

Liebe Mitglieder, liebe Partner,
willkommen zur neuesten Ausgabe unseres BioRiver - Newsletters. Wir möchten Sie hiermit über interessante Entwicklungen der Life Science Branche im Rheinland und die nächsten Termine informieren. Haben Sie Fragen oder Anregungen? Wir freuen uns über Ihr Feedback.

Im Blickpunkt:



4. 3. 2024 Biotech-Stammtisch in Köln (Bildrechte: van Hall).

Termine

- 09.04.24 Meet Johnson & Johnson Innovation in Düsseldorf
- 16./17.04.24 Deutsche Biotechnologietage 2024, Berlin
- 14. 05. 24 CEPLAS Exchange Platform 2024
- 24. 04. 24 Innovative Forschungsansätze in der Onkologie und Zell-/ Gentherapie
- 05.06.24 2. Startup Market Biotech & Life Sciences

Weitere Termine siehe unter Branchenangebote.

Neue Mitglieder:

Wir begrüßen unsere neuen Mitglieder herzlich.

BioThrust, Aachen, www.biothrust.de

Plantman, Köln, www.ceplas.eu/de/forschung/dr-ernesto-llamas

Mycolever, Rheinbach, www.linkedin.com/company/mycolever

Scalable IP, Düsseldorf, www.scalable-ip.de/de

Vitrofluidix, Köln, www.vitrofluidix.com/

Das kommt:

9. April 2024 – Meet Johnson & Johnson Innovation

Am 9. April 2024 ist das Johnson & Johnson Innovation Team zu Gast bei BioRiver und in Düsseldorf. Vorgestellt werden die Unterstützungsangebote des Weltkonzerns für Start-ups, die von Inkubation und gemeinsamer Gründung bis hin zu individuellen F&E-Kooperationen, Kapitalbeteiligungen und Zugang zu Expertenwissen reichen. In mehreren Vorträgen erfahren die Teilnehmer die Anforderungen und Leistungen des Konzerns in der Zusammenarbeit. Im Anschluss besteht die Gelegenheit, sich persönlich auszutauschen. [Mehr Informationen und Anmeldung](#). Wenn Sie an einem persönlichen Gespräch interessiert sind, nehmen Sie Kontakt auf [hier](#).

16./17. April 2024 – Deutsche Biotechnologietage (DBT) 2024

Ein breiter Querschnitt aktueller Biotech-Themen und die Präsenz vieler Stakeholder zeichnen die Deutschen Biotechnologietage aus. Diese finden am 16. und 17. April 2024 in Berlin statt. BioRiver wird auf dem Stand von BIO.NRW Teil der Industrieausstellung sein. Durch die Wahl des Veranstaltungsortes ist auch die Präsenz politischer Entscheidungsträger leichter und sicherer. Bundesforschungsministerin Bettina Stark-Watzinger hat Ihr Kommen zugesagt, ebenso Michael Kellner, Staatssekretär im Bundeswirtschaftsministerium. Mehr Informationen: www.biotechnologietage.de/de

Life Science Innovation:

Das Rheinland wächst zusammen – in der Reihe Life Science Innovation bringen BioCologne und Life Science Net Düsseldorf ihre Experten thematisch zusammen. BioRiver unterstützt das Format durch sein Netzwerk inhaltlich. Die nächste Veranstaltung:

24. April 2024 Innovative Forschungsansätze in der Onkologie und Zell- und Gentherapie

Biotech Akteure präsentieren und diskutieren zusammen mit der Grundlagenforschung ihre aktuellen Projekte. Mit den BioRiver-Mitgliedern: Abalos Therapeutics, Miltenyi Biotec, Heinrich-Heine-Universität / Uniklinikum. Im Programm: Current state of novel viral platforms in oncology and Abalos therapeutics' viro-immunotherapy to fight cancer, Dr. Markus Kostka, CEO, Abalos Therapeutics GmbH, Immune activation during infection, Prof. Dr. Philipp Lang, Institutsdirektor, Institut für Molekulare Medizin II des Universitätsklinikums Düsseldorf, & Co-Founder Abalos Therapeutics GmbH, Next generation CAR-T-Zelltherapien, Dr. Michael Apel, Scientific Director, Miltenyi Biotec B.V. & Co. KG. Information und Anmeldung: <https://lifescience-dus.de/lifesciencenet-duesseldorf-meets-biocologne>

5. Juni 2024 2. Startup Market Biotech & Life Sciences @ Startup Woche Düsseldorf

Jetzt für die Ausstellung anmelden: Die Life Sciences und mit ihnen die Biotechnologie sind in aller Munde. Sie heißen nur anders: zum Beispiel Nachhaltigkeit, Klimaschutz, personalisierte Medizin oder Novel Food. Die Life Sciences verändern unser Leben in allen Bereichen. Jeden Tag. BioRiver, BIO.NRW, LifeScienceCenter Düsseldorf, IHK und Wirtschaftsförderung Düsseldorf organisieren zum zweiten Mal ein abwechslungsreiches Programm mit großem Ausstellungsbereich, Vorträgen, Diskussionen, Start-up-Pitches und Laborführungen. Junge Biotech- und Life Sciences Gründungen sind aufgerufen, Teil der Ausstellung und des Programms zu werden. Bitte meldet Euch dafür bis zum 12. 4. über das Online-Formular an: <https://www.bioriver.de/start-up-market/>. Für Fragen steht die Ditec GmbH Tel. 0211 91314750 zur Verfügung.

Neuigkeiten der Mitglieder:

M.A.R.C.O. Institut für Klinische Forschung und Statistik erweitert Geschäftsbereich um individuelle Software-Lösungen für klinische Studien

Seit 26 Jahren bietet die M.A.R.C.O. GmbH & Co. KG aus Düsseldorf Dienstleistungen im Bereich klinischer Studien an: statistische Beratung, Monitoring, Medical Writing, Pharmakokinetik, Projekt- und Datenmanagement. Zu den Kunden zählen internationale Pharmafirmen, KMUs, Start-Ups sowie Unikliniken. Die Projekte stammen aus allen medizinischen Fachrichtungen und umfassen Prä-Klinik, klinische Phasen I-III und nicht-interventionelle Studien.

Zum 01.02.2024 hat M.A.R.C.O. die AMEDON GmbH aus Lübeck übernommen. So wurde das Firmenprofil um Softwareentwicklung zur Datenerfassung und Management in klinischen Studien erweitert: elektronische Prüfbögen

(eCRFs/CDMS), Patientenfragebögen (ePRO), Trial Master Files und Safety-Datenbank. <https://www.marco-institut.de/>. Autor und Rückfragen: M.A.R.C.O. Institut

Berichte

Biotech-Stammtisch in Köln

4. März 2024. Auf Einladung von BioCologne sprachen am 4. 3. in kleiner Runde Biotech- und Life Science Experten aus Köln miteinander und mit dem Chefredakteur der Transkript, Georg Kääb. Für BioRiver nahm Dr. Frauke Hangen am Biotech-Stammtisch teil. Ziel des gemütlichen Treffens war der Austausch über aktuelle Entwicklungen in der Branche in Köln und im Rheinland.

Hintergrundgespräch mit Transkript-Chefredakteur

6. März 2024: Am runden Tisch trafen sich Vertreterinnen und Vertreter der Life Science- und Biotech-Branche in Nordrhein-Westfalen, u.a Dr. Frauke Hangen für den BioRiver, mit Georg Kääb, dem Chefredakteur der transkript, und auf Einladung von BIO.NRW. Der Journalist mit Sitz in München sollte ein facettenreiches Bild unseres Bundeslandes, von der Biopharma bis zur Bioökonomie, und von Dortmund über das Rheinland bis zum Rheinischen Revier bekommen. Er informierte sich im speziellen zu Themen wie Infrastruktur, Start-ups und Förderungen.

Branchenangebote

May 14, 2024, CEPLAS Exchange Platform 2024

The CEPLAS Exchange Platform 2024 aims at mediating the exchange on research transfer between scientists from CEPLAS and representatives from the private sector. CEPLAS scientists will present research projects and research results with potential for socio-economic exploitation. Representatives from companies and other organizations of the private sector will report on their activities in the field of research transfer. Various aspects of research transfer will be addressed. This event will be an opportunity to stimulate and mediate the interaction and cooperation between CEPLAS scientists and the private sector. www.ceplas.eu

Das Förderprogramm ZukunftBIO.NRW ist in der 3. Runde

Unter dem Dach ZukunftBIO.NRW fördert die NRW-Landesregierung biotechnologische Entwicklungen mit den Schwerpunkten biobasierte Industrie und Zukunftsmedizin. Das Förderprogramm richtet sich vorrangig an KMU und Start-ups. Ihre Konsortialführerschaft ist Bedingung für die Bewerbung um diese Fördermittel. Die Einreichung von Projektskizzen erfolgt digital beim Projektträger Jülich. Informationen zur Einreichung finden Sie [hier](#). BIO.NRW informiert zusätzlich während der Deutschen Biotechnologietage.

Konsultation des BMWK zur zukünftigen Ausrichtung des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung in der Förderperiode 2028-2034

Die Planungen für die zukünftige Ausrichtung des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE) in der Förderperiode von 2028 bis 2034 haben bereits begonnen. Im Verlauf sollen relevante Stakeholder konsultiert werden. Bitte nehmen Sie teil, wenn Sie sich als relevanter Stakeholder sehen: [Zur Konsultation](#).

Parkinson Informationstag Bonn

Am 11. April findet der gemeinsame Parkinson Informationstag des Universitätsklinikums Bonn und des Deutschen Zentrums für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) auf dem Venusberg in Bonn statt. [Weitere Informationen](#) und [Anmeldung](#).

Kontakt

Kontakt zur Geschäftsstelle und **Abmelden** vom Mailverteiler durch E-Mail an bioriver@bioriver.de. **BioRiver – Life Science im Rheinland e.V.**, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf. Verantwortlich für den Inhalt des Newsletters: Dr. Frauke Hangen, Geschäftsführerin.

[Unsubscribe](#)