



Newsletter

Newsletter Juni 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir legen los, folgen dem Aufwind unserer Branche.

In unserer ersten Ausgabe des Technologiepark-Newsletters bestätigen gleich zwei Studien, dass sich die Biotechnologie-Branche in Deutschland in einer guten Verfassung befindet und Wachstum verzeichnet. Das spüren wir auch lokal in Heidelberg: Studentinnen und Studenten sowie Post-Graduierte, die noch am Anfang ihrer Berufslaufbahn stehen, haben vermehrt Interesse an einer ganz eigenen Erfahrung in der Biotechnologie. Erfreulich ist die steigende Zahl derer, die nach dem Abschluss weder eine Uni-Professur, noch eine Karriere bei den großen Unternehmen anstreben. Stattdessen erwägen sie, selbst zu gründen. 126 Teilnehmerinnen und Teilnehmer verzeichnete die Entrepreneurship-Vorlesungsreihe der Universität Heidelberg, Tendenz nach oben.

Den neuen Gründergeist wollen wir in Heidelberg auffangen und verorten: Anfang 2015 haben sich die Technologietransfer-Gesellschaften der großen Heidelberger Forschungseinrichtungen zu einem Verein zusammengeschlossen, den **Heidelberg Startup Partners**. Sie unterstützen Gründerinnen und Gründer im Bereich Biotechnologie bestmöglich und konkret: Zum ersten mit Kapital z.B. aus dem EXIST-Forschungstransfer für risikoreiche Gründungen aus der Wissenschaft – von der Antragstellung bis zur Seeding-Phase. Gemeinsam mit den Teams haben wir es damit in den letzten Jahren geschafft, mehr als fünf Millionen Euro zu akquirieren und zehn Personen zu beschäftigen. Damit haben wir sowohl die Anzahl als auch die Qualität bei der Antragstellung der Gründungen erhöhen können. Zweitens bieten wir Gründungsinteressierten Erfahrung: Mit unseren Assoziierten und etablierten Partnern wie Merck, SAP, BASF oder EIT Health erhalten junge Gründer Erfahrungsaustausch. Drittens erschließen wir Räume: Mit den geplanten Facilities wollen die Heidelberg Startup Partners Entrepreneurern außerhalb ihrer Forschungseinrichtungen eigene Ideen für Produkte in Werkstätten oder Laboren weiter verfolgen können. Sie sehen, es geht voran und Sie hören von uns – ab jetzt regelmäßig mit diesem Newsletter.

Guten Mut und gutes Gelingen wünscht Ihnen,

Ihr Dr. André H.R. Domin

Aktivitäten des TP

TP bei der BIO in San Francisco

„Technologie akzeptiert weder Mauern noch Grenzen“

San Francisco, 07. Juni 2016. Technologiepark Heidelberg veranstaltet sein traditionelles Breakfast am ersten Tag der BIO Convention in San Francisco. Silicon Valley Bank bietet beeindruckenden Rahmen für Ausblick zur Finanzierung von Biotech-Startups. Fast 30 Teilnehmer aus Finanzindustrie und Biotechnologie diskutieren über Kapitalmärkte und Investment-Chancen in den USA und Europa

[» mehr](#)

Am 9. Juni beim "Zünder für Gründer"

bwcon Entrepreneurship-Roadshow war in Heidelberg zu Gast

Die Roadshow tourt im Vorfeld des CyberOne Hightech Awards 2016 durch das Land. Sie informiert nicht nur über die Einreichung zu Baden-Württembergs wichtigstem Businessplan-Wettbewerb, sondern vermittelt auch wichtiges...

[» mehr](#)

TP in den Medien

Auf der Suche nach Innovation – in Heidelberg fündig

Die SWR Landesschau Baden-Württemberg besuchte Heidelberg auf der Suche nach Innovationen – und landete selbstverständlich im InnovationLab. Der deutschsprachige Film (vier Minuten) begleitet den Geschäftsführer Dr. Martin Raditsch ins Labor für Organische Elektronik

» mehr

Biotechnologie-Report im TP vorgestellt

Deutsche Biotech-Unternehmen nur als Durchlauferhitzer?

Im Lichte des Leuchtturms: Die Branche verzeichnete 2015 ein Umsatzplus und mehr Forschungsausgaben. Doch wo Licht ist, ist auch Schatten: Startups verfügen über zu wenig Kapital. Nach der erfolgreichen Gründung droht die Dürre im Valley of Death bis zum Börsengang oder zur Markteinführung des eigenen Produktes. Dr. Siegfried Bialojan von Ernst & Young stellte am 10. Mai 2016 im TP den Biotechnologie-Report 2016 „Im Schatten von Leuchttürmen“ vor.

» mehr



Hackathon in Heidelberg

{LIFE SCIENCE} MEETS IT Hackathon

80 Teilnehmer, 54 Stunden, eine super Location und strahlender Sonnenschein: Nur ein paar der Zutaten, die unseren Hackathon in einen wahren "Innovationskessel" verwandelt haben. Nach der Eröffnung durch Ministerin Theresia Bauer, wählte eine hochkarätige Jury am Sonntag Nachmittag aus 13 Teams drei herausragende Projekte aus. Die drei Teams können sich über jeweils 10.000 EUR Co-Investment freuen.

» [Rückblick](#)

Neues aus der Branche

BIOCOM-Firmenumfrage 2016

Mehr Umsatz, mehr Beschäftigte: allein 240 Arbeitsplätze mehr in Baden-Württemberg

Im Rückblick auf 2015 ging es mit der deutschen Biotechnologie-Branche wieder aufwärts. Die BIOCOM-Studie „German Biotechnology Sector – Facts and Figures“ bestätigt den Wachstumstrend bei Umsatz (8,3 Prozent mehr) und den Ausgaben für Forschung und Entwicklung (8,8 Prozent mehr). Auf dem Arbeitsmarkt konnten in Deutschland 1000 Mitarbeiter mehr beschäftigt werden. Gute Plattformtechnologien ziehen Investoren an

» mehr

Organische Elektronik: Forschung und Entwicklung

“Smart Tattoo” – Blutdruckanzeige direkt auf der Haut

Illinois / Tokyo: Die Technologie aus Smart Watches und intelligenten Fitnessarmbändern bahnt auch medizinischen Anwendungen den Weg. Die ersten Haut-Aufkleber mit integriertem Sensor und Anzeige werden in diesem Jahr auf den Markt kommen (unter anderem von L'Oreal). Die University of Illinois und die Someya Group der University of Tokyo entwickeln Puls- oder Blutdruckmessgeräte weiter mit Hilfe der organischen Elektronik, aus LEDs und Polymeren

» mehr

Innovationspreis der BioRegionen

Innovativ und wirtschaftlich interessant: Heidelberger Nasenspray gegen Nervenleiden

Heidelberg: Professor Hilmar Bading und sein Team am Institut für Neurobiologie der Universität Heidelberg haben ein Nasenspray erfunden, das den Verlust funktionswichtiger Nervenstrukturen nach einem Schlaganfall vermindert. Dafür wurden sie im April neben zwei anderen Biotechnologie-Ideen mit dem Innovationspreis der BioRegionen während der Deutschen Biotechnologietage in Leipzig prämiert – und entwickeln es in der neu gegründeten FundaMental Pharma GmbH nun weiter

» mehr

Aktivitäten der TP-Firmen

Heidelberg, 15. Juni 2016

Apogenix gibt Topline-Ergebnisse der Phase I-Studie mit APG101 bei myelodysplastischen Syndromen (MDS) bekannt

Daten zeigen, dass APG101 die Transfusionshäufigkeit bei transfusionsabhängigen MDS-Patienten mit niedrigem bis intermediärem Risikoprofil verringert

» mehr

Apogenix AG präsentiert sich international

Immunonkologie-Spezialist Apogenix auf der BioEquity Europe und Jefferies Healthcare Conference

Kopenhagen / New York: Geschäftsführer Dr. Thomas Höger präsentierte das biopharmazeutische Unternehmen Apogenix AG im Mai auf der BioEquity Europe in Kopenhagen. Am 7. Juni folgt eine weitere Vorstellung des Unternehmens durch den CEO auf der Jefferies 2016 Healthcare Conference in New York City

» [mehr](#)

Personalwechsel bei Merck

Maya Martinez-Davis neue Leiterin Globale Onkologie

Billerica, Massachusetts/USA: Maya Martinez-Davis (46) hat die Position als Global Head of Oncology Franchise für das Biopharma-Geschäft übernommen. Am US-amerikanischen Standort Billerica wird sie verantwortlich sein für die integrierte Strategie, die Entwicklung und Markteinführung von Krebs-Therapeutika, vor allem von Avelumab, das in Allianz mit Pfizer 2017 auf den Markt kommen soll. Martinez-Davis war vorher für Pfizer tätig und erfolgreich mit dem Markteintritt von Ibrance

» [mehr](#)

Partnering-Konferenz für Pharmaentwickler

euroPLX 61 im Juni auf Malta

Valetta, Malta: Zum 61. Mal lädt die euroPLX Partnering Conference am 13. und 14. Juni 2016 Unternehmen aus der Pharmaentwicklung zum internationalen Austausch und Aufbau von konkreten Business-Kontakten ein. Durch ein definiertes Online-Interaktionsportal und Matching-System finden Startups für ihre Entwicklungsstufe passende Geschäftskontakte wie Marketing, R&D Services

» [mehr](#)

Veranstaltungen und Termine

21.-22.6.2016 – Heidelberg

Wo IT und Mobility sich treffen – Heidelberg Innovation Forum

Heidelberg: In seiner 15. Ausgabe steht das Heidelberg Innovation Forum im Zeichen von „IT meets Mobility“. Forscher, Gründer und Startups in frühen Innovationsphasen können Experten-Coaching und Trainings aus der Branche in Anspruch nehmen oder Partner finden. Zudem werden die 20 Gewinner des vorausgegangenen Wettbewerbs gekürt. E-Mail-Kontakt über bwcon an voss@bwcon.de
Infos <http://www.heidelberg-innovationforum.eu>

» [mehr](#)

28.6.2016 – Heidelberg, Technologiepark

Save the date: Technologiepark-Sommerfest mit FameLab

Sommerliches Buffet, coole Drinks, heiße Musik und 1. Heidelberger FameLab: Lassen Sie sich diesen Abend nicht entgehen und melden Sie sich bis zum 22. Juni an

» [mehr](#)

Bis 30.6.2016 bewerben

Für Technologie-Unternehmen: CyberOne Hightech Award

Baden-Württemberg und angrenzender Raum: Ausgeschrieben ist der CyberOne Hightech Award für junge Technologieunternehmen vom Wirtschafts- und Finanzministerium Baden-Württemberg und dem Verein Connected. Geld- und Sachpreise von insgesamt 90.000 Euro winken den Gewinnern, die den überzeugenden Businessplan auf der Venture Development Plattform einreichen. Bewerbung bis 30.6.2016. Kontakt über Linda Gewinner, Connected e.V. Stuttgart

» [mehr](#)

Bis 31.8.2016 bewerben

Internationale Kooperationsprojekte im Mittelstand fördern: ZIM-Förderung

Das Bundeswirtschaftsministerium fördert in seinem Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) Forschungs- und Entwicklungsprojekte zwischen deutschen mittelständischen Unternehmen und Partnern aus Indien, Spanien, Frankreich und Norwegen im Bereich Bioökonomie. Bewerbung bis zum 31.8.2016

» mehr

TP-Mieter und Assoziierte stellen sich vor

FundaMental Pharma

„Es nützt dem Patienten nichts, wenn die Ideen in der Schublade liegen“

Eigentlich ist Dr. Hilmar Bading ein normaler deutscher Neurologie-Professor. Der Wissenschaftler leitet das Interdisziplinäre Zentrum für Neurowissenschaften (IZN) an der Universität Heidelberg, erforscht mit seinem Arbeitsteam Therapien gegen neurodegenerativen Krankheiten wie Alzheimer oder Schlaganfall. Jetzt wird der Professor in Heidelberg auch Unternehmer und sucht – wie jedes Startup – Gelder zur Kommerzialisierung eines verblüffenden Nasensprays.

» mehr



English starts here

Newsletter June 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

We are launching our newsletter in the wake of the upward trend in our industry. In the first issue of the Technology Park Newsletter, we present two studies confirming that biotechnology is well and thriving in Germany. Indeed, we can see tangible evidence of that here in Heidelberg: undergraduates and postgraduates who are still on the first rung of the career ladder are showing increasing interest in making their own way in biotechnology. It's good to see the growing number of young graduates who seek neither university tenure nor a career in a large enterprise, but instead consider founding their own companies. At the University of Heidelberg, no fewer than 126 students attended the lecture series on entrepreneurship—and that number looks set to grow.

We in Heidelberg want to tap into the new entrepreneurial spirit and keep it local. At the beginning of 2015, the technology transfer companies of the large research outfits in Heidelberg founded **Heidelberg Startup Partners**. This association offers the best possible practical support to startups in the field of biotechnology. First, it helps secure capital—for example, through the EXIST Research Transfer program, which targets high-risk science startups—by providing assistance from the initial funding application through to the seed phase. Together with various teams, we have succeeded in recent years in raising more than 5 million euros and we now employ 10 people. This has allowed us not only to increase the number of applications filed by startups but also to improve the quality of those applications. Second, we help would-be startups gain experience: through our associates and established partners, such as Merck, SAP, BASF, and EIT Health, young entrepreneurs can take part in exchanges. Third, we make premises available: Heidelberg Startup Partners' planned facilities will allow entrepreneurs to pursue their own product ideas in workshops and laboratories outside the research outfits where they work. So you can see that we're making progress. We'll keep you posted in the future through this newsletter, which will appear at regular intervals.

Wishing you courage and success,

Dr André H. R. Domin

What's been Happening at TP

TP at BIO, San Francisco

“Technology accepts neither walls nor borders”

San Francisco, June 7, 2016: Heidelberg Technology Park held its traditional breakfast meeting on the first day of the BIO International Convention in San Francisco. Silicon Valley Bank provided an impressive venue for debating the outlook for financing biotech startups. Nearly thirty participants from the financial and biotechnology sectors discussed capital markets and investment opportunities in the US and Europe

» more

Heidelberg, June 9, at "Zünder für Gründer"

bwcon Entrepreneurship-Roadshow made a stop in Heidelberg

The Roadshow will be touring Baden-Württemberg in the run-up to the CyberOne Hightech Awards 2016. As well as informing companies about how to enter Baden-Württemberg's most important business plan competition, it will

provide...

[» more](#)

TP in the media

The Search for Innovation Leads to Heidelberg

SWR Television's regional program "Landesschau Baden-Württemberg" came to Heidelberg in search of innovation and ended up, inevitably, in the InnovationLab. The German-language feature (which lasts for four minutes) accompanies the director, Dr Martin Raditsch, around the Laboratory for Organic Electronics

[» more](#)

Biotechnology report presented at TP

Do German Biotech Companies Simply Go Off the Boil?

In the light of the beacon: in 2015, the industry recorded an increase in turnover and higher spending on research. The downside is that startups often have too little capital. After successfully launching, a new company faces famine in the Valley of Death before being floated or seeing its own product appear on the market. On May 10, 2016, Dr Siegfried Bialojan of Ernest & Young presented the 2016 Biotechnology Report, titled "In the shadow of beacons," at TP

[» more](#)



Hackathon in Heidelberg

{LIFE SCIENCE} MEETS IT Hackathon

80 participants, 54 hours, a great location and a beautiful sunny day. Just a couple of the ingredients that turned our Hackathon into a real "cauldron of innovation".

After Minister Theresia Bauer had opened the event, a distinguished jury on Sunday afternoon chose three outstanding projects from the 13 teams participating. The three winning teams will be pleased to receive prize money of 10,000 euros in co-investment each

[» more](#)

What's New in the Industry?

BIOCOM Survey of Companies, 2016

Higher Turnover, More Employees: Another 240 Jobs in Baden-Württemberg Alone

In 2015, the German biotechnology industry picked up again. The BIOCOM study titled "German Biotechnology Sector – Facts and Figures" confirms growth trends in turnover (+8.3 percent) and spending on research and development (+8.8 percent). In Germany, 1,000 new jobs were created. Investors are being lured by good platform technologies

[» more](#)

Organic electronics: Research and development

"Smart Tattoo": A Blood Pressure Display Worn Directly on the Skin

Illinois/Tokyo: The technology of smart watches and fitness bands is blazing a trail in medical applications too. The first skin stickers with integrated sensor and display will come onto the market this year (from L'Oreal, among others). With the help of organic electronics, the University of Illinois and the Someya Group of the University of Tokyo are further developing pulse and blood-pressure measuring devices using LEDs and polymers

[» more](#)

Innovation Prize of the Bioregions

Innovative and Economically Attractive: Heidelberg Team Develops Nasal Spray against Nervous Disorders

Heidelberg: Professor Hilmar Bading and his team at the Institute for Neurobiology of the University of Heidelberg have developed a nasal spray that reduces the loss of crucial nerve functions after a stroke. It was for this discovery that, along with the creators of two other biotechnology ideas, they were awarded the Innovation Prize of the Bioregions during the German Biotech Days in Leipzig in April. They are continuing to develop the spray at the newly founded limited company FundaMental Pharma

[» more](#)

What TP Companies Have been up To

Heidelberg, June 15

Apogenix Reports Topline Results from Phase I Trial in Myelodysplastic Syndromes with APG101

Data Show that APG101 Decreases Number of Transfusions in Low to Intermediate-1 Risk Transfusion-Dependent MDS Patients

[» more](#)

Apogenix AG at international forums

Immuno-oncology Specialist Apogenix at the BioEquity Europe und Jefferies Healthcare Conferences

Copenhagen/New York: Dr Thomas Höger, chief executive officer of Apogenix AG, introduced the biopharmaceutical company at the BioEquity Europe conference in Copenhagen in May. The CEO will give another presentation about the firm on June 7 at the Jefferies 2016 Healthcare Conference in New York

[» more](#)

New appointment at Merck

Maya Martinez-Davis Is New Global Head of Oncology

Billerica, Massachusetts/US: Maya Martinez-Davis (46) has taken over as global head of the oncology franchise for Merck's biopharma business. Based in Billerica in the US state of Massachusetts, she will be responsible for integrated strategy as well as the development and market launch of cancer therapeutics, above all Avelumab, which has been jointly developed with Pfizer and is due to come on the market in 2017. Previously, Martinez-Davis worked for Pfizer and successfully brought Ibrance to market

[» more](#)

Partnering conference for pharma developers

euroPLX 61 to Be Held on Malta in June

Valetta, Malta: The 61st euroPLX Partnering Conference, which this year will be held on June 13–14, invites pharmaceutical developers to come and take part in international exchanges and develop new business contacts. Through a well-defined interactive website and matchmaking system, startups still at the development stage can find the right business contacts in areas such as marketing and R&D

[» more](#)

Important Events and Dates

Heidelberg, June 21–22, 2016

Where IT and Mobility Come Together – Heidelberg Innovation Forum

Heidelberg: The 15th Heidelberg Innovation Forum is devoted to the theme of "IT meets mobility." Researchers, entrepreneurs, and startups at the early innovation stage will have the opportunity to receive coaching and training from experts in the industry or find partners. Moreover, the 20 winners of the recent competition will be announced. Please send an email via baden-württemberg: connected (bwcon) to voss@bwcon.de

[» more](#)

Heidelberg Technology Park, June 28, 2016

Save the Date: TP's Summer Party and FameLab

Summer buffet, cool drinks, hot music and the first ever Heidelberg FameLab
Don't miss this fantastic evening! Please register by June 22nd.

[» more](#)

Please apply by June 30, 2016

For Technology Companies: CyberOne Hightech Award

Baden-Württemberg and surrounding region: The CyberOne Hightech Award of the Baden-Württemberg Ministry of Finance and Economics and the association Connected is open to young technology companies. Cash and non-cash prizes worth a total of 90,000 euros await those who submit the most convincing business plans via the Venture Development Platform. Please apply by June 30, 2016. Contact person: Linda Gewinner, Connected e.V. Stuttgart

[» more](#)

Please apply by 31 August 31, 2016

Promoting International Cooperation Projects among SMEs: the ZIM Program

Through its Central Innovation Programme for Small and Medium-sized Enterprises (ZIM), the Federal Ministry of Economic Affairs promotes R&D projects undertaken by German SMEs and partners from India, Spain, France, and Norway in the field of bioeconomy. Please apply by August 31, 2016

[» more](#)

Meet TP's Residents and Associates

FundaMental Pharma

“Patients aren't helped when Ideas remain in the Drawer”

To all intents and purposes, Dr. Hilmar Bading is a regular German neurology professor. The scientist heads the Interdisciplinary Center for Neurosciences (IZN) at the University of Heidelberg and, together with his team, carries out research into therapies aimed at combatting neuro-degenerative illnesses such as Alzheimer's and strokes. Now the Heidelberg professor is becoming an entrepreneur as well and, just like every startup, is seeking funding – in his case, to commercialize a remarkable nasal spray

[» more](#)



Wenn Sie diese E-Mail (an: {EMAIL}) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) kostenlos abbestellen.

Technologiepark Heidelberg GmbH
Im Neuenheimer Feld 582
D-69120 Heidelberg
Telefon: +49 (0) 6221 5025710
Telefax: +49 (0) 6221 5025711
E-Mail: technologiepark@heidelberg.de
Geschäftsführer: Dr. André H.R. Domin
Registergericht: Mannheim
Registriernummer: HRB 332701
Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 10
Absatz 3 MDSStV: Dr. André H.R. Domin
(Im Neuenheimer Feld 582, D-69120 Heidelberg)

Haftungshinweis: Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.