötnének. **(BRNL20220601011)**



Üzletfejlesztés karnyújtásnyira

Az ajánlatokhoz tartozó bővebb leírásért az Ön vállalkozásadatainak megadásával (cégnév, cím, kapcsolattartó neve, telefon, e-mail cím, weboldal elérhetősége) bővebb információ kérhető az eenszeged@csmkik.hu e-mail címen vagy a +36-62/554-254-es telefonszámon.

TECHNOLÓGIAI ÉS K+F PARTNERKERESÉSEK

Újszerű felületek fejlesztése a termékek haptikus tulajdonságainak optimalizálására a különböző ágazatokban

Egy osztrák K+F intézet új technológiát fejleszt ki, amelynek célja a termék tapintó megjelenésének számszerűsítése felületi és anyagtulajdonságai révén. Az intézet partnereket keres ennek a technológiának a kifejlesztéséhez és nyereséges felhasználásához. A cél a kívánt haptikával rendelkező termékfelületek előállítására, az új termékek haptikájának előjelezése és az új felületek értékelése. A virtuális valóságot és a mesterséges intelligenciát egyaránt használják. Az intézet partnereket keres műszaki és/vagy kutatási együttműködéshez. **(TRAT20220427001)**

Technológia ásványi hulladékok nyersanyagként történő felhasználására cement és beton additív előállításához

Spanyol Technológiai Központ, vezető új technológiák fejlesztésében és bevezetésében a nem energetikai bányászati szektor számára olyan uniós szervezeteket keres, amelyek szakértelemmel rendelkeznek a képkalkotó spektroszkópiai technikák alkalmazásában felhagyott bányaterületek lokalizálására és értékelésére, hogy feltérképezzék az ásványi potenciált újrahasznosítási célokat az ásványi összetételek térbeli eloszlásának feltérképezésére a kutatási együttműködési megállapodás megkötése érdekében. **(TRES20220531012)**

Egy holland egészségügyi szervezet olyan technológiákat és megoldásokat keres, amelyek segítségével az idős kerekesszéket használók teljesen függetlenek lehetnek a WC-látogatás során.

Egy holland egészségügyi szervezet új ötleteket, megoldásokat és technológiákat keres annak érdekében, hogy az idős kerekesszékeseket teljesen függetlenné tegyék WC-látogatásaik során. Az ellátáson belül egyre sürgetőbb és szükségszerűbb az ilyen típusú innováció. Kutatási együttműködési megállapodással keresnek cégeket, akadémikusokat vagy feltalálókat. Ez a kérés egy innovációs kihívás része. **(TRNL20220601016)**

A bolgár szoftvercég partnerséget keres precíziós gazdálkodási szoftverének kiegészítésére/fejlesztésére/integrációjára.

A bolgár cég saját precíziós gazdálkodási szoftvermegoldást fejlesztett ki. A szoftver lehetővé teszi a növénytakaró szisztematikus nyomon követését a látható és láthatatlan fényértékeket használó matematikai függvényt képviselő vegetációs indexek generálásával és elemzésével, valamint gépi tanulással a különböző típusú mezőgazdasági termények és idősorok felismerésére. A cég olyan partnereket keres, akik hajlandóak kiegészíteni/fejlesztetni/integrálni ezt a megoldást termékeikbe és szolgáltatásaiba. **(RDRBG20220510004)**