

BioRiver – Newsletter 9/2019

Liebe Mitglieder und Partner des BioRiver e.V.,

Ich freue mich, dass Sie gesund aus den Sommerferien zurückgekehrt sind. Nun beginnt der arbeitsreiche Herbst, in dem wir Sie mit Fach- und Netzwerkveranstaltungen unterstützen wollen.

Das 2. BioRiver-Mitgliederforum 2019 dreht sich um das Thema Logistik. Am 17. 9. treffen sich alle BioRiver-Mitglieder und ihre Gäste, für die der Transport von Biotech- und Pharma-Produkten ein Thema ist, auf Einladung unseres Mitglieds B.P.L.- Biotech & Pharma Logistics GmbH am Düsseldorfer Flughafen.

Zum 6. Mal findet am 15.10.2019 die Präsentation der Finalisten im Life Science Gründerwettbewerb BioRiver Boost! statt. Als Zuhörer im Publikum ergänzen Sie die Jury aus den anerkannten Fachleuten von BAYER, QIAGEN, Miltenyi Biotec, UCB Pharma, NRW.BANK und HTGF zur Expertenrunde, die den Gründern mit Fragen, Rat und Netzwerk weiter helfen wird. Sie können auf Gründungen aus der Medikamentenentwicklung, Medizintechnik, Digitales und innovative Produkte bei Zulieferern der Life Science Branche gespannt sein. Bereits am Vormittag hören Sie Vorträge der Life Science Konzerne zu ihren Innovationsfeldern im „Reverse Pitch“-Format, neben den Konzernen der Jury sprechen für die Eppendorf AG der Head of Corporate Innovation sowie die Leiterin der Stabsstelle Strukturwandel Rheinisches Revier aus dem NRW-Wirtschaftsministerium. Weitere Vortragende sind in der Abstimmung.

Wir möchten Sie aufmerksam machen auf den für 2020 geplanten BioRiver-Gemeinschaftsstand zur Analytica in München (31.3.-3.4.2020). Die Vorbereitung ist während der Sommerferien erfolgt. In Kürze geht Ihnen ein Buchungsformular zu.

Allerbeste Grüße und viel Erfolg für Ihre Projekte im September 2019 wünscht
Dr. Frauke Hangen
Geschäftsführerin

Inhalt des BioRiver-Newsletters 9/2019:

Aktuelles

- Programm des 2. BioRiver-Mitgliederforums steht
- Anmeldung als Zuhörer des BioRiver Boost! und BioRiver Innovation Day offen
- Bericht im Kölner Rheinzeiger

Berichte

- Sitzung des Gesamtvorstands mit dem Ministerium für Wirtschaft und Innovation NRW

Aus dem Verein

- 3. Sitzung des BioRiver-Gesamtvorstands 2019 am 15.10.
- Analytica-Gemeinschaftsstand 2020
- Neue Mitglieder
- Ramen Spectrophometry gesucht
- MINT fördern – Gastgeber für einen Tag gesucht
- Innovationsmanagement im BioRiver
- Strategie und Finanzierung – Gründersprechstunde

Pressemeldungen der Mitglieder

- Ausgründung des Life Science Inkubators startet Crowdfunding- Kampagne
- LenioBio Won Prestigious Horizon 2020 SME/2 Grant
- Initiative für Wirkstoffforschung zieht nach einem Jahr positive Bilanz

Angebote und Ermäßigungen für Mitglieder

- ECP Summer Summit
- DxPx-Diagnostik Partnering Conference
- Digitalisierung der klinischen Forschung – Fluch oder Segen?

Aktuelles

Programm des 2. BioRiver-Mitgliederforums steht

Die Vernetzung der Vereinsmitglieder untereinander zu stärken und Themen des beruflichen Alltags aufzugreifen, hat sich die Reihe BioRiver-Mitgliederforum zur Aufgabe gemacht. Am 17. 9. 2019 findet das nächste Treffen am Düsseldorfer Flughafen statt: Zu den Vortragenden gehören: B.P.L. – Biotech & Pharma Logistics GmbH (Gastgeber), Parexel International GmbH und die Flughafen Düsseldorf Cargo GmbH. Die Veranstaltung beinhaltet eine Besichtigung des Düsseldorf Airport Cargo Centers. Weitere Informationen zum BioRiver-Mitgliederforum erhalten Sie in der BioRiver-Geschäftsstelle.

Anmeldung als Zuhörer des BioRiver Boost! und BioRiver Innovation Day offen Sechs Jahre Wettbewerb BioRiver Boost! / Die Präsentation der Finalisten findet am 15.10.2019 in Bergisch-Gladbach statt / Reverse Pitches durch Life Science Konzerne und Ministerium am Vormittag

Seit 2014 stellen innovative Life Science Gründungen im Rheinland im jährlichen Wettbewerb BioRiver Boost! ihre zukunftsweisenden Ideen vor. Dabei profitieren die Gründer und Start-Ups von Kontakten zu Marktführern, Investoren und dem breit aufgestellten, regionalen BioRiver-Netzwerk. In der diesjährigen Fachjury sind wieder Repräsentanten von global agierenden Konzernen vertreten: Bayer, QIAGEN, Miltenyi Biotec und UCB Pharma, dazu die NRW.BANK und der High-Tech Gründerfonds. Dazu kommen weitere Unternehmen wie die Eppendorf AG und das Ministerium für Wirtschaft und

Innovation des Landes NRW, die am Vormittag des 15.10. zusammen mit BAYER, Qiagen und Miltenyi Biotec im Reverse Pitch-Format ihre Innovationspläne und –felder präsentieren. Die acht Finalisten-Teams für den BioRiver Boost! 2019 werden ab 1. 9. 2019 ermittelt. Am 15. Oktober präsentieren sie im Skydome der Miltenyi Biotec GmbH in Bergisch Gladbach ihre Unternehmungen.

„Neue Kooperationen, Knowhow zu Geschäftsmodellen, Sichtbarkeit für Investoren, Austausch mit Gründern in der gleichen Situation, Bewertungen und fachliche Tipps von Marktexperten für die weitere Projektentwicklung und die Vermarktung des Start-Ups – das sind die Pluspunkte des Wettbewerbs für die Teilnehmer. Die Wiederholung des Pitch-Trainings für die Gründer, von dem alle profitiert haben, ist darüberhinaus geplant.“, sagt Dr. Frauke Hagen, Geschäftsführerin von BioRiver e.V. in Düsseldorf.

Gründer bewerben sich bis zum 31.8., Teilnehmer des Innovationstages melden sich bitte über die bioriver.de-Seite an.

Der Wettbewerb wird durch zahlreiche Sponsoren unterstützt, Silbersponsoren sind die Köln Business GmbH, die Wirtschaftsförderung Düsseldorf und Ruhr-IP Patentanwälte.

Weitere Informationen erhalten Sie in der Geschäftsstelle und unter bioriver.de/bioriver-boost

BioRiver im Kölner Rheinzeiger

Die kommende Ausgabe des Kölner Rheinzeigers stellt die neuen Mitglieder MukoCell, Priavoid, anderscore und LenioBio vor. Aus einem BioRiver– Gemeinschaftsstand hat sich eine Kooperation zwischen Mitgliedsfirmen ergeben, die nun schon seit Jahren währt und sich stetig entwickelt – vorgestellt durch Lims @ Work und Medeora.

Die Rheinzeiger-Ausgabe erscheint im Oktober 2019.

Berichte

Sitzung des BioRiver-Gesamtvorstands am 2. 7. 2019

Fast auf den Tag genau liegt die Vereinsgründung 15 Jahre zurück (30.6.2004). Passend dazu tagte gestern der Gesamtvorstand in seiner 2. Sitzung in 2019. Mit sehr wenigen Ausnahmen konnten alle Vorstandsmitglieder ihr Kommen einrichten (Vorstand siehe

<https://www.bioriver.de/ueber-uns/vorstand/>) . Die erste Stunde der Sitzung drehte sich um die aktuelle Arbeit, unter anderem wurde die Reihe der Mitgliederforen vorgestellt und der Ablauf des BioRiver Boost!-Wettbewerbs aktuell berichtet. Als neues Mitglied wurde die MukoCell GmbH aufgenommen. Zum Thema Strukturwandel/Kohlegelder wird ein Austausch mit dem Wirtschaftsministerium angestrebt, um BioRiver als Ansprechpartner für die Biotechnologie/Life Sciences vorzustellen und Vorschläge einzubringen.

Für die zweite Stunde hatte der Vorstand Frau Dr. Bender, Referatsleiterin des Referates Biotechnologie/Bioökonomie, Patente und Textil, zu einem Kennenlern- und Diskussionstermin eingeladen. Daher drehte sich der zweite Teil der Sitzung um die zukünftige Strategie des Landes und die Schwerpunktsetzung des Referates. Wichtig war,

dass für alle erste Fragen von Vorstand und Referatsleiterin Zeit gefunden werden konnte. Für die Zukunft wurde ein enger Austausch bei Themen, Problemen, und Best-Practise-Beispielen zwischen BioRiver e.V. und dem Referat für Biotechnologie verabredet. Mit einem abschließenden Umtrunk endete die diskussionsfreudige, informative und konstruktive Sitzung.

Aus dem Verein

3. Sitzung des BioRiver-Gesamtvorstands 2019 am 15.10.

Der Gesamtvorstand trifft sich zu seiner dritten Sitzung 2019 am 15.10. vor Beginn des BioRiver Innovation Days mit Reverse Pitch und BioRiver Boost! – Präsentation der Finalisten.

Analytica-Gemeinschaftsstand 2020

Zum ersten Mal laden wir Mitglieder zur Teilnahme zu einem BioRiver-Gemeinschaftsstand auf der Analytica ein. Das Angebot für den Stand in der direkten Nachbarschaft des Start-Up-Bereiches liegt vor. Weitere Informationen in Kürze. Interessenten melden sich in der BioRiver-Geschäftsstelle.

Neue Mitglieder

Cellvita Science Inc., Düsseldorf. Geschäftsführer ist Alexander Schüller.

cellvita-science.com

Ramen Spectrophometry gesucht. Eines unserer jungen Mitgliedsunternehmen bittet um den Hinweis nach Forschungseinrichtungen, die insbesondere lichtbasierte Analysen, darunter Ramen Spectrophotometry, entwickeln. Hinweise bitte an die BioRiver Geschäftsstelle.

MINT fördern – Gastgeber für einen Tag gesucht.

Das zdi-Zentrum Köln arbeitet im Auftrag des Wissenschaftsministeriums NRW und hat die Aufgabe Schüler*innen Berufsorientierung im MINT-Bereich zu bieten. Dazu organisieren sie seit sechs Jahren verschiedenste Veranstaltungen, u.a. Ferienangebote, bei denen die Schüler*innen in verschiedene Berufe und Berufsfelder reinschnuppern können. Seit zwei Jahren bieten sie u.a. die „Expedition Medizintechnik“ an, wo die Teilnehmenden an vier Tagen die Möglichkeit haben bei vier verschiedenen Partnerunternehmen vor Ort Infos zu Berufen zu bekommen, kleinere Dinge selbst ausprobieren können etc. Leider ist der 4. Partner spontan ausgefallen und sie suchen nun dringend einen Ersatz für die Herbstferien 2019. Die Expedition war bisher immer nach zwei Tagen sofort ausgebucht. 20 Schüler*innen von Klasse 8-12 können daran teilnehmen. Konkret ginge es um den Dienstag, 15.10. oder Donnerstag, 17.10. Kontakt über die BioRiver-Geschäftsstelle, Constanze Duhme.

Innovationsmanagement im BioRiver

Seit Anfang März unterstützt Dr. Constanze Duhme BioRiver Mitgliedsunternehmen bei allen Aspekten ihrer Innovationsprojekte. Bei Unterstützungsbedarf melden Sie sich bitte in der BioRiver-Geschäftsstelle. Kontakt: Dr. Constanze Duhme, duhme@bioriver.de.

Strategie und Finanzierung – Gründersprechstunde

"Die Vogelperspektive mit Adlerblick - ein wertvolles Sparring, um sein Unternehmen aus einem anderen Blickwinkel kennenzulernen und gleichzeitig Feedback für wesentliche Detailfragen zu erhalten." Das ist das Fazit von Dr. David Schönhammer, Geschäftsführer der SESAM Biotech GmbH, Aachen, zur Gründersprechstunde mit Dr. Jürgen Schumacher, langjähriger Vorsitzender des BioRiver e.V., Unternehmer mit wissenschaftlichem Sachverstand und Business Angel, Mitgründer der Qiagen und zahlreicher weiterer Unternehmungen in den Life Sciences. Sprechen Sie uns bei Bedarf für die Gründersprechstunde an.

Pressemeldungen unserer Mitglieder:

Ausgründung des Life Science Inkubators startet Crowdfunding- Kampagne auf Seedmatch

Schmerzfreiheit ohne Tabletten und auf Rezept – das ist das Ziel der Ausgründung des Life Science Inkubators, Bomedus. Mittels einer gezielten Neuromodulation beeinflussen Kniebandage, Rücken- oder Stumpfband das sogenannte Schmerzgedächtnis bei Schmerzpatienten – und haben bereits bei mehr als 2000 Patienten zu einer Reduktion chronischer Schmerzen um bis zu 70% geführt. In Zukunft soll die Bomedus-Technologie nicht mehr nur einer kleinen Gruppe von Betroffenen zur Verfügung stehen, sondern möglichst vielen der insgesamt 15 Millionen chronischen Schmerzpatienten in Deutschland. Um dies zu erreichen, startet das ehemalige LSI-Inkubationsprojekt eine Crowdfunding-Kampagne auf Seedmatch. Insgesamt möchte das Unternehmen über das Crowdfunding bis zu 500.000 Euro einsammeln. Fundingstart ist Donnerstag, 18. Juli, um 12 Uhr auf www.seedmatch/Bomedus.

LenioBio Won Prestigious Horizon 2020 SME/2 Grant

Düsseldorf, August 22, 2019 – LenioBio GmbH today announced that the company has been awarded a grant of €2.37 million to accelerate the scale-up of its proprietary protein expression platform ALiCE[®]. Today's drug development process is cumbersome and expensive. On average, the time from discovery of a new protein drug to market introduction spans 12 – 14 years and exceeds €2B. In all four phases of drug development - drug discovery, pre-clinical studies, clinical trials and commercial production – there are inefficiencies that together constitute the problem. The ALiCE[®] platform will address these inefficiencies and thereby cutting the drug-to-market timelines by several years. The impact of our platform technology has been recognized by the Horizon 2020 EU funding body, which awarded LenioBio the funds to accelerate the development and implementation of these much-needed solutions.

www.leniobio.com.

Initiative für Wirkstoffforschung zieht nach einem Jahr positive Bilanz

12.08.2019 – DDHD-Partner PROvendis präsentiert Potential neuer Krebstherapien beim Projektmeeting an der TU Dortmund.

Mitte Juni 2019 kamen Partner, Wissenschaftler und das Lenkungsgremium des DDHD (Drug Discovery Hub Dortmund) zum zweiten Mal seit seiner Gründung im April 2018 in Dortmund zusammen und zogen eine durchweg positive Bilanz: In nur einem Jahr konnten erste Wirkstoffe entwickelt, Forschungsk Kooperationen ausgebaut und weitere strukturelle Entwicklungen auf den Weg gebracht werden.

Im Rahmen des Zusammentreffens stellten die Innovationsmanager der PROvendis ihre richtungsweisenden Analysen zum Potential und der Vermarktbarkeit von Kinase-Inhibitoren vor, die heute zu den wirksamsten Hemmstoffen in der zielgerichteten Krebstherapie gehören. Zu diesem Forschungsschwerpunkt veröffentlicht der DDHD seit seiner Gründung kontinuierlich Resultate und treibt jüngst präklinische Studien zur medikamentösen Krebstherapie voran. Weitere Technologiefeldanalysen sind geplant, um die optimale Ausrichtung der Forschungsaktivitäten zu verbessern, denn auch bei Ansätzen zu Wirkstoffsynthese und Toleranzen werden bereits konkretere Anwendungsfälle innerhalb des DDHD diskutiert und sollen in naher Zukunft Ergebnisse liefern. Zudem ist der DDHD seit Kurzem in der Diabetesforschung aktiv und mit acht weiteren Partnern Teil des Kompetenzzentrums für Innovative Diabetes Therapie (KomIT) des Deutschen Diabetes-Zentrums (DDZ).

Ansprechpartner PROvendis: Dr. Andreas Wagener, aw@provendis.info

Angebote und Ermäßigungen

ECP Summer Summit am 26.9.2019 in Düsseldorf. Europas führendes Partneringevent für die Chemieindustrie und verbundenen Branchen. BioRiver-Mitglieder erfragen den Rabatt-Code in der BioRiver-Geschäftsstelle. www.ecp-summer-summit.com

DxPx-Diagnostik Partnering Conference am 18.11.2019 in Düsseldorf. BioRiver-Mitglieder melden sich bei Silversky Life Sciences. dpxp-conference.com

Digitalisierung der klinischen Forschung – Fluch oder Segen? Der Bundesverband Medizinischer Auftragsinstitute (BVMA) e.V. veranstaltet am 29. November 2019 sein 27. Symposium in München (Sheraton Arbellapark Hotel). BioRiver-Mitglieder erfragen den Rabatt-Code in der BioRiver-Geschäftsstelle. www.bvma.de

Termine

12.9.2019	EU-Infotag: Beratung, Kooperation, Finanzierung, NRW.BANK
15.-17.9.19	Ernst-Klenk-Symposium: Rare Diseases From mechanisms to therapy and beyond, ZMMK Köln
17.9.2019	2.BioRiver-Mitgliederforum
27.9.2019	Julich Biotech Day

- 15.10.2019 BioRiver Boost! – Präsentation der Finalisten und BioRiver Innovation Day mit Reverse Pitch
- 24.-26.10.19 RHIVE IDEATHON, Entrepreneurship für Studierende www.rhive.de/ideathon
- 14.11.2019 Pflanzenbiotechnologie – Symposium der IHK Köln
- 9.12.2019 BioRiver-Mitgliederversammlung 2019, Monheim am Rhein
-

Der nächste BioRiver-Newsletter erscheint am 27.9.2019. Wenn Sie einen Text-Beitrag einbringen möchten, schicken Sie diesen bitte rechtzeitig, spätestens zum 24.9.2019 an die Geschäftsstelle.

Bitte notieren und verwenden Sie ab sofort unsere neue Adresse

BioRiver – Life Science im Rheinland e.V.

Merowingerplatz 1 (alt: 1a)

40225 Düsseldorf

Kontakt:

Dr. Frauke Hangen

Geschäftsführerin

BioRiver – Life Science im Rheinland e.V.

Merowingerplatz 1, 40597 Düsseldorf

Tel.: 02113160610 & 02111601953

[bioriver \(ad\) bioriver.de](mailto:bioriver(ad)bioriver.de)

Abmelden vom Mailverteiler durch Email an [bioriver \(ad\) bioriver.de](mailto:bioriver(ad)bioriver.de).