enterprise europe network

Enterprise Europe Network mette a disposizione un database di profili per aiutare le imprese a cercare partner stranieri per accordi e collaborazioni di tipo commerciale, tecnologico e di ricerca. Per ricevere maggiori informazioni e i contatti dei proponenti al fine di approfondire i dettagli della collaborazione si prega di scrivere a Unioncamere Emilia-Romagna, all'indirizzo simpler@camcom.it, indicando il codice di riferimento del profilo prescelto

Sommario

| TESSILE ABBIGLIAMENTO | 1 |
|--------------------------|---|
| ENERGIE RINNOVABILI | 2 |
| SANITA' | 2 |
| RICICLAGGIO RIFIUTI | 3 |
| INTELLIGENZA ARTIFICIALE | 3 |
| <u>ALIMENTARE</u> | 4 |
| MISSIONI IMPRENDITORIALI | 4 |

TESSILE ABBIGLIAMENTO

Belgio

Abbigliamento di alta qualità

Rif.: BOBE20230619023

Azienda belga specializzata nella produzione di capi d'abbigliamento di alta qualità cerca partner commerciali per espandere la propria attività in Europa. Le principali attività riguardano la produzione di maglioni abbinati a sciarpe e di abbigliamento femminile. Le borse sono progettate per essere multifunzionali e contengono 7 tasche. L'azienda cerca distributori/agenti.

Spagna

Abbigliamento per bambini con filati di cotone biologico

Rif.: BRES20231010013

Azienda di moda di Barcellona cerca produttori di abbigliamento per l'infanzia in maglia di cotone biologico.

Danimarca

Borse ricavate da bottiglie di plastica

Rif.: BODK20231011009

Azienda danese di recente costituzione ha progettato una gamma di borse ricavate da polietilene tereftalato riciclato proveniente da bottiglie di plastica riciclate. La fabbrica in Cina è certificata BSCI (Business Social Compliance Initiative), e si sta spostando la produzione dalla Cina all'Europa. L'azienda cerca distributori/agenti.

Repubblica Ceca.

Filati naturali e artificiali

Rif.: BOCZ20231025013

Azienda della repubblica Ceca che produce una vasta gamma di filati da fibre naturali e artificiali cerca partner per accordi di distribuzione. L'azienda - una filanda – nell'ambito delle fibre naturali lavora filati derivati da lino cotonato, lana, alpaca, canapa, lino colorato o modificato. L'azienda produce inoltre fibre derivanti dal bambù, acrilici, PES rigenerati e altri ancora.

ENERGIE RINNOVABILI

Spagna

Sviluppo di sistemi ibridi per la produzione di energia

Rif.: RDRES20231010008

Azienda spagnola specializzata nella progettazione e produzione di sistemi di batterie per lo stoccaggio di energia stazionaria, sta preparando una proposta nell'ambito dell'iniziativa europea CETP (Clean Energy Transition Partnership) per lo sviluppo di un sistema ibrido con un sistema di stoccaggio e un sistema di gestione dell'energia (EMS), specificamente progettato per applicazioni residenziali. L'azienda cerca partner fra i produttori di inverter e di turbine eoliche per la simulazione e la prova dei sistemi.

SANITA'

Romania

Apparecchi medicali

Rif.: BRRO20231009001

Azienda rumena cerca partner per condividere buone pratiche e sviluppare soluzioni innovative per offrire servizi medici; è interessata ad acquisire attrezzature mediche sulla base di accordi commerciali.

RICICLAGGIO RIFIUTI

Francia

Strumenti per il disinquinamento delle acque

Rif.: BOFR20231004009

Azienda francese sviluppa sistemi per il disinquinamento delle acque denominati MPS (Marine Pollution Solution), trainati da imbarcazioni, che massimizzano la raccolta di rifiuti marini galleggianti, rendendo il loro recupero più veloce ed efficiente. Tali strumenti sono utilizzabili nei porti, nei litorali e al largo delle coste. L'azienda cerca distributori per i propri prodotti.

Israele

Impianti per il riciclaggio di carta e rifiuti industriali plastici

Ref.: BOIL20230712006

Azienda israeliana che produce impianti per il riciclaggio di carta e plastica industriale, gestendo l'intera catena del valore del rifiuto riciclato, cerca partner per accordi di distribuzione o di prestazione di servizi.

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Danimarca

Manutenzione predittiva

Rif.: BODK20231004006

Azienda danese ha sviluppato un sistema di manutenzione predittiva che si basa sull'intelligenza artificiale, utilizzato per prevedere i difetti di funzionamento nelle macchine rotanti, programmare la manutenzione prima che si verifichino le rotture e monitorare i macchinari. L'azienda cerca partner che offrono servizi tecnici e di manutenzione.

ALIMENTARE

Germania

Confetti a base di semi

Rif.: BODE20220719021

Azienda tedesca produce confetti a base di semi al 100% ecologici, utilizzando semi provenienti da oltre 20 specie di piante selvatiche locali. I confetti sono a base di amido e colori naturali, biologici e vegani e sono completamente compostabili. Il loro utilizzo principale è per matrimoni, eventi vari e come materiale promozionale per le aziende. L'azienda cerca partner commerciali (importatori, distributori,

rappresentanti).

Ucraina

Frutta candita biologica

Rif.: BOUA20230928015

Azienda ucraina, situata in una regione centrale del paese, che produce frutta candita biologica proveniente da lamponi è interessata a cercare partner per accordi di distribuzione. L'azienda gestisce in proprio coltivazioni di lampone biologico, che rappresenta la sua principale produzione e produce anche noci e altri frutti.

MISSIONI IMPRENDITORIALI

Giappone

Missione in Giappone - Digital Cluster/SME Matchmaking

Il Centro EU-Japan sta organizzando la missione in Giappone "Digital sector Cluster/SME" nell'ambito dell'evento "Smart Manufacturing Summit 2024", sui cui dettagli si rimanda alla pagina https://smsgi.com/english/). La missione si svolgerà dal 12 al 15 marzo 2024 e riguarderà le aziende del settore delle tecnologie digitali (strumenti digitali, sistemi per immagazzinare e processare dati) interessate a contattare partner giapponesi.

Il Centro EU-Japan copre i costi direttamente connessi alla missione: la partecipazione alla fiera, spese d'interpretariato, attività dei partner, etc.. A carico dei partecipanti ci sono le spese di viaggio, vitto e alloggio; a parziale copertura di questi ultimi costi , l'organizzazione mette a disposizione 600 euro per partecipante.

Le domande di partecipazione devono pervenire entro il 24 novembre 2023.

Per ulteriori informazioni e per inviare la domanda d partecipazione:

https://www.eu-japan.eu/events/digital-cluster-sme-mission