

C^{bio}Chem Contact

Firmenkontaktmesse
für Natur- und Lebenswissenschaftler
an der Universität Ulm

Dienstag, 13. Juni 2017



ulm university universität
uulm



UULM PRO MINT & MED

Konzept

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit derzeit 10.000 Studierenden positioniert sich die Universität Ulm unter den kleineren Universitäten Deutschlands. Dennoch beherbergt sie mit etwa 2500 Studierenden eine bedeutende Anzahl zukünftiger Absolventen lebenswissenschaftlicher Studiengänge wie

- Biologie (BSc/MSc)
- Biochemie (BSc/MSc)
- Chemie (BSc/MSc)
- Wirtschaftschemie (BSc/MSc)
- Molekulare Medizin (BSc/MSc)
- Mathematische Biometrie (BSc/MSc)
- Molecular and Translational Neurosciences (MSc)
- Pharmazeutische Biotechnologie (MSc)
- Advanced Materials (MSc)

Hinzu kommen Promotionsstudenten aller genannten Fachrichtungen, insbesondere der *International Graduate School in Molecular Medicine* mit derzeit ca. 220 Promovierenden, sowie ca. 2700 Studierende der klassischen Humanmedizin.

Nach bereits zwei sehr erfolgreich verlaufenen BCCs findet am 13. Juni 2017 zum dritten Mal die Life Science Firmenkontaktmesse aus der Region statt. Auch 2017 möchten wir dem Publikum wieder die Möglichkeit bieten, Kontakt zu Arbeitgebern aus der Region zu knüpfen und sich über Ihre Berufsmöglichkeiten in Industrie und Forschung zu informieren.

Haben Sie Interesse daran, sich vor zukünftigen Hochschulabsolventen zu präsentieren und sich als potentiellen Arbeitgeber vorzustellen? Dann nutzen Sie die Chance und werden Sie Aussteller auf der BioChemContact 2017!

Wir freuen uns auf Ihre Beteiligung und darauf, gemeinsam mit Ihnen eine weitere erfolgreiche Messe zu gestalten.

Das BioChemContact-Organisationsteam



Übersicht

Veranstalter

Biotechnologische Studenteninitiative (btS) e.V.,
Geschäftsstelle Ulm

Veranstaltungsort

Forum der Universität Ulm
Universität Ost
89081 Ulm

Zielgruppe

Absolventen, Studierende, Promovierende und Young Professionals der
Chemie, Medizin und Lebenswissenschaften

Aussteller

Unternehmen der Chemie-, BioTech- und Pharma-Branche aus Ulm und Umgebung

Termin

13. Juni 2017

Umfang

Dauer: 10-14 Uhr
ca. 15-20 Firmenstände im Forum

Geplante Werbemaßnahmen

Messe-Broschüre mit Firmenpräsentationen
Plakate und Flyer an Universitäten und Fachhochschulen im süddeutschen Raum
Flyer in Instituten und Einrichtungen der Universität Ulm
Veranstaltungs-Homepage
Werbung in Social Networks

Anmeldeschluss

31.01.2017



Besucherprofil

Die Universität Ulm bietet ein breites Spektrum an Studiengängen und Studienschwerpunkten in den Life Sciences und der Chemie. Zusätzlich erwarten wir Studierende und Absolventen entsprechender Fächer aus ganz Süddeutschland.

Da Studierende aller Semester inkl. Promotionsstudierende teilnehmen, werden die Interessenschwerpunkte und Ansprüche variieren. Hervorgehoben sei hierbei die Suche nach Praktika, Abschlussarbeiten (Bachelor und Master) und Arbeitsplätzen.

Relevante Studiengänge an der Universität Ulm

Chemie

- Chemie (BSc, MSc)
- Wirtschaftschemie (BSc, MSc)
- Chemieingenieurwesen (BSc)
- Energy Science and Technology (MSc)
- Advanced Materials (MSc)

Life Sciences

- Biochemie (BSc, MSc)
- Biologie (BSc, MSc)
- Humanmedizin (Staatsexamen)
- Mathematische Biometrie (BSc, MSc)
- Molecular and Translational Neurosciences (MSc)
- Molekulare Medizin (BSc, MSc)
- Pharmazeutische Biotechnologie (MSc) in Kooperation mit der Hochschule Biberach

International Graduate School in Molecular Medicine

Strukturiertes, international ausgerichtetes Promotionsprogramm mit derzeit ca. 220 Promotionsstudierenden in der angewandten und grundlegenden biomedizinischen Forschung. Gefördert von der Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder.

Forschungsschwerpunkte:

- Development, Ageing and Degeneration
- Signalling Networks in the Haematopoietic System and Oncology
- Cardio-metabolic Disorders
- Host-Microbe Interaction

Relevante Studiengänge an der Hochschule Biberach

- Industrielle Biotechnologie (BSc)
- Pharmazeutische Biotechnologie (BSc, MSc)



Ihre Beteiligung

Ihre Beteiligung

Die Veranstaltung findet an der Universität Ulm Ost statt. Es ist eine Standplatzgröße von 10-12 m² (ca. 3 x 4 m) vorgesehen. Die Höhe der Räumlichkeiten ist auf 3 Meter begrenzt.

Der Preis für einen Messestand beträgt 600 € zzgl. MwSt. Firmen, die bereits an einer BioChemContact teilgenommen haben, erhalten einen Rabatt von 25%. Der Preis beträgt hierfür 450 € zzgl. MwSt. In diesen Preisen sind bereits die im Folgenden aufgeführten Präsentationsmöglichkeiten enthalten.

Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, durch Vorträge eine stärkere Präsenz auf der Messe zu zeigen.

Präsentationsmöglichkeiten

Während der BioChemContact bieten wir Ihnen als Aussteller folgende Leistungen an:

- Individuell gestalteter Messestand
- Einseitiges Firmenprofil in der Messebroschüre
- Zusätzliche, frei gestaltbare Seite in der Messebroschüre
- Platzierung Ihrer aktuellen Stellenausschreibungen auf einer Jobwall während der Messe
- Veröffentlichung Ihres Logos auf der Ausstellerseite *biochemcontact.de*
- Abdruck Ihres Firmennamens/-logos auf Werbeplakaten, Flyern und weiteren Werbematerialien im Vorfeld der Messe

Messebroschüre

Die Messebroschüre wird in DIN A5 mit einer Auflage von 500 Stück gedruckt. Sie wird an alle Messebesucher, Institute und Einrichtungen der Region verteilt sowie online veröffentlicht. Die Broschüre beinhaltet alle Informationen zur Messe, Firmenprofile und Anzeigen.

Die Messebroschüre ist die ideale Möglichkeit, Ihr Unternehmen zu präsentieren. Hierfür steht Ihnen zusätzlich zum Firmenprofil eine A5-Seite zur Verfügung, die Sie frei gestalten können. Dabei bietet sich besonders an, derzeit offene Stellen oder die Möglichkeit zu Abschlussarbeiten in Ihrem Unternehmen vorzustellen.

Online-Werbung

Die Homepage *biochemcontact.de* bietet alle relevanten Informationen für die Messebesucher und Aussteller. Hier werden Sponsoren, Aussteller und Partner genannt sowie die Messebroschüre zum Download bereitgestellt.



Preisübersicht

Standkosten

Standfläche (10-12 m ²)	600€*
Einseitiges Firmenprofil in der Messebroschüre	inklusive
Zusätzliche Seite in der Messebroschüre	Inklusive
Veröffentlichung Ihres Logos auf <i>biochemcontact.de</i>	inklusive
Firmenname auf Werbematerialien	inklusive

Zusatzleistungen

Vortrag 15 min. Vortragszeit	150€*
Vortrag 30 min. Vortragszeit	300€*

* alle angegebenen Preise zzgl. MwSt.





btS e.V. - Zahlen und Fakten

Die biotechnologische Studenteninitiative (btS) e.V., ein Verbund von Studierenden und Doktoranden aus dem Bereich der Life Sciences, wurde 1996 in Köln im Rahmen des BioRegio Wettbewerbes gegründet. Die btS hat sich inzwischen zu einem bundesweiten Verein mit mehr als 800 Mitgliedern in 25 Geschäftsstellen entwickelt. Sie steht für eine engere Verknüpfung von Studierenden, Universität und Industrie und für Studierende und Promovierende der Naturwissenschaften und der Medizin, die mehr wollen, als nur ihr Studium zu absolvieren.

Geschäftsstellen der btS e.V.



Aachen	Göttingen
Bayreuth	Halle / Saale
Berlin	Heidelberg
Biberach	Jena
Bielefeld	Köln
Bochum	Leipzig
Braunschweig	Lübeck
Bremen	Mainz
Dresden	München
Düsseldorf	Münster
Erlangen	Stuttgart
Frankfurt	Ulm
Freiburg	

btS e.V. deutschland- und europaweit

- Gründungsmitglied des „Young European Biotech Network“ (YEBN)
- Partner des EU-Projekts „BioPOP - Biotechnology Popular“ zur Kommunikation zwischen Öffentlichkeit und Wissenschaft
- Mitglied im „Verband deutscher Studenteninitiativen“ (VDSI)



Leitung Organisationsteam

Franziska Schandock, M.Sc.
franziska.schandock@uni-ulm.de

Stephanie Nadine Reichel, M.Sc.
stephanie.reichel@uni-ulm.de

Elisabeth Reith, M.Sc.
elisabeth.reith@uni-ulm.de

btS e.V. Geschäftsstelle Ulm

*c/o StuVe
Universität Ulm
Albert-Einstein-Allee 11
89081 Ulm*

*Tel: +49 (0)731 50-22231
Fax: +49 (0)731 50-1222231
E-Mail: bcc@uni-ulm.de
Internet: www.biochemcontact.de*

