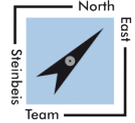


Aktuelle europäische Kooperationsanfragen aus dem Agri-Food-Bereich

Steinbeis Forschungszentrum Technologiemanagement Nordost
August 2023

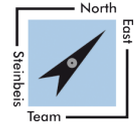


Kooperationsdatenbank des Enterprise Europe Networks (EEN)

- Die vollständigen Profile aus den Kurzbeschreibungen finden Sie unter der jeweiligen Verlinkung.
- Weitere Angebote (Geschäfts-, Technologie-, Forschungsk Kooperationen) finden Sie unter <https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities>.
- Das EEN M-V ist bei der Vernetzung behilflich: <https://enterprise-europe-mv.de/>
- Sie wollen Ihre innovativen Produkte und Technologien international vermarkten? Sie suchen Lieferanten, eine spezielle Technologie oder F&E-Partner aus dem Ausland? Gern erstellen wir mit Ihnen ein individuelles Profil. Sprechen Sie uns an!

Das gesamte Dienstleistungsangebot des EEN MV wird von der EU gefördert und kann daher für kleine und mittlere Unternehmen kostenfrei zur Verfügung gestellt werden.

ANGEBOTE/ SUCHEN:



Karotten- und Rote-Bete-Saft sowie Lebensmittelaromen

- Technologieunternehmen aus Slowenien sucht Kooperationen zur Herstellung von zuckerarmen und nährstoffreichen Erfrischungsgetränken, Süßigkeiten und anderen Lebensmitteln durch Fermentation
- Kriterien: Lebensmittelqualitätsstandards wie ISO, FSSC, IFS, BRC oder ähnliche Zertifizierungen, (Fermentations-) Kapazitäten für die Produktion in großem Maßstab, Offenheit für internationale Zusammenarbeit,

Zutaten für Bäckereien, Konditoreien, Gelaterien und handwerkliche Pizzerien

- [BRRO20230427004](#): rumänisches Unternehmen aus dem Vertrieb sucht Produkte und Rohstoffe für seine Kunden: Mehl bester Qualität, Tomatensauce, Milchprodukte, Gemüse und Gewürze, Olivenöl oder Süßwaren, Konfitüren und Kompotte oder verschiedene Arten von Schokoladenprodukten
- Langfristige Lieferverträge erwünscht

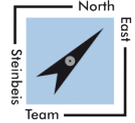
Makroalgen, Acerola, Beerenmischung

- Dänisches Unternehmen aus der Beauty-Branche
- Menge: 800kg mikroverkapselte Meeresalgen in Lebensmittelqualität: Marine Makroalgen (Seetang) der Art Ascophyllum nodosum mit pflanzlicher Protein- und Faserbeschichtung, dehydriertes **Acerola** (Malpighia punicifolia L. oder Malpighia glabra L.) Saftkonzentrat auf Träger - 4500kg sowie **Heidelbeermischung**: 4500 kg Schwarze Johannisbeere (Ribes nigrum) 50 % Heidelbeere (Vaccinium myrtillus) 30 % Aronia (Aronia melanocarpa) 20 %, Kontakt: fulbrecht@steinbeis-nordost.de

Gefriergetrocknetes Bio-Obst-, Gemüse- und Kräuterpulver

- Litauisches Startup mit internationalen Abnehmern sucht Lieferanten zur Herstellung von Lebensmittelpulvermischungen; Erfahrungen im internationalen Handel sollten vorhanden sein
- Kriterium: zertifizierten Herstellung (ISO 9001: 2015; ISO 22000: 2018; HACCP)

ANGEBOTE/ SUCHEN:



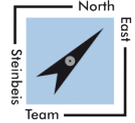
Koordinator gesucht: HORIZON-JU-CBE-2023-IAFlag-03 Biobasierte Verpackungsmaterialien mit verbesserten Eigenschaften

- Bulgarisches Hersteller von biologisch abbaubaren und vollständig kompostierbaren Verbundfolien und einer Verpackungsfolie aus Mais
- Das Unternehmen könnte dem Konsortium das folgende Fachwissen zur Verfügung stellen: Herstellung und Prüfung des Materials und der Rezeptur, um das Ziel des Projekts zu erreichen - vollständig kompostierbare Verpackungsfolie für Lebensmittel mit hoher Sauerstoffbarriere.
- Das Unternehmen hat Erfahrung mit der Teilnahme an europäischen Programmen und genießt internationale Anerkennung für Innovationen im Agrar- und Lebensmittelsektor. Es könnte auch andere Partner einladen, dem Konsortium beizutreten.
- **Call-Deadline: 20. September 2023**
- <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-ju-cbe-2023-iaflag-03>

Technologie zur Umwandlung von Lebensmittelnebenströmen

- [BRNL20230712004](#): niederländische Unternehmen
- sucht nach Lebensmittelherstellern und insbesondere nach Herstellern von kaltgepressten Ölkuchen, die ihre Lebensmittelnebenströme mit Hilfe der patentierten Technologie des KMU in wertvolle Zutaten umwandeln wollen.
- Das Unternehmen ist bereit, die Technologie zu lizenzieren oder andere Formen der nachhaltigen Zusammenarbeit zu erörtern (z. B. Joint-Venture-Abkommen).
- Das Unternehmen ist auch offen für Gespräche über eine Zusammenarbeit bei Eurostars-Anwendungen.

ANGEBOTE/ SUCHEN:



Endnutzer (Gartnebau/Obstbau) für eine biologisch abbaubare Alternative zu landwirtschaftlichen Kunststoffen

- [RDRES20230803009](#): spanisches KMU
- Test der entwickelten Produkte an Gartenbaukulturen (z. B. Salat, Brokkoli) zum Testen von Mulchfolien auf etwa 50 m² Freilandkulturen und Baumsetzlingen (z. B. Zitrusfrüchte, Kernobst) zur Prüfung von Wachstumsschäumen an rund 100 Sämlingen
- Das Budget für jeden Partner in diesem 4-Jahres-Projekt beträgt 230.000 €.
- Die Partner würden die Produkte an ihren Kulturen testen, Rückmeldungen über die Leistung und die Benutzererfahrung geben und anderen Partnern die Durchführung von Maßnahmen und Tests auf dem Feld ermöglichen/unterstützen
- Frist für die Interessenbekundung: 15/09/2023

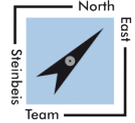
Gemüselieferanten und –käufer

- [BOPL20230707002](#): polnisches Unternehmen aus dem Gemüsegroßhandel beliefert Verarbeitungsbetriebe (Schweinereien, Saftverarbeitungsbetriebe).
- Es liefert Gemüse wie Karotten, Rote Bete, Sellerie, Petersilie, Weißkohl, Rotkohl und Sauerkraut.
- Das Unternehmen möchte Geschäftskontakte sowohl zu Lieferanten als auch zu Käufern der genannten Produkte knüpfen.

Revolutionäre Behandlung vor der Aussaat für "Parostok"-Saatgut

- [BOUA20230729001](#): ukrainisches Unternehmen
- zur Erhöhung der Dürre- und Frostresistenz und Steigerung der Ernteerträge um mehr als 10-60 %
- Das Unternehmen wird vom Ministerium für Agrarpolitik unterstützt und ist auf der Suche nach globalen Partnerschaften, um diese transformative Lösung in bestehende Verfahren zu integrieren.

FINANZIERUNGS- UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN:



PLANT2FOOD

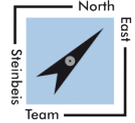
Teilen Sie Ihr Projekt oder Herausforderung! Kostenfreie Projektteilnahme für Unternehmen bei Plant2Food Dänemark (<https://projects.au.dk/plant2food>), Thema: Übergang zu einem **nachhaltigeren, pflanzenbasierten Lebensmittelsystem**; Ansprechpartnerin – Astrid Pryds Hansen – aph@foodbiocluster.dk, tel +4529815351, weitere Informationen:

- **Veranstaltungen und Matchmaking-Sitzungen** für neue branchenübergreifende und interdisziplinäre Kooperationen
- **Finanzierung von Forschungsprojekten** innerhalb einer pflanzenbasierten Wertschöpfungskette **bis zu 2 Mio. EUR (15 Mio. DKK)**, bei denen Unternehmen und Hochschulen gemeinsam an einem Problem oder einer Idee des Unternehmens Arbeiten
- Frühere Pitches (nach Anmeldung): <https://www.worldlabs.org/c/plant2food/events>
- Bewerbungsfrist: **30. August 2023** (zweite im Frühjahr 2024); direktes Einstellen auf der Plattform möglich: <https://www.worldlabs.org/c/plant2food>

GEMSTONE: TRAIN CALL

- Unterstützung von KMUs beim Kapazitätsaufbau für eine **umweltfreundliche Produktion** (Qualifikationen für eine ökologische und digitale Transformation) aus den Sektoren Luftfahrt/Verteidigung, Energie, Mobilität, Landwirtschaft/Lebensmittel und Werkstoffe. Eine maximale Unterstützung von 2.000 € pro Unternehmen ist möglich. Im Rahmen des GEMSTONE-Projekts werden 8 Auswahlverfahren organisiert, um den Antragstellern in den Jahren 2023, 2024 und 2025 Möglichkeiten zu bieten. Enddatum: 31.12.2024; Link: https://clustersubmissionplatform.eu/eurocluster_post/gemstone-train-call/

FINANZIERUNGS- UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN:



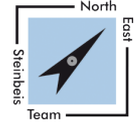
EU-Nachhaltigkeits-Clusterpartnerschaften für die Agrar- und Ernährungswirtschaft (SMP-COSME-2023-AGRICLUSTER)

- **Zielgruppe:** lebensmittelverarbeitende KMU, **Frist:** 28/09/2023
- Unterstützung von Maßnahmen für die Einrichtung und Entwicklung neuer Clusterpartnerschaften für Nachhaltigkeit
- Die Aufforderung zielt insbesondere darauf ab, die Einführung ressourceneffizienter Technologien durch KMU zu fördern und der Lebensmittelinflation in der EU entgegenzuwirken.
- Weitere Informationen: https://eisma.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/european-agri-food-sustainability-cluster-partnerships-smp-cosme-2023-agricluster_en

EUROQUITY

- <https://www.euroquity.com/>
- Zur Investorensuche oder Steigerung des Bekanntheitsgrades (Unternehmen, Startups)
- Eintrag als Investor, Inkubator, Berater, Netzwerk möglich

VERANSTALTUNGEN:



Meet4Business AGRA 2023 in Gornja Radgona, Slowenien

- hybrid vom 30. August (Vor-Ort) – 31. August 2023 (virtuell)
- Themen: Agri-Food-Trade (Treffen mit Käufern), Herstellung und Verarbeitung von Lebensmitteln und Getränken, Lebensmittel- und Energieautarkie, Ernährungssicherheit, Bodengesundheit und regenerative Landwirtschaft, Digitalisierung, Robotik und künstliche Intelligenz in der Agrar- und Ernährungswirtschaft
- Registrierung bis zum 23.08.2023 unter <https://meet4business-agra-2023.b2match.io/>

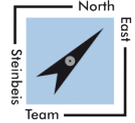
Food & Bio Global Summit 2023 in Aarhus, Dänemark

- vom 26. – 27. September
- Themen: Positive pflanzenbasierte Ernährung, Technologien zur Maximierung der Biomasseproduktion für Mehrfachnutzungszwecke, Zirkulärer grüner Übergang, Radikale neue Lebensmittelproduktionssysteme
- <https://www.foodbioglobal.com/>

Conexemar: International Frozen Seafood Exhibition

- vom 03.-05. Oktober
- kostenfreie B2B online Meetings
- Themen: Zusatzstoffe, Aquakultur, Muscheln und Weichtiere, Kopffüßer, Krustentiere, Fisch, Speiseeis/Gebäck, Maschinen, Fleischerzeugnisse, Andere Meeresfrüchte, Zubereitete Hauptgerichte, Dienstleistungen, Gemüse
- Registrierung unter <https://b2b-at-conxemar-international-frozen.b2match.io/>

VERANSTALTUNGEN:



Hosted Buyer Programm Mission2Sicily

- vom **25. bis 28. Oktober 2023**
- in Palermo, Italien
- für Internationale Einkäufer Kostenübernahme für Anreise & Unterkunft
- <https://fooddrinks-mission2sicily-2023.b2match.io/>

Konferenz Food 2030 in Brüssel

- am 4. und 5. Dezember (+Webstream)
- Anmeldungen ab Mitte September möglich
- Ständige Updates unter https://research-and-innovation.ec.europa.eu/news/all-research-and-innovation-news/food-2030-conference-green-and-resilient-food-systems-2023-06-06_en

ANUGA FOODTEC

- vom 19. -22. März 2024
- Science & Pioneering - branchenübergreifendes [Forschungs- und Technologieareal](#) für Hochschulen, Forschungseinrichtungen, Start-ups, Spin-offs und junge, innovative Unternehmen (max. 10 Jahre am Markt) mit Interesse an internationalen Kontakten
- attraktives Veranstaltungsprogramm auf der Innovation Stage mit Vorträgen zur Zukunft der Branche sowie Hackathons und Pitches
- Für 2.538 Euro erhalten die Teilnehmer eine 9 m² große Standfläche und 2 m² Lagerfläche inklusive Standbau, Ausstellernamen auf der Rückwand, Elektroanschluss, Beleuchtung, Standreinigung und Marketingpaket mit Katalogeintrag und unbegrenzten kostenlosen Besuchergutscheinen sowie einer Vorstellung im webbasierten Anuga FoodTec Magazin
- <https://www.anugafoodtec.de/>

Enterprise Europe Network



Homepage EEN M-V & Newsletter

<https://enterprise-europe-mv.de/>

Steinbeis-Forschungszentrum
Technologie-Management Nordost
Am Wendländer-Schilde 7, 18055 Rostock
0381/210 66 10

<http://www.steinbeis-nordost.de>

Dr. Antje Hiller, Heike Fulbrecht

hiller@steinbeis-nordost.de

fulbrecht@steinbeis-nordost.de