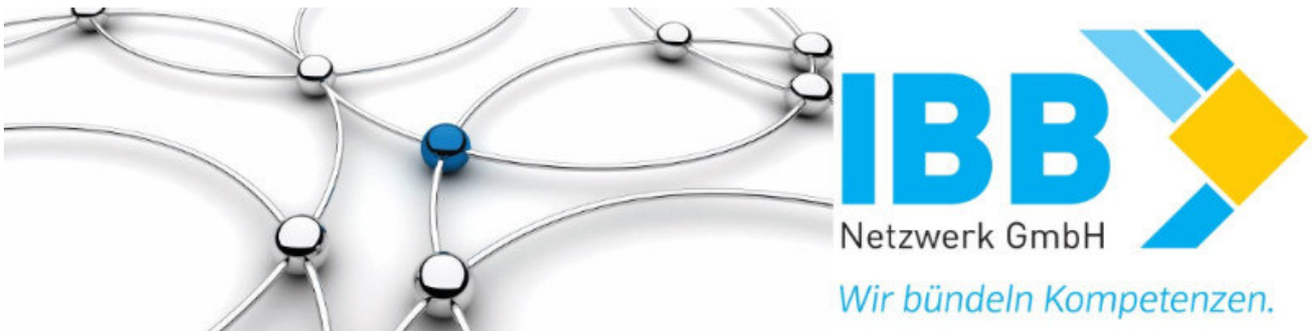


Info

Von: IBB Newsletter
Gesendet: Mittwoch, 27. März 2024 11:48
An: Info
Betreff: [Test] Newsletter der Industriellen Biotechnologie - März 2024

Web Version



Industrielle Biotechnologie aktuell

März 2024

Stichwörter in diesem Newsletter:

AGVO, ALTANA, AMSilk, analytica, BRAIN Biotech, Cyclize, Fraunhofer IGB, HTGF, Medical Valley, Roche, Tomorrow Things, UVC Partners, Volkswagen AG

Hallo Herr Prof. Dr. mult. IBB Netzwerk GmbH,
am Montag 8.4.24 ab 10 Uhr findet unser erstes Clustertreffen des Jahres 2024 statt. Die Anmeldung ist bereits geöffnet. Wenn Sie noch keine Einladung erhalten haben sollten oder andere Fragen haben, [wenden Sie sich gerne direkt an uns.](#)

Darüber hinaus beinhaltet auch dieser Newsletter selbstverständlich wieder die neuesten Informationen unserer Partner, Entwicklungen im Feld der nachhaltigen Bioökonomie, Bekanntmachungen zu aktuellen Fördermaßnahmen, sowie zahlreiche interessante Veranstaltungstipps!

Inhalt

- [In eigener Sache](#)
- [Partner News](#)
- [Wissenswertes aus dem In- und Ausland](#)
- [Fördermaßnahmen & Preise](#)
- [Veranstaltungen](#)
- [Ansprechpartner](#)

Viel Vergnügen bei der Lektüre,
Ihre IBB Netzwerk GmbH

In eigener Sache

1. Clustertreffen 2024

8. April 2024



Am Montag, 8. April 2024 findet unser Clustertreffen mit anschließendem Clusterstammtisch statt.

[Mehr Informationen](#)

FINANCE DAYS im Rahmenprogramm der analytica 2024

Mi 10. April 2024 nachmittags mit Fokus auf das Thema Bioökonomie

Am Mittwoch 10.4.2024 und Donnerstag 11.4.2024 veranstalten die Kollegen der Plattform Life Sciences wieder die bekannten Finance Days auf der analytica in München. Der Mittwochnachmittag widmet sich hier dem Thema "Circular Bioeconomy - big need, slow speed - and just a bit of seed". Neben des Vortrags unseres Geschäftsführers Prof. Haralabos Zorbas, wird es weitere interessante Diskussionsrunden mit unterschiedlichen Vertretern der Branche zu diesem Themenkomplex geben.

Wir freuen uns viele bekannte Gesichter dort zu treffen!

[Mehr Informationen](#)

Medical Valley Award

Form Research to Startup

Der Medical Valley Award geht in seine 5. Runde. Wissenschaftliche Projekte mit Ausgründungspotenzial im Bereich der Medizin haben die Möglichkeit, sich bis 7. April für eine Förderung von 500.000 Euro über einen Zeitraum von 2 Jahren zu bewerben.



[Mehr Informationen](#)

Änderungen AGVO

Übersichts-PDF

Bei ZIM-Förderanträgen gibt es seit 1.1.24 Änderungen bei der Allgemeinen Gruppenfreistellungsverordnung (AGVO). Nach Rücksprache mit dem Projektträger hat die IBB folgende Übersicht erarbeitet:

[AGVO](#)

Das Dokument umfasst die Gemeinkosten, die Veröffentlichungspflicht und Änderungen zu den De-Minimis Regelungen.

Neues von unseren Partnern



ALTANA: Neuer Aufsichtsratsvorsitzender Prof. Richter

Wechsel an der Spitze des ALTANA Aufsichtsrats

[Weiterlesen](#)



AMSilk: Entwicklungskooperation mit BRAIN Biotech

Zusammenarbeit von BRAIN Biotech und AMSilk: Protein-Engineering verbessert erfolgreich Strukturproteine für Performance Materials

[Weiterlesen](#)



Fraunhofer IGB: Verfahren zum Erschließen des biobasierten Rohstoffs Keratin Klebstoffe aus Federn

[Weiterlesen](#)



Roche: Gentherapie als Schlüsseltechnologie der modernen Medizin

Roche eröffnet Entwicklungszentrum für Gentherapie in Penzberg

[Weiterlesen](#)

Sie haben auch eine Nachricht und möchten über unseren Newsletter mehr Aufmerksamkeit erreichen? Profitieren Sie von unserer Reichweite und [kontaktieren Sie uns einfach](#).

Viele weitere aktuelle Meldungen finden Sie in unserem [Nachrichtenportal](#).

Wissenswertes aus dem In- und Ausland

München: UVC Partners und HTGF investieren in Recycling von Kohlenstoff aus Kunststoffabfällen und CO₂

ClimateTech-Startup Cyclize erhält für revolutionäres Kunststoff-Recycling rund 5 Millionen Euro Seed-Finanzierung



Cyclize, das ClimateTech-Startup aus Stuttgart, geht mit 4,75 Millionen Euro Startkapital voran, um eine Revolution in der chemischen Industrie einzuleiten.

Ziel: Die Ablösung fossiler Ressourcen durch das innovative Recycling von Kohlenstoff aus Kunststoffabfällen und CO₂.

[Weiterlesen](#)

NRW: Erstellung digitaler Zwillinge von Maschinen in Minuten

1,5 Millionen Euro Seed-Finanzierung für das KI-Startup Tomorrow Things



KI-Startup Tomorrow Things vereinfacht und beschleunigt komplexe Digitalisierung von Maschinen

[Weiterlesen](#)

Schleswig Holstein: Schäume aus Ligninsulfonat für den Einsatz als Kernmaterial in Stoßfängern

Neue biobasierte Hartschäume aus Ligninsulfonaten für die Automobilindustrie



Forschungsverbund mit Beteiligung der Volkswagen AG entwickelt Schäume mit einem Ligninanteil von über 90 Prozent für Kernelemente von Pkw-Stoßfängern

[Weiterlesen](#)

Aktuelle Fördermaßnahmen & Preise

„BioKreativ“

Mit der neuen Förderinitiative „BioKreativ“ ermöglicht das BMBF jungen Forschenden aus den Natur-, IT- und Ingenieurwissenschaften den Aufbau einer Nachwuchsgruppe für die Bioökonomie-Forschung.

Im Rahmen der Förderinitiative werden innovative Anwendungen für die Bioökonomie gesucht, bei denen der Nachhaltigkeitsgedanke von Anfang an konsequent mitgedacht wird. Mutiger Forschergeist und neuartiges, offenes und kreatives Denken sollen gefördert und für neue, innovative und risikoreiche Forschungsansätze im Sinne einer nachhaltigen Bioökonomie genutzt werden. Der synergetische Austausch zwischen kreativem Nachwuchs und etablierten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern soll helfen, die zu erwartenden Herausforderungen zu meistern.

[Mehr erfahren](#)

Nächste Einreichungsfrist: 15. April 2024 | [Bekanntmachung](#)

Bioökonomie-Scale-Up

Die Bayerische Staatsregierung ebnet mit der Bioökonomiestrategie Zukunft.Bioökonomie.Bayern den Weg zu einer nachhaltigen und zukunftsfähigen Wirtschaftsweise in Bayern.

Mit dem Förderprogramm „BayBioökonomie-Scale-Up“ unterstützt das Bayerische Wirtschaftsministerium den Übergang zu einer kohlenstoffbasierten Kreislaufwirtschaft. Gefördert werden Produktionsanlagen, die nachwachsende Rohstoffe oder biogene Rest- und Abfallstoffe verwenden und Treibhausgasemissionen reduzieren. Der vierte Förderaufruf wendet sich an Unternehmen, die in Bayern in Produktionsanlagen zur stofflichen Nutzung nachwachsender Rohstoffe investieren.

[Mehr erfahren](#)

Nächste Einreichungsfrist Antragsskizzen: 31. Mai 2024 | [Richtlinie](#)

Zukunft.Forschung.Biogas

Zur Umsetzung des aktuellen Forschungsplans beabsichtigt das BMEL, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Rahmen eines Aufrufs zur Weiterentwicklung der Biogastechnologie zu fördern

Gesucht werden Vorschläge zur Effizienzsteigerung der Biogaserzeugung und -nutzung, Ideen zur Emissionsminderung sowie Vorhaben zur Systemintegration und Sektorkopplung mit Biogas und Biomethan. Wissenschaftliche Arbeiten zum Einsatz von Rest- und Abfallstoffen könnten ebenfalls eine Förderung erhalten.

[Mehr erfahren](#)

Nächste Einreichungsfrist: 15. Juli 2024 | [Förderaufruf](#)

Weitere Fördermöglichkeiten gibt es auch in unserem kostenlosen [Online-Förderverzeichnis](#). Gerne stehen wir Ihnen zur Verfügung, wenn Sie Unterstützung bei der Antragseinreichung benötigen. Nehmen Sie [Kontakt](#) zu uns auf.

Veranstaltungen



Finance Days

10.–11. April 2024, Messe München

Plattform
Life Sciences
Technologie - Finanzierung - Investment



analytica
9.–12. APRIL | 2024 | MÜNCHEN

analytica: Thementag Circular Bioeconomy - Big need, slow speed - and just a bit of seed?

10. April 2024, 13-16 Uhr | München

[Details](#)

Clustertreffen 2024

8. April 2024 | München

[Details](#)

analytica

9. - 12. April 2024 | München

[Details](#)

Von linear zu kreisförmig: Altspeiseöle als Ausgangsmaterial für Polymere und Kunststoffe

10. April 2024 | Online

[Details](#)

Deutsche Biotechnologietage (DBT)

16. - 17. April 2024 | Berlin

[Details](#)

CO2-based Fuels and Chemicals Conference 2024

17. - 18. April 2024 | Köln (hybrid)

[Details](#)

2nd International Conference on Renewable and Non-Renewable Energy (ICRNRE)

22. - 24. April 2024 | München

[Details](#)

The 26th World Energy Congress

22. - 25. April 2024 | Rotterdam, Niederlande

[Details](#)

TUM Sustainability Career Day: Building your Sustainable Future

23. April 2024 | Straubing

[Details](#)

BioVaria Munich

29. - 30. April 2024 | München

[Details](#)

Ansprechpartner

- [Prof. Dr. Haralabos Zorbas](#) | Geschäftsführer
 - [Dr. Christopher Timm](#) | Projektleiter, Prokurist
 - [Dr. Wilfried Peters](#) | Projektmanager
 - [M.Sc. Nicole Unger](#) | Projektmanagerin
 - [Dr. Annika Byrne](#) | Projektmanagerin
 - [Laura Mayrock](#) | Office- und Clustermanagerin
-

Gefördert durch

**Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie**



Copyright © 2024 IBB Netzwerk GmbH, Alle Rechte geschützt.

Impressum:
IBB Netzwerk GmbH
Fürstenrieder Straße 279a 81377 München
Tel.: +49 (89) 74 120-370 | Fax: +49 (89) 74 120-378
info@ibbnetzwerk-gmbh.com | <https://www.ibbnetzwerk-gmbh.com>

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: Prof. Dr. Haralabos Zorbas

Registergericht: Amtsgericht München | Registernummer: HRB 174482
Umsatzsteuer-Identifikationsnr.: DE 260523575

[Unsubscribe from our newsletter](#)