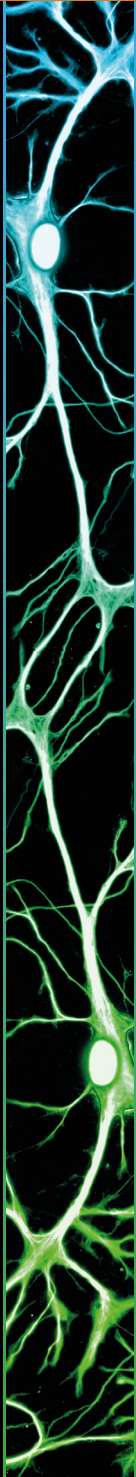


Jobs for: Biologists • Chemists • Engineers • IT • Mathematicians
Pharmacists • Physicians • Physicists • TAs

CONTACT2017



17th Life Science Job Fair

26th April 2017
10.00 am - 5.30 pm

German
Cancer Research Center
Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 280

Organizer:



Kindly supported by:

dkfz.

GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION



Research for a Life without Cancer

www.contact2017.biocontact.info





EIN FORSCHENDES BIOPHARMA-UNTERNEHMEN.

AbbVie erforscht und entwickelt innovative Arzneimittel für einige der schwersten Erkrankungen der Welt. Die Schwerpunkte liegen in den Bereichen Immunologie, Onkologie, Neurologie und Hepatitis C.

Die Gesundheit und Lebensqualität von Patienten nachhaltig zu verbessern – daran arbeiten in Deutschland 2.600 Mitarbeiter in Ludwigshafen und Wiesbaden, 1.000 von ihnen in der Forschung & Entwicklung.

www.abbvie.de

twitter.com/abbvie_de

MENSCHEN. MÖGLICHKEITEN. LEIDENSCHAFT.

abbvie

Job fair checklist

Useful information

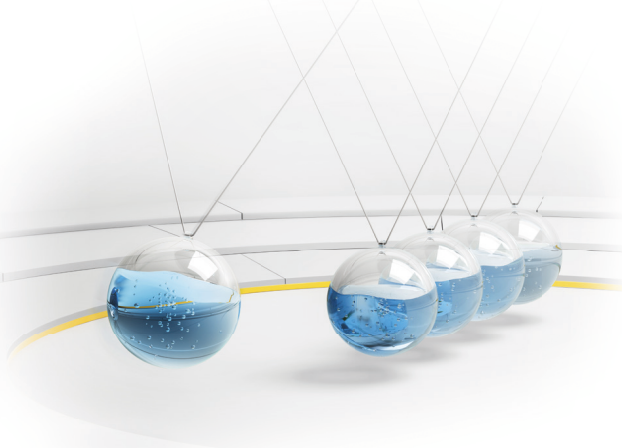
Did you already ...

- ... print a name tag (Infothek)?
- ... attend company presentations?
- ... check the registration desk for free workshop slots?
- ... talk to company representatives?
- ... hand in your application portfolio?
- ... take part in the lottery by filling out the evaluation form?

Check out these pages!

- Jobfair Program Page 4-5
- Company Quickfinder Page 42-43
- Exhibitors Map Page 84

Passion for Performance



Rentschler Biotechnologie ist ein weltweit agierendes Dienstleistungsunternehmen für die Entwicklung und Produktion von Biopharmazeutika. Wir leisten einen entscheidenden Beitrag für die Verfügbarkeit biotechnologischer Arzneimittel und helfen damit Millionen von Menschen. Was die Menschen bei Rentschler vereint, ist die Leidenschaft für das, was wir tun. Pharmaunternehmen auf der ganzen Welt profitieren von unserer Flexibilität und Lösungskompetenz.

Wir sind ein stark wachsendes Unternehmen und bieten Ihnen ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld und tolle Entwicklungschancen in folgenden Bereichen:

- Biotechnologie
- Biochemie
- (Mikro-) Biologie
- Bioverfahrenstechnik
- Chemie
- Pharmatechnik
- Versorgungstechnik
- Maschinenbau
- Wirtschaftswissenschaften



Rentschler Biotechnologie GmbH

Erwin-Rentschler-Str. 21
88471 Laupheim · Germany
www.rentschler.de



CONTACT2017

Table of contents

Program	Presentations	4
	Welcome	6
	External speakers	9
	Application portfolio check	11
	Workshops	13
Company profiles	Abbott	19
	AbbVie	21
	academics	23
	Agentur für Arbeit	70
	Bain & Company	25
	Bayer	27
	BioMed X	29
	BioNTech	31
	careforce	33
	Career Service HD	35
	Catalent	37
	DKFZ	39
	EIT Health	71
	Gotthardt	72
	iOmx	73
	jobvector	41
	Company Quickfinder	42
	Johnson & Johnson	45
	McKinsey	47
	Novo Nordisk	49
	Octapharma	51
	PEPperPRINT	74
	Pharmaakademie	53
	Phenex	55
	PPD	57
	PRA	59
	Procter & Gamble	61
	Rentschler	63
	Roche	65
	Sanofi	67
	Thermo Fisher	69
Organizer	in CONTACT with...	75
	BioContact e.V.	76
	In collaboration with	79
	Useful Links	80
	Imprint	81
	Notes	82
	Exhibitors map	84

Program Presentations

Ground Floor

- 10.00-10.30** **Welcome** by BioContact e.V. and Prof. Michael Baumann | Deutsches Krebsforschungszentrum
- 10.30-11.00 **Bain & Company**
Als Naturwissenschaftler in die Beratung 
- 11.00-11.30 **Johnson & Johnson** | Carola Griebhaber
Karrieremöglichkeiten bei Johnson & Johnson 
- 11.30-12.00 **PRA** | Dr. Katja Gehenn
Drug Safety and Pharmacovigilance in Clinical Trials and beyond
- 12.00-12.30 **Octapharma** | Christoph Färber
Octapharma – Join our international and multidisciplinary team
- 12.30-13.00 **Novo Nordisk** | Arne Christensen
Novo Nordisk - A Danish Global Pharmaceutical Company
- 13.00-13.30 **Bayer** | Bärbel Volkmann
Passion to innovate - Power to Change, Entry and Career Opportunities at Bayer
- 13.30-14.00 **Abbott** | Dr. Cornelius Amberger
Abbott - Wer wir sind 
- 14.00-14.30 **Phenex** | Dr. Claus Kremoser
Translating Science into Medicines: Biotech companies pave the way for new therapeutic approaches!
- 14.30-15.00 **PPD** | Michael Wingerter
Careers in Clinical Research from the perspective of a Global CRO 
- 15.00-15.30 **Sanofi** | Hannah Manuel
Sanofi - Wer wir sind und wen wir suchen 
- 15.30-16.00 **McKinsey** | Paula Schabel and Ralf Raschke
Get to know McKinsey
- 16.00-16.30 **Thermo Fisher** | Aileen D'Oria
What story will you tell? 
- 16.30-17.00 **Landeskriminalamt Baden-Württemberg** | Simone Würtz * 




Program Presentations

1st Floor

- 10.30-11.00 **DKFZ** | Dr. Barbara Janssens
Career Paths in the Life Sciences
- 11.00-11.30 **BioNTech** | Dr. Sierk Poetting
BioNTech: Work with pioneers
- 11.30-12.00 **Dehmel & Bettenhausen** | Dr. Heidi Baudisch * 
Liaison zwischen Naturwissenschaft und Recht – Der Beruf des Patentanwalts/der Patentanwältin
- 12.00-12.30 **Heidelberg StartUp Partners** | Dr. Thomas Prexl *
Value Proposition: What you can learn from start-ups to convince in your next job interview
- 12.30-13.00 Short Talks with:
PEPperPRINT | *Career opportunities in an innovative biotech company*
EIT Health | *EIT Health Opportunities*
Gothardt | *Digital solutions to drive the revolution of health care*
- 13.00-13.30 **Roche**
About Roche - our purpose, our people, our business
- 13.30-14.00 **Pharmaakademie** | Dr. Tom Sicker
Clinical Research Associate
- 14.00-14.30 **DKFZ** | Dr. Susan Kentner *
Making your voice heard: research policy careers in Brussels
- 14.30-15.00 **Graduiertenakademie der Universität Heidelberg und HBIGS** | Dr. Claudia Falk und Sandra Martini *
Doing your Doctorate in Heidelberg - Support and Services Provided by the Graduate Academy and the HBIGS Graduate School
- 15.00-15.30 **Catalent** | Dr. Uwe Hanenberg und Anita Ihrig 
Catalent - Karriereeinstieg für Talente
- 15.30-16.00 **BioMed X** | Dr. Christian Tidona
BioMed X Innovation Center Heidelberg - Outstanding biomedical research at the interface between academia and the pharma industry
- 16.00-16.30 **academics** | Stefanie Hanke
Alternative Career Paths for Life Scientists
- 16.30-17.00 **jobvector** | Nicole Föckler 
Welcher Job passt zu mir? - Perspektiven für Naturwissenschaftler & Ingenieure in Hightech-Branchen

Annotations

* After the talk the speaker is available at the 'Sprecherforum'.

 Talk in German.



All German talks in the 'Ground Floor' will be translated simultaneously into English.

CONTACT2017

Welcome

Welcome to CONTACT2017

We are delighted to welcome you here at the Communication Center of the German Cancer Research Center (DKFZ) to the **CONTACT2017**, the most successful life science job fair in the Rhine-Neckar region.

This year **30** renowned global as well as regional companies and start-ups from different life science sectors present themselves. In a relaxed atmosphere, you have the exclusive opportunity to directly talk with company representatives about career options and entry positions in their companies and thereby making initial personal contacts.

The activities at the job fair stands are accompanied by a comprehensive **presentation program**, which takes place in the ground floor main lecture hall and the gallery on the first floor. The program can be found on **page 4-5**. For our international visitors we offer **simultaneous translation** of German-language presentations into English in the main lecture hall.

Use the opportunity to optimally prepare yourself for the application process by a variety of **career workshops**. In order to give your application documents the final finish make use of our **free CV check in cooperation with A.S.I and the Agentur für Arbeit**. And don't forget to check out our **job wall!**

One essential factor for the CONTACT's success over the years is the great venue at Heidelberg campus in one of the most successful biomedical research institutes worldwide, the **German Cancer Research Center (DKFZ)**. We would like to express our thanks to the continuous support from the DKFZ executive board, Prof. Dr. Michael Baumann and Prof. Dr. Josef Puchta, as well as all people involved in making this event happen.

We are pleased to continuously provide a platform to connect people from life sciences in and outside of academia. If you have any questions, please don't hesitate to contact us at the **information desk**. We wish all visitors and company representatives an informative and successful day at the CONTACT2017!

Your BioContact e.V.

The logo for BioContact features the word "BioContact" in a bold, italicized, black sans-serif font, with a stylized orange and white swoosh underline. To the right of the logo is the text ".info".
[www. **BioContact** .info](http://www.BioContact.info)

CONTACT2017

Welcome



Dear participants,

It is a great pleasure for us to welcome you to the life science career fair CONTACT2017.

The career fair has developed over the years to an excellent platform to bring students, PhD students and young professionals together with representatives from national and international life science companies. This is a great opportunity, from which both sides can profit. Young scientists have the chance to personally get in contact with companies and to inform themselves about career entries and perspectives while companies get the possibility of winning highly qualified employees.

We wish all participants a successful fair and encourage you to use this occasion to expand your professional network.

Sincerely,

Prof. Dr. Michael Baumann

Chairman and Scientific Director

Prof. Dr. Josef Puchta

Administrative Director



CONTACT2017

Welcome

Welcome to CONTACT2017

Dear Colleagues,

Welcome to the yearly CONTACT job fair at the Communication Center of the DKFZ. In 2017 the fair will again offer you an overview of bio-industry careers, and is more international than ever: more talks and workshops will be in English (or simultaneously translated), the information booklet is now entirely in English and more companies feature job vacancies open for international researchers. On top of the loyal pharma exhibitors, a second novelty is the focus on entrepreneurship and Small/Medium Enterprises (SMEs, called KMUs in German).



Biotech companies are often called the “rising stars”, and the SMEs who join the fair this year will give you the opportunity to find out why. Several of these started as spinoffs from DKFZ, with PhD students or postdocs who successfully convinced investors to support their scientific idea. Indeed we see from our DKFZ Alumni that more researchers engage in entrepreneurial career paths– and as you will discover, this does not necessarily require a MBA! Also the positions the SMEs are offering can be a unique entry point in industry.

Young researchers can obtain support and biotech entrepreneurship training which is a valuable transferable skill for many career aspects: if you know how to present a business pitch, you almost certainly will do well in presenting yourself in an “elevator pitch” or job interview (and vice versa). If you understand the project planning and management to set up a company, you also speak the language of other industries. If you know some business basics (for example “easy business” knowledge included in the EBCL, European Business Competence Licence) you can improve budget planning, strategy and controlling in many aspects of your (professional) life. Finally, taking your knowledge back to the lab will also improve leadership skills in research!

Today, take the opportunity to network with all exhibitors – from small biotech to big pharma! Congratulations to the members of BioContact e.V. for organizing an exciting and innovative program.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Barbara Janssens'.

Dr. Barbara Janssens
DKFZ Career Manager

dkfz.

GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION

Program

External speakers

Patentanwaltskanzlei Dehmel & Bettenhausen
Liaison zwischen Naturwissenschaft und Recht –
Der Beruf des Patentanwalts/der Patentanwältin
 **11.30-12.00 | 1st Floor | Dr. Heidi Baudisch**



DEHMEL · BETTENHAUSEN

Der Beruf des Patentanwalts ist noch weitgehend unbekannt. Dabei stellt dieser Beruf gerade für Naturwissenschaftler eine gute Möglichkeit dar, weiterhin im „Dunstkreis“ von aktueller Forschung zu bleiben.

Die verschiedenen Ausbildungsetappen auf dem Weg zum Patentanwalt/Patentanwältin in einer Patentanwaltskanzlei, beim Deutschen Patent- und Markenamt sowie beim Bundespatentgericht und das berufsbegleitende Fernstudium an der Universität Hagen werden im Überblick dargestellt.

Heidelberg Startup Partners e.V.
Value Proposition: What you can learn from Startups
to be convincing in a job interview
12.00-12.30 | 1st Floor | Dr. Thomas Prexl



Communicate and present yourself in a short and concise way, emphasize your own strengths and negotiate purpose-oriented: These necessities are the daily routine of start-up founders to convince investors as well as customers. In contrast to that young professionals often miss opportunities by behaving passive and restrained in job interviews. With this talk we want to give you ideas on how you can use the methods and techniques of start-up companies to enhance your performance and use active and value-driven communication to turn your next job interview into success.

Heidelberg Startup Partners e.V. – and the various institutions involved – offer a broad range of events to educate, sensitize and connect students and scientists who are interested in entrepreneurship. Moreover we support scientific, technological and knowledge-based start-ups with a broad information and consulting program, including support in finding funding or offices and labs.

Landeskriminalamt Baden-Württemberg
Naturwissenschaften in der Kriminaltechnik
 **16.30-17.00 | Ground Floor | Simone Würtz**

In diesem Vortrag wird das Landeskriminalamt Baden-Württemberg, sowie dessen Aufgaben vorgestellt. Anschließend wird im speziellen die Kriminaltechnik und deren angrenzende Felder bezüglich der Aufgaben und Tätigkeiten dargestellt. Ausführlicher wird die Referentin den Bereich der DNA-Analyse vorstellen. Abgerundet wird der Vortrag mit einem kurzen Fallbeispiel.

Program

External speakers

Graduiertenakademie der Universität/HBIGS, Graduiertenschule der Universität Doing your Doctorate in Heidelberg – Support and Services Provided by the Graduate Academy and the HBIGS Graduate School

14.30-15.00 | 1st Floor | Dr. Claudia Falk and Sandra Martini



GRADUATE
ACADEMY



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

The Graduate Academy is committed to supporting doctoral candidates at Heidelberg University. We offer services and information about pursuing a doctoral degree and sources for funding as well as a course programme for doctoral students. The Graduate Academy Service Centre is happy to assist and advise doctoral candidates from all disciplines. International doctoral students, in particular, are invited to take advantage of our support services. Find out more at: www.graduateacademy.uni-heidelberg.de

The Hartmut Hoffmann-Berling International Graduate School of Molecular and Cellular Biology (HBIGS) was founded in October 2007 with the vision to attract the best and brightest doctoral researchers from around the world to pursue doctoral studies at Heidelberg University by offering excellent research opportunities and comprehensive academic and complementary training in a vibrant and stimulating scientific environment. The focus of the Graduate School on molecular and cellular biology takes into account that molecular and cellular biology provides the conceptual and technological foundation on which most other fields, sub-disciplines and specialized areas of life and biosciences rest - from structural biology to bioinformatics, from molecular medicine to biotechnology, and from immunology to systems biology. A higher qualification in molecular and cellular biology will, therefore, prepare graduates for leading positions in all areas where in-depth knowledge of biological processes is required - be it in academia, industry or the public sector. www.hbigs.uni-heidelberg.de

Program

Application portfolio check

For your successful application and the invitation to a job interview, correct and convincing application documents are essential.

Therefore, take advantage of the opportunity to have your application portfolio checked by experts of "A.S.I. Wirtschaftsberatung AG" or "Agentur für Arbeit Heidelberg" at the CONTACT2017. In a personal discussion you can get suggestions and advice on how to optimize your application documents.

Registration:

If you have registered online in advance for an application portfolio check, you are required to confirm your spot at least **45 minutes prior to your appointment** at the workshop registration desk. Otherwise, your place will be transferred to another visitor. Depending on availability, you also have the possibility to sign up for an application portfolio check on the day of the job fair.

From previous experience we know that places are fully booked quickly, therefore we recommend to apply as early as possible. Since we want to provide efficient advice, the number of participants is limited. Each visitor of the job fair is allowed to take part in only one application portfolio check.

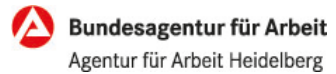
For further information, visit the workshop registration desk.



Program

Application portfolio check

**Federal Employment Agency/
Hochschulteam der Bundesagentur für Arbeit
Heidelberg**



Check of application documents offered by the department for students/graduates of the Federal Employment Agency

10.30–12.30

Duration approx. 30 min

The department for students/graduates of the Federal Employment Agency offers an individual feedback on your application documents in a personal interview (approx. 30 min.), including a check of the application folder, cover letter, CV and attachments. We will give advice and make suggestions how to optimize your application.

Bewerbungsmappencheck vom Hochschulteam der Bundesagentur für Arbeit Heidelberg:

 **13.30–15.00 und 15.30–16.30**

Dauer ca. 30 Min.

Das Hochschulteam der Agentur für Arbeit Heidelberg bietet Ihnen ein individuelles Feedback zu Ihren Bewerbungsunterlagen an. Gern nehmen wir uns die Zeit, Ihre Bewerbungsmappe, Anschreiben, Lebenslauf und Anlagen in einem persönlichen Gespräch mit Ihnen kritisch durchzusehen. Wir geben Ihnen Anregungen und Tipps, wie Sie Ihre Bewerbung weiter optimieren könnten.

Das Hochschulteam bespricht Ihre Unterlagen in einem persönlichen Einzelgespräch mit Ihnen.

A.S.I.

Individueller Check der Bewerbungsunterlagen

 **11.00–17.00**

Dauer ca. 30 Min.



Sie erhalten ein konstruktives Feedback zu Ihren deutschsprachigen Bewerbungsunterlagen:

- Aufbau und Inhalt Ihres Lebenslaufs
- praktische Hinweise zur Optimierung
- eine Prüfung und Anpassung Ihres Profils
- inhaltliche Prüfung der Stellenanforderung
- Tipps und Tricks zur Bewerbung
- Antworten auf Ihre Fragen im persönlichen Gespräch

Program Workshops

Different workshops tackling topics such as career planning and career start, as well as application processes are offered during the CONTACT2017 to give you the best possible preparation for your own job application. Workshops are hosted in small groups in a relaxed atmosphere and are completely free of charge.

Registration:

To ensure an efficient training the number of participants is limited. Some seats can be reserved **online** in advance. However, there is a possibility to register for a workshop at the **job fair** directly. Please visit the workshop registration desk in order to register or obtain more information.

All registered participants (including those on the waiting list) are asked to meet **15 minutes prior to the start of the workshop** in the foyer of the DKFZ. In case of absence, remaining seats will be assigned to people on the waiting list. Waiting list seats can only be obtained at the workshop registration desk.

Please note that each person can only participate in one workshop.

More information can be found at the workshop registration desk.



Program Workshops

MLP

Das Vorstellungsgespräch – Unter Druck gelassen bleiben

 **11.00-13.30 | Maximilian Scheidt**



Hintergrund: Wissen kann man sich anlesen, Erfahrung nicht. Da sich die meisten Akademiker gerne einlesen, sind die Antworten im Vorstellungsgespräch sehr ähnlich. Das hat zwei mögliche Konsequenzen: Der Personaler ist gelangweilt oder er fühlt sich durch die 08/15-Antworten provoziert. Beide Reaktionen haben meist ein gemeinsames Ende: Die Stelle bekommt jemand anderes. Das Seminar zeigt auf, wie Sie sich ideal auf ein solches Gespräch vorbereiten, 08/15-Antworten vermeiden und wie Sie den Personaler mit ihrer Persönlichkeit überzeugen.

Inhalt:

- Die Teilnehmer lernen mentale Lösungsstrategien in Stressinterviews.
- Durch Übungen wird die Schlagfertigkeit im Gespräch deutlich erhöht.
- Sie lernen in Drucksituationen gelassen zu bleiben und angemessen zu reagieren.
- Jeder Teilnehmer durchläuft ein Stressinterview, um seine erarbeiteten Strategien „live“ zu testen und anschließend zu verbessern.

Nach dem Seminar werden die Teilnehmer:

- Schlagfertiger im Gespräch sein.
- Gelassener in das Vorstellungsgespräch gehen.
- Mit ihren neuen Kompetenzen aus der Masse hervorstechen.
- Ein präziseres Sprachbild haben.

academics

Four steps to get the job you want

11.30-14.00 | Stefanie Hanke



1. Analyse your targets and needs
 - Personal preferences, working in academia or science, alternative career paths
2. Finding the right source of information
 - Networking, social media, job listing sites, company websites, headhunting, mailing lists
3. Writing your application
 - How to read a job ad
 - industry vs academia
 - „Real-Life-Samples“
4. The job interview
 - Be prepared being grilled

Program Workshops

Career Service der Uni Heidelberg Berufsperspektiven für Natur- und Lebenswissenschaftler in und außerhalb der Wissenschaft

 12.00-14.30 | Petra Lehmann



Der Abschluss naht und Sie überlegen, wie es für Sie nach der Promotion, dem Studium weitergeht. Kaum eine andere Akademikerguppe ist so universell einsetzbar wie die der Naturwissenschaftler. Karrieremöglichkeiten gibt es in den unterschiedlichsten Bereichen: Forschung & Entwicklung, Industrie und Verbände, Biotechnologie, Umwelt und Software, Medizin und Pharmazie, Unternehmensberatung, Patentwesen, Marketing und Vertrieb, Aus- und Weiterbildung, Qualitätssicherung und Zulassungsbereich, Analytik und ..., um nur einige zu nennen. Das bietet einerseits eine Reihe von Chancen, führt andererseits auch zu Unsicherheiten und Verwirrungen, welches der richtige Weg ist und welche Zusatzqualifikationen erforderlich sind. In diesem Workshop erhalten die Teilnehmer Informationen zu außeruniversitären Berufschancen, Anforderungen an potentielle Bewerber bis hin zu Möglichkeiten für einen beruflichen (Quer)einstieg.

Horbach Wirtschaftsberatung GmbH Assessment-Center-Training

 13.00-15.30 | Dominik Saulér

HORBACH 

Was zählt in einem Assessment-Center wirklich? Worauf achten Personaler? Zielsetzung des Workshops ist es, Ihnen eine Hilfestellung zu geben, wie Sie Ihre Wirkung in Ihrem nächsten realen Assessment-Center verbessern können.

- Welche Übungen können vorkommen?
- Wie wirke ich in der Gruppe?
- Was ist der wichtigste Teil eines AC?
- Wie kann ich mich vorbereiten?
- Wie überzeuge ich nachhaltig?

Antworten auf diese und noch weitere Fragen bietet der Workshop zum Assessment-Center-Training der Horbach Wirtschaftsberatung.

Um eine optimale Rückmeldung von dem Referenten bekommen zu können, haben Sie zudem die Möglichkeit, ihre Bewerbungsunterlagen vorab überprüfen zu lassen. Bitte senden Sie hierzu Ihren kompletten Lebenslauf unter der Angabe des Stichwortes „Assessment-Center Contact 2017“ bis zum 19.04.2017 an alexandra.huber@horbach.de.

Program Workshops

A.S.I. Wirtschaftsberatung AG
Erfolgsgeheimnisse der Bewerbung – Strategien für
Akademiker
 **14.00-16.30 | Sebastian Winn**



Insidertipps für Ihren Bewerbungsmarathon – von A wie Arbeitsmarktrecherche bis Z wie Zusatzqualifikation.

Die Themen

- Nutzenorientierte Präsentation meiner Qualifikation
- Fleißaufgabe Arbeitsmarktrecherche
- Die Bewerbungsmappe - der magische Türöffner
- Die professionelle Onlinebewerbung
- Richtig vorbereitet ins Vorstellungsgespräch?
- Gehaltsfrage und wirtschaftliche Themen

Heidelberg Startup Partners e.V.
Design Thinking: From basic questions to innovation
14.30–16.30 | Raoul Haschke und Thomas Prexl



Innovation management has emerged as central topic for many companies. New products and services have to be adjusted to consumer needs, feasibility and economic efficiency in order to guarantee success in the market. To reach these goals, more and more companies make use of Design Thinking.

Design Thinking is an approach to develop solutions for complex problems. The method is a multi-stage and gradual process which starts with understanding the problem, then tries to find solution approaches and test prototypes.

The workshop is going to start with a short introduction to Design Thinking including central concepts and factors of success. Then participants have the chance to follow the different stages themselves in a sample scenario.

Program Workshops

Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)

Networking with(out) LinkedIn

15.00-17.30 | Barbara Janssens and Marion Gürth



You are a scientist looking or preparing for your next position in academia or beyond. You heard that networking and presence on social media are important but ... how to get started? How to get into conversations? Are there any hidden downsides to online presence? What is the consequence of not using social media? Is it OK to send a message via LinkedIn to someone I don't know personally? What are recruiters looking for? How do I tap into the „hidden job market“ where contacts lead to recruitment?

In this workshop we will tackle your questions, apply answers to a possible scenario, and try out „informational interviewing“, and how easy it can be to use this technique with both recruiters and mentors.

DO WORK THAT MATTERS

Define your path towards an extraordinary future

Abbott offers you enormous opportunities to achieve your career and personal best. Through our diverse work in nutrition, diagnostics, medical devices and pharmaceuticals, you can have a life-changing impact on the world.

Abbott is always looking for motivated and dedicated people. Learn about the diverse world of Abbott and discover the career of a lifetime at abbott.com/careers or by scanning the QR code below.



Connect with us:



An equal opportunity employer (EOE Minorities/Females/Protected Veterans/Disabled), Abbott welcomes and encourages diversity in our workforce.



Company Profile

Abbott



Name of the company	Abbott GmbH
Industry sector	Healthcare
Products, Services	Gesundheitsprodukte aus den Bereichen Diagnostik, Ernährung, Medizintechnik, Pharma
Locations	Neben dem deutschen Hauptsitz in Wiesbaden hat Abbott Standorte in Ettlingen, Hannover, Neustadt am Rübenberge, Wetzlar, Frankfurt und Witten.
Date of Foundation	1888
Number of employees	74 000
Planned staff requirements	400
Area of expertise	Biochemie, Biowissenschaften, Chemie, Ingenieurwissenschaften, Medizin, Pharmazie
Additional desired area of expertise	Medizintechnik
Desired additional skills of the applicants	Relevante praktische Erfahrung auf Industrieseite
Career opportunities	Internationales Traineeprogramm in der Herstellung von diagnostischen Produkten Internationales Traineeprogramm im Bereich Finanzen Internationales Traineeprogramm im Sales und Marketing bei Abbott Vascular
Availability of a Trainee program	Ja
Number of Trainee positions offered per year	3
Contact	Abbott GmbH Talent Acquisition
Presentation	Abbott - Wer wir sind Dr. Cornelius Amberger 13.30-14.00, Ground Floor



Abbott ist ein weltweit tätiges Gesundheitsunternehmen, das mit seinen fortschrittlichen und ständig weiterentwickelten Produkten und Technologien die Gesundheit der Menschen weltweit verbessern will. In Deutschland ist Abbott mit ca. 2 700 Mitarbeitern in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Logistik und Vertrieb vertreten. Neben dem deutschen Hauptsitz in Wiesbaden hat Abbott Standorte in Ettlingen, Hannover, Neustadt am Rübenberge, Wetzlar, Frankfurt und Witten. St. Jude Medical ist nun Abbott.



EIN FORSCHENDES BIOPHARMA-UNTERNEHMEN.

AbbVie erforscht und entwickelt innovative Arzneimittel für einige der schwersten Erkrankungen der Welt. Die Schwerpunkte liegen in den Bereichen Immunologie, Onkologie, Neurologie und Hepatitis C.

Die Gesundheit und Lebensqualität von Patienten nachhaltig zu verbessern – daran arbeiten in Deutschland 2.600 Mitarbeiter in Ludwigshafen und Wiesbaden, 1.000 von ihnen in der Forschung & Entwicklung.

www.abbvie.de

twitter.com/abbvie_de

MENSCHEN. MÖGLICHKEITEN. LEIDENSCHAFT.

abbvie

Company Profile

AbbVie

abbvie

Name of the company	AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG.
Industry sector	BioPharma-Unternehmen
Products, Services	AbbVie ist auf die Erforschung und Entwicklung innovativer Arzneimittel für einige der schwersten Krankheiten der Welt spezialisiert.
Locations	Hauptsitz in Wiesbaden, Forschungs- und Produktionsstandort in Ludwigshafen
Date of Foundation	2013
Number of employees	2 600
Planned staff requirements	200
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Medizin, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Team- und Kommunikationsfähigkeit Gute Englischkenntnisse und MS-Office-Kenntnisse Eventuell erste Berufserfahrung durch Praktika
Career opportunities	Ferienhelfer Tätigkeit, Praktikum, Werkstudenten Tätigkeit, Traineeprogramm, PostDoc und Direkteinstieg
Availability of a Trainee program	Ja
Number of Trainee positions offered per year	1
Contact	AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG Eva-Maria Kulterer Knollstraße 67061 Ludwigshafen

AbbVie ist ein globales, forschendes BioPharma-Unternehmen, das auf die Erforschung und Entwicklung innovativer Therapien für einige der schwersten und komplexesten Krankheiten der Welt spezialisiert ist. AbbVie Deutschland ist einer der größten Standorte von AbbVie weltweit. Hier werden neue Wirkstoffe erforscht und Arzneimittel entwickelt, viele Aspekte klinischer Studien koordiniert und Medikamente für 60 Länder produziert. In Deutschland arbeiten rund 2 600 Mitarbeiter jeden Tag daran, um einen echten Unterschied im Leben von Menschen zu machen.

Mit unseren Spezialmedikamenten und Biologika sind wir führend in vielen Therapiegebieten. Dazu gehören in Deutschland unsere Medikamente gegen Hepatitis C, rheumatische Erkrankungen, chronisch-entzündliche Darmerkrankungen, Schuppenflechte, HIV/AIDS, RSV-Infektionen bei Frühgeborenen, Morbus Parkinson und mehr.

Finding a job does not have to be rocket science...

... even
if your
work is.

academics brings together the brightest jobseekers and leading employers from the world of research. As the leading job listing site for research and academia, we provide up-to-the-minute job opportunities and career information, helping to match the skill sets of candidates with the right positions.

Sign up for free
to receive your
weekly job alert.

Company Profile

academics



Name of the company	academics GmbH
Industry sector	Job listing site and career advice
Products, Services	The online job listing and career advice site for scientists
Locations	Hamburg
Date of Foundation	2006
Number of employees	15
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, computer sciences, engineering, mathematics, medicine, pharmaceuticals, physics
Career opportunities	Direct employment
Availability of a Trainee program	No
Contact	academics GmbH Speersort 1 20095 Hamburg
Workshop	Four steps to get the job you want Stefanie Hanke 11.30-14.00
Presentation	Alternative Career Paths for Life Scientists Stefanie Hanke 16.00-16.30, 1 st Floor

academics is the leading job listing site for science, research and alternative career paths outside academia. academics offers more than 1 800 jobs for master and Phd students, postdocs and professors and for those who want to leave academia. Employers range from universities, research institutes and industry.

In addition, academics offers career advice with regard to the following questions:

- How to do a Phd?
- How to become a professor?
- How to move from academia to industry?
- How much do scientists earn?
- How to write an application (including CV check)?

**"I HAVE
LEARNED
ONE THING.**

**I WILL
NEVER STOP
LEARNING.**

**I'M IN GOOD
COMPANY."**

HANNES, MANAGER

Bain & Company sucht Nachwuchs, den intellektuelle Neugierde antreibt. Lernen Sie uns kennen und erfahren Sie mehr über Ihre einzigartigen Karrierechancen – auf www.joinbain.de



joinbain.de

BAIN & COMPANY 

Company Profile

Bain & Company

BAIN & COMPANY 

Name of the company	Bain & Company
Industry sector	Consulting
Products, Services	Strategieberatung
Locations	Im deutschsprachigen Raum sind wir mit derzeit rund 750 Mitarbeitern und Büros in München, Düsseldorf, Frankfurt am Main und Zürich vertreten.
Date of Foundation	1973
Number of employees	7 000
Planned staff requirements	200
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Medizin, Pharmazie, Physik
Desired additional skills of the applicants	Wir suchen Top-AbsolventInnen aller Fachrichtungen, die mit uns die Leidenschaft für unternehmerisches Denken und Handeln und greifbare Resultate teilen.
Career opportunities	Egal ob als PraktikantIn, AbsolventIn oder Professional - der Einstieg kann je nach Ausbildung, Berufserfahrung und individuellen Stärken ganzjährig auf unterschiedlichen Stufen erfolgen.
Contact	Email: recruiting.muc@bain.com Tel: +49 89 5123-1999
Presentation	Als Naturwissenschaftler in die Beratung  10.30-11.00, Ground Floor

Wir sind eine weltweit führende Managementberatung, in der Ländergrenzen keine Rolle spielen. Gemeinsam mit unseren Kunden setzen wir alles daran, klare Wettbewerbsvorteile zu erzielen und dadurch den Unternehmenswert nachhaltig zu steigern. Trotz des starken Wachstums der letzten Jahre hat Bain seine besondere Firmenkultur beibehalten. Diese begründet sich nicht nur in der anspruchsvollen, dennoch pragmatischen, immer bedingungslos ehrlichen Herangehensweise für den Klienten, sondern vor allem auch im respektvollen Umgang miteinander. Analytische Brillanz gepaart mit Unternehmergeist und eine offene, direkte Kommunikation sind Kernelemente des Bain-Prinzips »True North«. Unser Erfolgsrezept sind fachübergreifende Beraterteams. Erst die Betrachtung einer Problemstellung aus verschiedenen Blickwinkeln bringt völlig neue Lösungsansätze hervor. Über ein Drittel der Neueinsteiger sind Naturwissenschaftler und Ingenieure.



**PASSION
TO
INNOVATE** | **POWER
TO
CHANGE**

Bei Bayer ermutigen wir Sie, den Status quo zu hinterfragen und stets über das Naheliegende hinauszudenken. Wir fördern offene Diskussionen, teilen unser Wissen innerhalb des gesamten Unternehmens und pflegen Partnerschaften mit externen Netzwerken.

Wir fangen immer mit dem Zuhören an – denn unsere Kunden stehen bei allem, was wir tun, im Mittelpunkt. Bei Bayer können Sie Teil eines Unternehmens sein, das die Leidenschaft der Mitarbeiter für Innovationen wertschätzt und Ihnen die Kraft gibt, Dinge zu verändern.



Passion to innovate | **Power to change**

Science For A Better Life

Company Profile

Bayer



Name of the company	Bayer
Industry sector	Chemical and pharmaceutical sectors
Products, Services	Bayer is a global enterprise with core competencies in the Life Science fields of health care and agriculture.
Locations	Leverkusen, Bergkamen, Berlin, Dormagen, Frankfurt, Monheim am Rhein, Wuppertal
Date of Foundation	1863
Number of employees	99 517
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, computer sciences, engineering, mathematics, medicine, pharmaceuticals, physics
Career opportunities	Engineering (e.g. process engineering, process control engineering and electrical engineering)
Availability of a Trainee program	Yes
Contact	For queries on career opportunities at Bayer, contact: Bayer University & Talent Relations Email: universitymarketing@bayer.com Phone: + 49 214 30 64 000
Presentation	Passion to innovate - Power to Change, Entry and Career Opportunities at Bayer Bärbel Volkmann 13.00-13.30, Ground Floor

Bayer is a world-class Life Science company with a more than 150-year history. Our scientific successes are intended to help improve people's lives. At the same time, our innovations form the basis for sustainable and profitable business activity and are the key to maintaining or achieving leadership positions in all of our markets. Our products are helping to address some of today's biggest challenges, including global population growth, an aging society and the need to make efficient – and, wherever possible, sustainable – use of natural resources.

- We are improving people's quality of life by preventing, alleviating or curing diseases.
- We are helping to provide an adequate supply of high-quality food, feed and renewable plant-based raw materials.

In line with our mission "Bayer: Science For A Better Life," we aim to improve people's quality of life.

Outstanding research at the interface between academia and industry



**Join one of the major innovation hubs for Europe's biotech
and pharma industry and benefit from a strong network.**

BioMed X Innovation Center

Im Neuenheimer Feld 583
69120 Heidelberg, Germany

Phone: +49-6221-426 11 0
Email: info@bio.mx

www.bio.mx

Company Profile

BioMed X



Name of the company	BioMed X Innovation Center
Industry sector	Biomedical Research
Products, Services	Our current research areas: Oncology, Neuroscience Respiratory, Diagnostics, Consumer Care
Locations	Heidelberg, Germany
Date of Foundation	2013
Number of employees	65
Area of expertise	Biochemistry, Biological Sciences, Biotechnology, Chemistry
Career opportunities	All open positions or calls for applications are always published on our website. Please register at http://bio.mx/ to receive information about new calls.
Availability of a Trainee program	No
Contact	BioMed X Innovation Center Yvonne Steinrock Im Neuenheimer Feld 583 69120 Heidelberg, Germany
Presentation	BioMed X Innovation Center Heidelberg - Outstanding biomedical research at the interface between academia and the pharma industry Dr. Christian Tidona 15.30-16.00, 1 st Floor

The BioMed X Innovation Center is an exciting new collaboration model at the interface between academia and industry. At our center, distinguished early-career scientists recruited from all over the world work jointly on novel pre-clinical research projects in the fields of biomedicine, molecular biology, cell biology, diagnostics, bioinformatics, neuroscience and nanomaterials.

These interdisciplinary project teams conduct outstanding biomedical research in an open-innovation lab facility on the campus of the University of Heidelberg, under the guidance of experienced mentors from academia and industry, while expanding their scientific network and receiving training in entrepreneurship and leadership. Each team is typically sponsored by a corporate pharmaceutical or biotech partner of BioMed X.

Über

500 PIONIERE

leisten ihren Beitrag
zu etwas

GANZ GROSSEM, das nicht
irgendwann passiert.

Sondern **JETZT,** in diesem
Moment.

WORK WITH PIONEERS

BIONTECH 

www.biontech.de/careers

Company Profile

BioNTech

BIONTECH 

Name of the company	BioNTech
Industry sector	Biotechnologie
Products, Services	BioNTech vereint alle Schlüsselfunktionen von F&E über die Fertigung bis hin zur Vermarktung unter einem Dach.
Locations	Hauptsitz: Mainz; weitere Standorte: Berlin, Idar-Oberstein, München (Planegg-Martinsried)
Date of Foundation	2008
Number of employees	500
Planned staff requirements	100
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik, Ingenieurwissenschaften, Medizin, Pharmazie
Career opportunities	Vielfältige Möglichkeiten, sprechen Sie uns gerne an!
Desired additional skills of the applicants	Veränderungsbereitschaft, Hands-on-Mentalität, Flexibilität
Availability of a Trainee program	No
Contact	BioNTech AG, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz Tel. 06131-90841291 careers@join-us.biontech.de www.biontech.de/careers
Presentation	BioNTech: Work with pioneers Dr. Sierk Poetting 11.00-11.30, 1 st Floor

BioNTech steht für revolutionäre Ansätze in der Diagnose und Behandlung von Krebs und anderen Krankheiten durch personalisierte Medizin. Aufsehenerregende Erfolge und vielversprechende Durchbrüche haben BioNTech zu einem der am schnellsten wachsenden Biotechnologie-Unternehmen Europas gemacht. Dabei setzt BioNTech auf strategische Kooperationen mit ausgewählten global agierenden Pharmaunternehmen. Mit seinem Leuchtturmprojekt IVAC® ist BioNTech weltweiter Vorreiter bei der Entwicklung einer völlig neuartigen Immuntherapie gegen Krebs mithilfe individualisierter Tumorpilze. BioNTech, das sind heute bereits über 500 Pioniere, die mit Leidenschaft und großem Einsatz neue Wege beschreiten. Wer bei BioNTech arbeitet, wird hochqualifizierte Menschen treffen und bahnbrechende Themen vorantreiben, wird sich permanent weiterentwickeln und in einem wachsenden Unternehmen auf vielseitige Karrierechancen treffen. Und mit dabei sein, wenn etwas wirklich Großes passiert.



powering
medical
innovation

Biologen, Chemiker, Mediziner, Medizinökonomien, Oecotrophologen, BTA, CTA und PTA als Pharmaberater/innen gesucht

Für den Ausbau der Außendienstlinien unserer Kunden suchen wir Sie als Neueinsteiger. Die detaillierten Einsatzgebiete finden Sie unter www.careforce.de/karriere



powering medical innovation

careforce marketing & sales
service GmbH

Recruitment
Horbeller Straße 11
50858 Köln
www.careforce.de

Bewerbungen per Mail bitte an:
bewerber@careforce.de

careforce unterstützt Pharmaunternehmen mit dem Einsatz von Außendienstmitarbeitern sowie Fach- und Führungskräften. Im Fokus: Die erfolgreiche Marktpräsenz der Produkte renommierter Pharmaunternehmen. In der Realisierung: Die konsequente Ausrichtung auf eine vertrauensvolle, erfolgreiche Verbindung zwischen Mitarbeitern und Unternehmen.

Unsere Kunden vertrauen uns seit Jahren bei der Besetzung vakanter Positionen wie auch bei der Rekrutierung und Steuerung ganzer Außendienstlinien. Unsere Außendienstmitarbeiter und Führungskräfte engagieren sich täglich für unsere Kunden und realisieren mit uns ihre persönlichen Perspektiven.

Ihre Aufgaben

Als Außendienstmitarbeiter sind Sie verantwortlich für die selbständige Aktionsplanung und Besuchstätigkeit bei niedergelassenen Ärzten und Kliniken in Ihrem Gebiet. Sie präsentieren und vermarkten die anspruchsvollen und innovativen Produkte durch ein kompetentes Kundenmanagement. Im Fokus stehen die Bildung und der Ausbau von Netzwerken zwischen Kliniken, niedergelassenen Ärzten und Patientenorganisationen. Auf Fortbildungsveranstaltungen sowie regionalen und überregionalen Veranstaltungen sind Sie präsent.

Ihr Profil

- Zulassung gemäß § 75 AMG
- Eigenverantwortliche und teamorientierte Arbeitsweise
- Analytisches und strategisches Denken und Handeln
- Moderations- und Präsentationsfähigkeiten
- Soziale Kompetenz
- Freude am Verkauf
- Bereitschaft Dinge zu entwickeln und voranzutreiben
- Reisebereitschaft

Unser Angebot

- unbefristeter Arbeitsvertrag
- marktgerechte Bezahlung mit umfangreichen Sozialleistungen
- ein repräsentativer Firmenwagen, auch zur privaten Nutzung
- interessante Aufgaben für mittelständische und international tätige Unternehmen
- ein Prämiensystem, das Ihren Einsatz belohnt

Werden Sie Teil unseres Erfolgsteams.

Bitte nutzen Sie unser Online-Bewerbungstool:

jetzt bewerben →

Company Profile

careforce



Name of the company	careforce marketing & sales GmbH
Industry sector	Pharmaindustrie
Products, Services	Personaldienstleistung in der Pharmazeutischen Industrie
Locations	Köln, Cham (Schweiz)
Date of Foundation	2000
Number of employees	650
Planned staff requirements	150
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Medizin, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Naturwissenschaften: Biologie, Chemie, Oecotrophologie/Ernährungswissenschaften, Medizin, Pharmazie, Veterinärmedizin, Biochemie Technische Assistenten: MTA, MTRA, MTA-V, PTA, CTA, BTA Lehrer mit Fachrichtung Biologie und Chemie Sek.II Gesundheits- und Krankenpfleger
Career opportunities	pharmazeutischer Außen- und Innendienst
Availability of a Trainee program	Nein
Contact	careforce marketing & sales service GmbH Horbeller Str. 11 50858 Köln Bewerberhotline: 02234 20 36 213 (Frau Friedsam)

Seit mehr als fünfzehn Jahren unterstützen wir Pharmaunternehmen mit ihrer flexiblen Personalplanung. Dabei setzen wir bewusst auf die Spezialisierung im Bereich pharmazeutischer Außen- und Innendienst.

Gegründet im Jahr 2000 gehört careforce aktuell zu den führenden Unternehmen seiner Branche. Wir arbeiten in erster Linie mit innovativen, forschenden Pharmaunternehmen zusammen.

Entwicklungsperspektiven bestehen für jeden Mitarbeiter durch die weitere Qualifizierung in der jeweiligen Position. Eine Karriere bei careforce ist durch vielfältige anspruchsvolle Fach- und Führungspositionen in den Projekten bei careforce sowie durch eine Übernahme in die Unternehmen unserer Kunden möglich. Dazu bieten wir Ihnen verschiedene Fortbildungs- und Entwicklungsprogramme.



**UNIVERSITÄT
HEIDELBERG**
ZUKUNFT
SEIT 1386

CAREER SERVICE STARTKLAR FÜR DEN BERUFSEINSTIEG



KURSE UND TRAININGS

- Betriebswirtschaftliche Grundlagen, Projektmanagement, PR und Öffentlichkeitsarbeit
- Assessment Center-Training, Bewerbungstraining
- Kommunikationstraining für den erfolgreichen Berufseinstieg, Selbstpräsentation
- und vieles mehr

INFORMATIONSVANSTALTUNGEN

- Case Studies in Bewerberauswahlverfahren
- Business Knigge
- Arbeitsverträge
- und vieles mehr

BERATUNGSANGEBOTE

- Individuelle Einzelberatung zu den Themen: Berufliche Orientierung, Entscheidungsfindung, Chancen am Arbeitsmarkt, Selbstmarketing, Bewerbungsstrategien und -management und vieles mehr
- Offene Sprechstunde im Serviceportal
- Bewerbungsmappencheck

PRAKTIKUMS- UND STELLENBÖRSE

- www.uni-heidelberg.de/praktikumsboerse

CAREER SERVICE
DEZERNAT STUDIUM UND LEHRE

www.uni-heidelberg.de/careerservice



Company Profile

Career Service HD



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

CAREER SERVICE

Name of the company	Universität Heidelberg, Career Service
Industry sector	Bildung
Products, Services	Breit gefächertes Veranstaltungs- und Beratungsangebot für einen erfolgreichen Berufsstart nach Studium oder Promotion
Locations	Heidelberg
Date of Foundation	2006
Number of employees	3
Area of expertise	Biowissenschaften
Contact	Universitätsverwaltung Seminarstraße 2 69117 Heidelberg
Workshop	Berufsperspektiven für Natur- und Lebenswissenschaftler in und außerhalb der Wissenschaft Petra Lehmann 12.00-14.30



Seit der Gründung des Career Service der Universität Heidelberg sind die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Ansprechpartner/innen in allen Fragen der Berufsorientierung, Praktika, des Berufseinstiegs, der Karriereplanung bzw. Laufbahnentwicklung an der Schnittstelle zwischen Universität und Arbeitsmarkt.

Der Career Service bietet ein breit gefächertes Veranstaltungs-, Kurs- und Beratungsangebot, das schon während des Studiums oder der Promotion wertvolle Informationen, Tipps und Anleitungen für einen erfolgreichen Berufsstart vermittelt. Das Programm des Career Service erhält seine Lebendigkeit vor allem auch aufgrund der guten und langjährigen Kontakte zu Berufspraktikern, Unternehmen und anderen Arbeitsmarktakteuren.

Catalent®



80⁺
YEARS OF
EXPERIENCE

30+
GLOBAL SITES
SHIPPING TO
80+ COUNTRIES



PARTNER WITH

48
OF TOP
50
PHARMA

41
OF TOP
50
BIOTECH
FIRMS



Company Profile

Catalent

Catalent®

Name of the company	Catalent Pharma Solutions
Industry sector	Pharmazeutische Industrie
Products, Services	Catalent ist ein führender Anbieter von Technologien und Entwicklungslösungen für Medikamente, Biologika und Produkten für die Verbrauchergesundheit
Locations	Eberbach
Date of Foundation	2007
Number of employees	8 500
Planned staff requirements	20
Area of expertise	Biotechnologie, Chemie, Ingenieurwissenschaften, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Lean, Six Sigma
Career opportunities	QP Trainee Programm für Pharmazeuten
Availability of a Trainee program	Ja
Number of Trainee positions offered per year	2
Contact	anya.otteny@catalent.com
Presentation	Catalent - KarriereEinstieg für Talente Dr. Uwe Hanenberg und Anita Ihrig 15.00-15.30, 1 st Floor



Catalent Pharma Solutions ist einer der führenden Dienstleistungsunternehmen und bietet als Partner der globalen Pharmaindustrie pharmazeutische und biologische Entwicklungsdienstleistungen bis zu Dosierungstechnologien. Mit mehr als 80 Jahren Erfahrung sind wir in der Lage mehr Produkte schneller auf den Markt zu bringen und weiterhin die hohe Qualität von klinischen und kommerziellen Produkten zu gewährleisten. Catalent beschäftigt rund 8 500 Mitarbeiter, davon mehr als 1 000 Wissenschaftler, in über 30 Werken auf allen 5 Kontinenten und hat im Geschäftsjahr 2013 Umsätze von mehr als 1,8 Milliarden US Dollar erzielt. Die Unternehmenszentrale befindet sich in Somerset, New Jersey.

dkfz.

GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION



Research for a Life without Cancer

Career Opportunities

Interdisciplinary research at all levels:

- Junior Group Leaders
- PostDocs
- PhD Students
- MSc Students

www.dkfz.de



Company Profile

DKFZ

dkfz.

GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION

Name of the company	German Cancer Research Center (DKFZ)
Industry sector	Research
Products, Services	Cancer Research
Locations	Heidelberg
Date of Foundation	1964
Number of employees	3 000
Planned staff requirements	Yes
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, chemistry, computer sciences, mathematics, medicine, pharmaceuticals, physics
Desired additional skills of the applicants	Depending on the position
Career opportunities	Apprentice, Master student in 'Major Cancer Biology' within the International Master Program, Molecular Biosciences for master students, PhD student in the Helmholtz International Graduate School for Cancer Research, Postdoc, Junior group leader
Availability of a Trainee program	No
Contact	www.dkfz.de/career
Workshop	Networking with(out) LinkedIn Barbara Janssens and Marion Gürth 15.00-17.30
Presentation	Making your voice heard: research policy careers in Brussels Dr. Susan Kentner, 14.00-14.30, 1 st Floor Career Paths in the Life Sciences Dr. Barbara Janssens, 10.30-11.00, 1 st Floor

The German Cancer Research Center (DKFZ) in Heidelberg is the largest biomedical research institute in Germany. In over 90 divisions and research groups, around 3 000 employees are investigating the causes and mechanisms of cancer and develop new tools for cancer diagnosis and treatment. The DKFZ has an international and dynamic work environment. Attractive perspectives for international researchers are offered at all stages of their career: The Major Cancer Biology within the International Master Program 'Molecular Biosciences' for master students (www.dkfz.de/major) and the Helmholtz International Graduate School for Cancer Research for PhD students (www.dkfz.de/phd). The DKFZ also offers a wide range of positions and training opportunities for postdocs and junior group leaders (www.dkfz.de/jobs). In addition, scientists at the DKFZ benefit from coaching, workshops and networking coordinated by the DKFZ Career Service (www.dkfz.de/careers).

Ihr Karrierereportal für Naturwissenschaftler & Mediziner



FACHSPEZIFISCHES KARRIEREREPORTAL

- Aktuelle Jobs für Naturwissenschaftler & Mediziner
- Jobs direkt per Mail erhalten



FACHSPEZIFISCHER KARRIERERATGEBER

- Berufsbilder & Erfahrungsberichte
- Unternehmen & Jobs
- Branchentrends & Perspektiven

Heute kostenfrei!



Mehrfach ausgezeichnet:



www.jobvector.de

Company Profile

jobvector



Name of the company	jobvector
Industry sector	Online-Stellenportal
Products, Services	jobvector ist der fachspezifische Stellenmarkt für Naturwissenschaftler, Mediziner, Informatiker & Ingenieure.
Locations	Düsseldorf
Date of Foundation	1999
Number of employees	40
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Medizin, Pharmazie, Physik
Contact	Nicole Föckler support@jobvector.de
Presentation	Welcher Job passt zu mir? - Perspektiven für Naturwissenschaftler & Ingenieure in Hightech-Branchen Nicole Föckler 16.30-17.00, 1 st Floor

1 000 aktuelle Jobs online

Finden Sie Ihren Traumjob aus dem natur-, medizin-, und ingenieurwissenschaftlichen Bereich online. Erhalten Sie tagesaktuelle, passende Jobangebote direkt per E-Mail durch Ihre individuelle JobMail und hinterlegen Sie kostenfrei und chiffriert Ihren Lebenslauf.

Heute kostenfrei: Publikation "Karrieretrends für Naturwissenschaftler & Mediziner"

Erhalten Sie nur heute am jobvector Stand kostenfrei unseren qualitativ hochwertigen Karriereratgeber!

In der fachspezifischen Orientierungshilfe finden Sie Berufsbilder & Erfahrungsberichte, Branchen & Arbeitsmarkttrends, attraktive Karriereperspektiven und Unternehmensprofile.

Neue Jobs auf der jobvector-Jobwall

Finden Sie aktuelle Stellenangebote von führenden Unternehmen aus den Natur-, Medizin- und Ingenieurwissenschaften. Es erwarten Sie Jobs aus den unterschiedlichsten Tätigkeitsfeldern, von Forschung & Entwicklung über Projektmanagement, Vertrieb und viele weitere interessante Aufgabenfelder.

Company Quickfinder

	Biochemistry	Biological Sciences	Biotechnology	Chemistry	Computer Sciences	Engineering	Mathematics	Medicine	Pharmaceuticals	Physics
Abbott	✓	✓		✓		✓		✓	✓	
AbbVie	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
academics	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bain & Company	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bayer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BioMed X	✓	✓	✓	✓						
BioNTech	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
careforce	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Catalent			✓	✓		✓			✓	
EIT Health	✓	✓	✓	✓					✓	
Gotthardt		✓	✓		✓		✓	✓		✓
iOmx	✓	✓	✓						✓	
Johnson & Johnson						✓		✓	✓	
McKinsey	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Novo Nordisk	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Octapharma	✓	✓	✓	✓					✓	
PEPperPRINT		✓	✓	✓		✓				
Pharmaakademie	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Phenex	✓	✓		✓	✓					
PPD	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
PRA	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Procter & Gamble	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rentschler	✓	✓	✓	✓		✓			✓	
Roche	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Sanofi	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	
Thermo Fisher	✓	✓	✓	✓	✓	✓				

Company Quickfinder

	Postdoc	PhD	Master	Bachelor	Technicians	Application Portfolio*
Abbott	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AbbVie	✓	✓	✓	✓	✓	
academics	✓	✓	✓	✓	✓	
Bain & Company		✓	✓	✓		
Bayer	✓	✓	✓			
BioMed X	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BioNTech	✓	✓	✓	✓	✓	
careforce	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Catalent	✓	✓	✓	✓		✓
EIT Health		✓	✓			✓
Gotthardt	✓	✓	✓			✓
iOmx	✓	✓	✓	✓	✓	
Johnson & Johnson		✓	✓	✓		
McKinsey	✓	✓	✓	✓		
Novo Nordisk		✓	✓			
Octapharma	✓	✓	✓	✓	✓	
PEPperPRINT	✓	✓	✓		✓	✓
Pharmaakademie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Phenex	✓				✓	
PPD	✓	✓	✓			✓
PRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Procter & Gamble	✓	✓	✓	✓	✓	
Rentschler	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Roche	✓	✓	✓	✓	✓	
Sanofi	✓	✓	✓	✓	✓	
Thermo Fisher	✓	✓	✓	✓	✓	

* These companies accept your application portfolio at the CONTACT2017.



MEDICAL



LEIDENSCHAFT FÜRS LEBEN



PHARMACEUTICALS



CONSUMER



BE VITAL
jnj.de/karriere

Uns verbindet die Leidenschaft für unsere Mitmenschen: für Kunden, Patienten, die Gesellschaft, füreinander. Als eines der größten Gesundheitsunternehmen der Welt suchen wir Persönlichkeiten, die mit uns Großes bewirken wollen – das Wohlbefinden und die Gesundheit von Menschen weltweit und in Deutschland zu verbessern. Wir schätzen Charakterköpfe, die Verantwortung übernehmen und mit uns im Team Ideen für innovative Produkte und Services entwickeln. Dafür bieten wir ein modernes, flexibles Arbeitsumfeld und unzählige Karrierewege in unserem internationalen Netzwerk.

Johnson & Johnson

FAMILY OF COMPANIES



Company Profile

Johnson & Johnson

Johnson & Johnson

FAMILY OF COMPANIES

Name of the company	Johnson & Johnson Family of Companies
Industry sector	Pharmazie, Konsumgüter, Medizintechnik
Products, Services	Pharmazeutische Medikamente, Medizintechnik-Produkte, Konsumgüter und OTC-Produkte
Locations	Neuss, Norderstedt, Umkirch, Tuttlingen, Berlin und weltweit
Date of Foundation	1886
Number of employees	126 500
Area of expertise	Ingenieurwissenschaften, Medizin, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Grundsätzlich suchen wir offene und engagierte Persönlichkeiten, die gerne im Team arbeiten, ihr Fach beherrschen und Durchsetzungsvermögen zeigen. Aber auch internationale Erfahrung und die Fähigkeit in komplexen Matrixorganisationen klar und deutlich zu kommunizieren sind wichtige Aspekte. Wir sind ein internationaler Konzern, daher ist ein gutes Englisch in den meisten Positionen ein Muss und weitere Sprachkenntnisse wie bspw. Französisch oder Italienisch je nach Region relevant.
Career opportunities	Neben Praktika für Studenten sowie Einstiegspositionen für Hochschulabsolventen vergeben wir auch jedes Jahr Ausbildungsplätze in verschiedenen Bereichen.
Availability of a Trainee program	Ja, 5 Stellen
Contact	Johnson & Johnson Johnson & Johnson Platz 2 41470 Neuss
Presentation	Karrieremöglichkeiten bei Johnson & Johnson Carola Griebhaber 11.00-11.30, Ground Floor



Johnson & Johnson ist eines der führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Gesundheitsfürsorge und weltweit in den Geschäftsfeldern Pharmaceuticals, Medical Devices & Diagnostics und Consumer tätig.

Die Johnson & Johnson Family of Companies ist weltweit mit 275 Gesellschaften in insgesamt 60 Ländern vertreten. Uns inspiriert und vereint unser Statement of Caring: „Für die Welt sorgen... beim Einzelnen beginnen.“ Einzigartig ist unsere nachhaltige Stärke, die auf der wichtigsten Ressource unserer Unternehmensfamilie beruht – unseren Mitarbeitern. Die Eigenständigkeit unserer Gesellschaften ermöglicht ihnen, individuelle Strategien zu entwerfen und gleichzeitig über Möglichkeiten eines Weltkonzerns zu verfügen. Dadurch gelingt es uns, innovative Produkte zu entwickeln. Jeder Durchbruch, der uns gelingt, ist eine Leistung besonderer Menschen. In Deutschland ist Johnson & Johnson durch die Unternehmen Johnson & Johnson GmbH, Janssen-Cilag GmbH und Johnson & Johnson Medical GmbH vertreten.



TREFFEN SICH EIN BETRIEBSWIRT, EIN POLITOLOGE
UND EIN MEDIZINER BEI MCKINSEY. **Kein Witz.**

karriere.mckinsey.de

McKinsey & Company

Company Profile

McKinsey

McKinsey&Company

Name of the company	McKinsey & Company, Inc.
Industry sector	Topmanagement-Beratung
Products, Services	Strategie-Beratung
Locations	Mehr als 100 Büros in über 60 Ländern
Date of Foundation	1926
Number of employees	10 000
Planned staff requirements	200
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Medizin, Pharmazie, Physik
Desired additional skills of the applicants	Gesucht werden Akademiker, die sich engagieren und Spitzenleistungen erbringen können. Außerdem achten wir auf sehr gute analytische und kommunikative Fähigkeiten sowie außeruniversitäres Engagement.
Career opportunities	Der Einstieg als Berater bietet Ihnen international geprägte Projektarbeit in vielen Branchen. Abhängig von Ihrer akademischen Qualifikation steigen Sie als Junior Fellow, Fellow oder Associate ein.
Availability of a Trainee program	Nein
Contact	McKinsey & Company Anne Hiedemann Christophstraße 17 50670 Köln 0221 208-7555
Presentation	Get to know McKinsey Paula Schabel and Ralf Raschke 15.30-16.00, Ground Floor

McKinsey & Company ist die weltweit führende Topmanagement-Beratung. Zu unseren Klienten gehört die Mehrzahl der 100 größten Industrieunternehmen der Welt. Darüber hinaus beraten wir führende Banken und Versicherungsgesellschaften, Regierungsstellen sowie private und öffentliche Institutionen.

Malin Lilleøre
Director
CMC Development
Denmark



Millions rely on us

Research & Development

Being part of Novo Nordisk Research & Development means working at one of the world's largest and most successful biopharmaceutical companies.

Within all our Research & Development areas we offer an inspiring and ambitious work environment. You will be part of a highly dedicated team where everyone shares the mutual aspiration to improve the lives of millions of people requiring chronic care.

Join us for a life-changing career

Joining Novo Nordisk Research & Development could be your springboard for a life-changing career when finishing your Master's degree.

Read more about your career opportunities at novonordisk.com/RD-careers or follow us on:



life-
changing
careers™



Company Profile

Novo Nordisk



Name of the company	Novo Nordisk
Industry sector	Pharmaceutical
Products, Services	We are working for a future where people affected by diabetes, haemophilia, growth disorders and obesity can live with as few limitations as possible.
Locations	Headquartered in Denmark, Novo Nordisk employs approximately 40 000 people in 75 countries and markets its products in more than 180 countries.
Date of Foundation	1923
Number of employees	40 000
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, computer sciences, engineering, mathematics, medicine, pharmaceuticals, physics, statistics
Desired additional skills of the applicants	Excellent communicator both verbally and written, internationally minded, willing to take responsibility for tasks, analytical, structured, relationship builder, proactive and hands-on
Career opportunities	Novo Nordisk offers Internships, Graduate Programmes, PhD and Postdoc programmes, as well as full time positions for ambitious and talented students and graduates.
Availability of a Trainee program	Yes, 10 positions
Contact	http://www.novonordisk.com/careers.html
Presentation	Novo Nordisk - A Danish Global Pharmaceutical Company Arne Christensen 12.30-13.00, Ground Floor

Novo Nordisk is a global healthcare company with more than 90 years of innovation and leadership in diabetes care. This heritage has given us experience and capabilities that also enable us to help people defeat other serious chronic conditions: haemophilia and obesity.

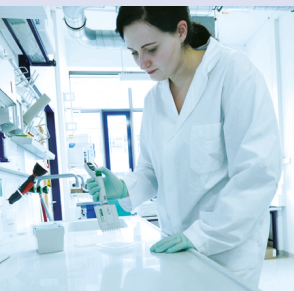
We discover, develop and deliver better biological medicines. With a strong focus on innovation and decades of experience in researching, developing and manufacturing proteins, we explore new research areas and continuously turn science and technologies into the next generation of efficacious and safe biological medicines. Producing life-saving medicine is a significant responsibility: millions of people depend on us.

Octapharma Biopharmaceuticals GmbH – ein Tochterunternehmen der Octapharma AG – ist ein produktorientiertes R&D Unternehmen. Der Focus unserer Arbeit liegt in der Entwicklung moderner therapeutischer Proteine mit Schwerpunkt im hämatologischen Indikationsbereich. Durch die Verwendung humaner Zell-Linien an Stelle von tierischen Zellen erhalten unsere Produkte humane Eigenschaften mit dem Ziel einer verbesserten Verträglichkeit und einer verringerten Immunogenität.

**We want to attract
ambitious people
to create results!**



www.octapharma-biopharmaceuticals.com



octapharma

For the safe and optimal use of human proteins

Company Profile

Octapharma

octapharma®

For the safe and optimal use of human proteins

Name of the company	Octapharma Biopharmaceuticals GmbH
Industry sector	Biotechnologie
Products, Services	Developing and producing human proteins from human plasma and human cell lines.
Locations	Germany: Heidelberg, Frankfurt, Berlin, Springe, Langenfeld und Dessau Worldwide: e.g. Switzerland, Sweden, Austria, France and Mexico
Date of Foundation	1983
Number of employees	7 000
Planned staff requirements	10
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, pharmaceuticals
Desired additional skills of the applicants	Flexibilität, Engagement und Freude an der Laborarbeit
Career opportunities	Praktika und Direkteinstieg
Availability of a Trainee program	No
Contact	Tel: +49 (0)6221 – 1852 500 hr-heidelberg@octapharma.com www.octapharma-biopharmaceuticals.com
Presentation	Octapharma - Join our international and multidisciplinary team Christoph Färber 12.00-12.30, Ground Floor

Octapharma is one of the largest human protein product manufacturers in the world, developing and producing human proteins from human plasma and human cell lines. As a family-owned company, Octapharma believes in investing to make a difference in people's lives and has been doing so since 1983; because it's in our blood. Octapharma employs more than 7 000 people worldwide to support the treatment of patients in 105 countries with products across three therapeutic areas: Haematology (coagulation disorders), Immunotherapy (immune disorders), Critical Care. Octapharma owns five state-of-the-art production facilities in Austria, France, Germany, Mexico and Sweden.

For more information visit www.octapharma.com.



Bio und was nun?

Nach Ihrem naturwissenschaftlichen Studium suchen Sie den Berufseinstieg in die Klinische Forschung? Neben Ihrer Promotion wollen Sie sich Kenntnisse im internationalen Projektmanagement aneignen? Nach einigen Jahren in der Wissenschaft planen Sie eine Karriere in der Pharmazeutischen Industrie?

www.pharmaakademie.com



Company Profile

Pharmaakademie



Name of the company	Pharmaakademie GmbH & Co. KG
Industry sector	Aus- und Weiterbildung
Products, Services	Weiterbildungen, Seminare, Workshops und Trainings für die pharmazeutische Industrie und die klinische Forschung
Locations	Firmenzentrale in Leipzig, Standorte in Berlin, Hamburg, Bremen, Köln, Essen, Nürnberg, Stuttgart (Ludwigsburg), Mannheim und München
Date of Foundation	1989
Number of employees	100
Planned staff requirements	10
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Medizin, Pharmazie
Career opportunities	Als Teilnehmer/in an einem unserer Weiterbildungskurse, ggf. als freiberufliche/r Dozent/in
Availability of a Trainee program	Nein
Contact	kontakt@pharmaakademie.com
Presentation	Clinical Research Associate Dr. Tom Sicker 13.30-14.00, 1 st Floor

Die Pharmaakademie ist ein inhabergeführter, unternehmensunabhängiger und zertifizierter Bildungsträger mit einem Schwerpunkt in der Aus- und Weiterbildung für die Pharmabranche und die klinische Forschung. Mehr als 100 Dozent/innen und die Kolleg/innen aus Verwaltung und Organisation arbeiten täglich daran, unsere Kursteilnehmer/innen optimal auf ihren Berufseinstieg bzw. die nächsten Karriereschritte vorzubereiten. Wir erweitern und aktualisieren unser Portfolio stetig, um jederzeit auf die sich wandelnden personellen Ansprüche der pharmazeutischen Industrie reagieren zu können. Eine enge Zusammenarbeit verbindet uns mit verschiedenen Unternehmen aus dem Personaldienstleistungsbereich, wir pflegen intensive Kontakte zu Personalentscheidern in der pharmazeutischen Industrie und engagieren uns in der Zusammenarbeit mit studentischen Initiativen und Vereinen. Neugierig?
Infos unter www.pharmaakademie.com.



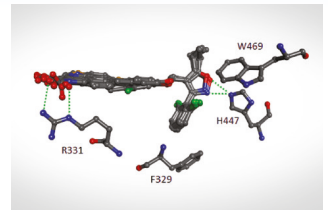
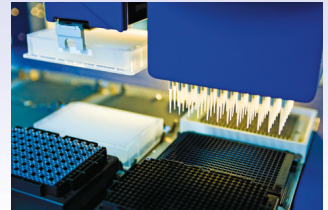
NEUE WIRKSTOFFE – MADE IN GERMANY

Die Phenex Pharmaceuticals AG entwickelt **seit 15 Jahren** neue Ansätze zur Therapie schwerer, chronischer Erkrankungen. Die Wirkstoffe aus dem RORgamma- und FXR-Programm werden von unseren Partnern (Janssen, Gilead Sciences) derzeit erfolgreich klinisch weiterentwickelt.

Wir setzen Wissenschaft in neue Therapien um...

Phenex geht seinen erfolgreichen Weg weiter. Wir entwickeln neue, hochinnovative Wirkstoffe in den Bereichen Onkologie, Leber- und Darmerkrankungen. Unser Geschäftsziel ist es, neue Therapieansätze für große Krankheitsgebiete an Pharmaunternehmen zu lizenzieren. Parallel dazu entwickeln wir eigene Medikamente für schwere Krankheiten, die das Potenzial haben, Leben zu retten. Wir erforschen nicht nur neue Mechanismen, wir setzen unsere Ergebnisse in konkrete neue Therapien um. Wir suchen ambitionierte Wissenschaftler, die bereit sind, in einem Team gemeinsam neue biologische, chemische und medizinische Herausforderungen anzugehen.

...zum Wohle der Patienten und für einen nachhaltigen Unternehmenserfolg!



Company Profile

Phenex



Name of the company	Phenex Pharmaceuticals AG
Industry sector	Pharma
Products, Services	Phenex entwickelt neue, hochinnovative Wirkstoffe in den Bereichen Onkologie, Leber- und Darmerkrankungen.
Locations	Ludwigshafen, Heidelberg
Date of Foundation	2002
Number of employees	25
Planned staff requirements	4
Area of expertise	Biochemie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik
Desired additional skills of the applicants	Team- und Kommunikationsfähigkeit, Kreativität, Flexibilität, Verantwortungsbewusstsein, Durchsetzungsvermögen
Career opportunities	Direkteinstieg
Availability of a Trainee program	Nein
Contact	Phenex Pharmaceuticals AG Waldhofer Str. 104 69123 Heidelberg, Germany E-Mail: info@phenex-pharma.com
Presentation	Translating Science into Medicines: Biotech companies pave the way for new therapeutic approaches! Dr. Claus Kremoser (CEO) 14.00-14.30, Ground Floor

Phenex ist eine 2002 gegründete, nicht-börsennotierte Aktiengesellschaft mit Sitz in Ludwigshafen und einem Forschungszentrum in Heidelberg. Das biopharmazeutische Unternehmen erforscht und entwickelt innovative, hocheffiziente "small molecule" Wirkstoffe zur Behandlung schwerer Erkrankungen in den Bereichen Leber/Gastrointestinal und Krebs.

Das Geschäftsziel des Unternehmens für die kommenden Jahre ist es, Therapieansätze für Krankheiten mit breitem Marktpotenzial an große Pharmaunternehmen zu lizenzieren und parallel dazu eigene Medikamentenentwicklung in Nischengebieten mit besonders hohem medizinischem Bedarf zu betreiben.



Helping Deliver Life-changing Therapies

PPD is a worldwide community of professionals committed to helping our clients deliver life-changing therapies.

Our industry-leading scientific, medical and strategic minds design, plan and implement high-quality, full-scale global programs from early development to post-approval, including laboratory services, to help clients reach key milestones on time and on budget.

Our medical experts develop and provide counsel on feasibility and protocol optimization across a range of therapeutic areas to drive patient and site enrollment. PPD leverages science, technology and data to engage sites and patients and bring the trial closer to the patient, while relentlessly exploring new and innovative approaches in this area.

WORKED ON DEVELOPMENT PROGRAMS FOR
all of the top 50 pharmaceutical companies¹
AND **750+ biotechnology companies**

MORE THAN **30 Years**
Helping Deliver Life-Changing Therapies

Proven Global CRO

18,500+ EMPLOYEES
IN **85** OFFICES
OPERATING IN **46** COUNTRIES

INVOLVED IN DEVELOPMENT OF
31 OF THE **68** therapies approved in 2015 BY THE FDA²

¹ Ranked according to 2015 R&D spend
² PPD analysis of FDA data



Early Development Services Expertise and infrastructure to deliver customized early phase strategies

- + Comprehensive Phase I clinical trial services
- + Broad translational medicine capabilities and pharmacodynamics expertise
- + Experience creating biomarker strategies and developing assays
- + Extensive network of clinical pharmacology sites



Clinical Development Services Comprehensive product development services

- + Full-service Phase II-IIIb clinical studies for multinational regulatory submissions
- + Proven expertise in biostatistics and data management, clinical supplies, medical communications, regulatory affairs, pharmacovigilance, and site intelligence and activation
- + Real-time data and analysis delivered by Preclarus™—driving faster and more informed decision-making



PPD® Laboratories Services Global lab services—spanning small and large molecules

- + Bioanalytical lab
- + GMP lab
- + Central lab
- + Vaccine sciences lab
- + Biomarker services



Real-world Services Research services to optimize the life cycle of a product

- + Evidera and PPD deliver innovative, comprehensive development strategies to achieve regulatory approval, while simultaneously generating evidence needed to optimize market access for new products
- + Extensive real-world data and market access across multiple phases of development
- + Scientific leadership to generate evidence of a product's value, operational excellence in global medical affairs and real-world research, and experience working with nearly all available patient-level data sets



Consulting Services Diverse expertise across therapeutic areas and functional disciplines

- + Product development
- + Biosimilars
- + Adaptive trial design
- + Pediatrics
- + Rare diseases
- + Cardiovascular outcomes
- + Medical devices

Company Profile

PPD



Name of the company	PPD
Industry sector	Pharmaceutical Industry
Products, Services	Discovery, Early Development, Clinical Development, Post-Approval
Locations	In Germany: Munich, Karlsruhe, Nuremberg
Date of Foundation	1985
Number of employees	18 000
Planned staff requirements	5-10
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, medicine, pharmaceuticals
Desired additional skills of the applicants	Good communication skills, reliability, excellent organizational skills and excellent team player
Career opportunities	Project assistant (Extensive training on the job to become CRA) and Remote Site Monitor (Inhouse CRA)
Availability of a Trainee program	Yes
Number of Trainee positions offered per year	10
Contact	Michael Wingerter Stephanienstrasse 55 76133 Karlsruhe Tel: +49 721 9184 130
Presentation	Careers in Clinical Research from the perspective of a Global CRO Michael Wingerter 14.30-15.00, Ground Floor

PPD is a leading global contract research organization providing drug discovery, development and lifecycle management services. Our clients and partners include pharmaceutical, biotechnology, medical device, and academic and government organizations.

Our vision is to be the global leader in our industry based on consistent quality and execution, exceptional customer-aligned service and constant innovation.

Our sustained year on year growth means that we are looking for exceptional talents to join our team.



**PEOPLE DON'T COME TO PRA
TO WITNESS THE FUTURE OF
CLINICAL DEVELOPMENT.**

THEY COME TO SHAPE IT.

PRAHEALTHSCIENCES

Company Profile

PRA



PRAHEALTHSCIENCES

Name of the company	PRA Health Sciences
Industry sector	Clinical Research
Products, Services	PRA Health Sciences is a Clinical Research Organization that provides innovative drug development solutions across all phases and therapeutic areas.
Locations	German offices in Mannheim, Berlin and Munich
Date of Foundation	1976
Number of employees	12 000
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, medicine, pharmaceuticals
Desired additional skills of the applicants	Fluency in English, proficiency in the use of Microsoft Office suite, demonstrable experience of working to high quality standards and resolving issues, ability to effectively communicate with others and foster positive working relationships are key to success at PRA.
Career opportunities	We are regularly looking for Project Associates (PA), Clinical Trial Assistants (CTA), In-house CRAs (IHCRA), Safety Assistants (SA), Drug Safety Associates (DSA), and Site Management Associates (SMA).
Availability of a Trainee program	No
Contact	Please visit prahs.com or contact a member of our Talent Acquisition team: BeckerRoskowitzAnne@prahs.com , HeinrichsenAK@prahs.com , HoebelChristoph@prahs.com , RoscaRoxana@prahs.com
Presentation	Drug Safety and Pharmacovigilance in Clinical Trials and beyond Dr. Katja Gehenn 11.30-12.00, Ground Floor

As a top five CRO, we have worked on 100+ marketed drugs across several therapeutic areas and conducted the pivotal or supportive trials that led to FDA and/or international regulatory approval of 45+ such drugs.

At PRA Health Sciences, providing innovative solutions for our clients is what we do. From full service clinical development to the pioneering Embedded Solutions™ model, PRA provides a broad spectrum of solutions that meet the demands of a diverse marketplace. At PRA, borders do not create boundaries. PRA's success is dependent upon our ability to attract and retain a talented team of diverse professionals. Our growing workforce is comprised of over 12 000 employees, spanning 13 time zones across six continents and who speak more than 30 languages – yet operate in unison as one worldwide PRA community.



I WILL
INVENT TECHNOLOGIES
BILLIONS LOVE
WITH P&G

RESEARCH & DEVELOPMENT INTERNSHIP OR THESIS IN ENGINEERING / NATURAL SCIENCE

Procter & Gamble is the world's most successful consumer goods company with over 100,000 employees globally, who design, test, produce and market brands like Ariel®, Pampers® and BRAUN®.

Research & Development - "The magic behind our brands"

Every year P&G invests around 2 billion US\$ in Research & Development to create new technologies, processes, materials and equipment for our leading brands.

For our Technical Innovation Centers in Kronberg and Schwalbach (Taunus) we are offering Internships, Bachelor and Master Thesis projects for students from Universities and Universities of Applied Science. The duration can be 3-12 months.

During your time with us you will:

- Lead your own, exciting project with business impact
- Apply your skills and strengthen your capabilities
- Work with people of different nationalities, culture and scientific background
- Work in multifunctional teams

Your project could include:

- Electrical Engineering or Mechanical Engineering
- Develop mechanical concepts and design functional elements
 - Design analog & digital electronic concepts and physical prototypes
 - Explore new applications for advanced sensor technologies
 - New concepts of rapid mold building through additive manufacturing technologies
 - Simulation, analysis and visualization of processes

Natural Science or Chemical Engineering

- Development of metallic cutting foils for dry shaver including cost analysis
- Understanding of super absorbing polymer performance
- Feasibility study for the commercialization of a new raw material
- Profile NMR mouse to measure liquid transport and distribution in diapers
- Formula recommendation for hair care products
- Investigations of oral biology
- Innovative demo development

Please apply online at

<http://www.pgcareers.com/>
SEARCH & APPLY FOR JOBS
[Job-No: RND00003251](#)

YOUR POTENTIAL
IGNITE IT | pgcareers.com



Company Profile

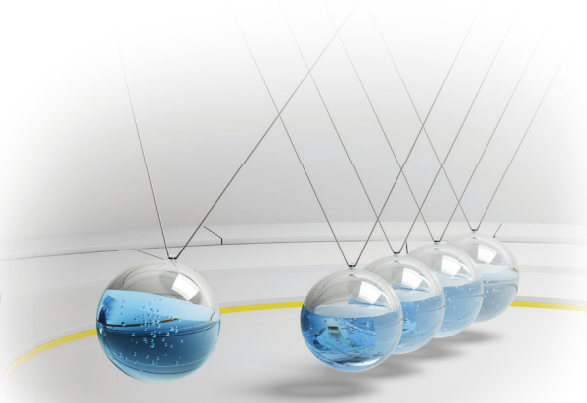
Procter & Gamble



Name of the company	Procter&Gamble
Industry sector	Consumer Goods
Products, Services	Fast Moving Consumer Goods
Locations	Kronberg a.T., Schwalbach a.T.
Date of Foundation	1837
Number of employees	100 000
Planned staff requirements	30 - 40
Area of expertise	Biochemistry, Biological Sciences, Biotechnology, Chemistry, Computer Sciences, Engineering, Mathematics, Medicine, Pharmaceutics, Physics
Desired additional skills of the applicants	Scientific Background
Career opportunities	Entry Positions and internships
Availability of a Trainee program	No
Contact	http://germany-austria.pgcareers.com Facebook: www.facebook.com/pgcareers Twitter: www.twitter.com/PGDeutschland www.pg.com

Procter & Gamble is one of the world's most successful consumer goods Company with approximately 100 000 employees globally and a turnover of 65.3 billion US\$. We are focused on 10 product categories with about 65 brands that play to P&G's core strengths — consumer understanding, innovation, productivity, branding, go-to-market execution and leveraging Company scale and scope. In Germany we have around 10 000 employees working across 10 sites from which we design, test, produce and market some of our most iconic brands including Ariel®, Pampers® and Gillette®.

Passion for Performance



Rentschler Biotechnologie ist ein weltweit agierendes Dienstleistungsunternehmen für die Entwicklung und Produktion von Biopharmazeutika. Wir leisten einen entscheidenden Beitrag für die Verfügbarkeit biotechnologischer Arzneimittel und helfen damit Millionen von Menschen. Was die Menschen bei Rentschler vereint, ist die Leidenschaft für das, was wir tun. Pharmaunternehmen auf der ganzen Welt profitieren von unserer Flexibilität und Lösungskompetenz.

Wir bieten Ihnen ein spannendes Arbeitsumfeld und tolle Entwicklungschancen in folgenden Bereichen:

- Biotechnologie
- Biochemie
- (Mikro-) Biologie
- Bioverfahrenstechnik
- Chemie
- Pharmatechnik
- Versorgungstechnik
- Maschinenbau
- Wirtschaftswissenschaften



Rentschler Biotechnologie GmbH

Erwin-Rentschler-Str. 21
88471 Laupheim · Germany

www.rentschler.de



Company Profile

Rentschler



THE BIOPHARMA MANUFACTURER

Name of the company	Rentschler Biotechnologie GmbH
Industry sector	Pharmazeutische Industrie
Products, Services	Entwicklung von Zelllinien, Bioprozessen und analytischen Methoden, cGMP-Produktion und Abfüllung von Biopharmazeutika, Planung, Projektmanagement und Unterstützung der Zulassung
Locations	Laupheim
Date of Foundation	1927
Number of employees	700
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften Chemie, Ingenieurwissenschaften, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Sozialkompetenz, praktische Erfahrung, Branchenkenntnisse sowie gute englische Sprachkenntnisse sind von Vorteil.
Career opportunities	<ul style="list-style-type: none">• Direkteinstieg• Praktika• Abschlussarbeiten
Availability of a Trainee program	Nein
Contact	Rentschler Biotechnologie GmbH Erwin-Rentschler-Straße 21 88471 Laupheim 07392/701-0

Leidenschaft für Leistung

Rentschler Biotechnologie GmbH ist ein führendes Dienstleistungsunternehmen für die Herstellung von Biopharmazeutika. Das Unternehmen agiert weltweit und sein hoher Qualitätsanspruch wird durch langjährige Erfahrung, ausgeprägte Lösungskompetenz sowie modernste Technologien und zertifiziertes Qualitätsmanagement gesichert. Rentschler unterstützt seine Kunden, führende Biotech- und Pharmaunternehmen, bei der Entwicklung von neuartigen Wirkstoffen und Therapieansätzen, z.B. für die Krebstherapie. Produziert wird in den modernen Produktionsanlagen in Laupheim. Was die Menschen bei Rentschler eint, ist die Leidenschaft für das, was sie tun. Jeder Einzelne steckt sein gesamtes Wissen in den Projekterfolg.

Rentschler bietet ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld in einer innovativen, zukunftssicheren Branche. Das mittelständische Familienunternehmen beschäftigt rund 700 Mitarbeiter.



Think beyond. Make a difference.

At Roche, our success is built on innovation, curiosity and diversity – multiplied by 94,000 professionals in over 100 countries. By challenging conventional thinking, and challenging ourselves, we have become one of the world's leading research-focused healthcare-groups, one of the most exciting and open-minded places to advance a career.

To innovate healthcare, we are constantly learning and growing – and seeking people who have those same goals for themselves.

With its five sites in Mannheim, Penzberg, Grenzach-Wyhlen, Waiblingen/Remseck/Kornwestheim, and Berlin, Roche in Germany is the second most important country organization within the Roche Group.

Approximately 16,000 employees develop, produce, and distribute healthcare innovations. Our ideas help to significantly improve the quality of life of people around the world.

To see how Roche will advance your career, please visit us today at: **www.roche.com/careers/germany**

Join Roche Careers@Social Media:



Company Profile

Roche



Name of the company	Roche
Industry sector	Biotechnology, Pharma, Diagnostics, Healthcare, Life Science
Products, Services	We focus on unmet needs and develop new and improved drugs, diagnostic tests, and services that offer significant benefits over existing options.
Locations	Worldwide: More than 100 sites. In Germany: Mannheim, Munich/Penzberg, Grenzach-Whylen
Date of Foundation	1896
Number of employees	94 000
Planned staff requirements	80
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, chemistry, computer sciences, engineering, medicine, physics, pharmaceuticals
Desired additional skills of the applicants	Fluent English, good German (written and spoken), excellent IT Skills, International experience, intercultural and leadership skills, entrepreneurial thinking, teamplayer, negotiation skills, strong communicator, pioneering spirit, project-management skills and very good presentation skills.
Career opportunities	Direct entry, start-up programmes (traineeships), internship, bachelor and master thesis opportunities.
Availability of a Trainee program	Yes, 15 positions
Contact	The responsible recruiter can be found on each job posting.
Presentation	About Roche – our purpose, our people, our business 13.00-13.30, 1 st Floor

Roche is a global pioneer in pharmaceuticals and diagnostics focused on advancing science to improve people's lives. The combined strengths of pharmaceuticals and diagnostics under one roof have made Roche the leader in personalised healthcare – a strategy that aims to fit the right treatment to each patient in the best way possible.

Roche is the world's largest biotech company, with truly differentiated medicines in oncology, immunology, infectious diseases, ophthalmology and diseases of the central nervous system. Roche is also the world leader in in vitro diagnostics and tissue-based cancer diagnostics, and a frontrunner in diabetes management.



e-topadoc.de The Licensed Material is being used for illustrative purposes only, and any person depicted in the Licensed Material, if any, is a model.

LEIDENSCHAFT VERBINDET

Unser Denken und Handeln dreht sich um den Patienten.
Zusammen mit unseren Partnern sind wir der Gesundheit von 7 Milliarden Menschen verpflichtet.
Mit Leidenschaft. Mit Perspektiven. Mit Ihnen.
www.sanofi.de/karriere



Company Profile

Sanofi



Name of the company	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
Industry sector	Pharmaindustrie, Gesundheitswesen
Products, Services	Verschreibungspflichtige Arzneimittel, rezeptfreie Medikamente, Impfstoffe, Generika, Medizinprodukte
Locations	Frankfurt am Main, Berlin, Köln, und Neu-Isenburg, weltweit in 100 Ländern vertreten
Date of Foundation	2004
Number of employees	8 200
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Ingenieurwissenschaften, Medizin, Pharmazie
Desired additional skills of the applicants	Überdurchschnittlich erfolgreiches Studium, Praktika in Industrie und Wirtschaft, Auslandserfahrung, sehr gutes Englisch in Wort und Schrift, gerne auch Französisch, ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten, soziale und interkulturelle Kompetenz, Freude an Team- und Projektarbeit
Career opportunities	Werkstudententätigkeit, Praktikum/Pharmaziepraktikum, Abschlussarbeit, Traineeprogramm, Post-Doc-Programm, Direkteinstieg
Availability of a Trainee program	Ja
Number of Trainee positions offered per year	30
Contact	Recruitment Center Fon 069-305-21288 www.sanofi.de/karriere
Presentation	Sanofi - Wer wir sind und wen wir suchen Hannah Manuel 15.00-15.30, Ground Floor



Sanofi ist ein weltweit führendes Gesundheitsunternehmen. Mehr als 110 000 Mitarbeiter stehen in über 100 Ländern im Dienst der Gesundheit. Sie erforschen, entwickeln und vertreiben therapeutische Lösungen, um das Leben der Menschen zu verbessern. Von den zehn größten Pharmaunternehmen weltweit ist Sanofi das einzige, das hierzulande die vollständige Wertschöpfungskette der Arzneimittelindustrie abdeckt und in Deutschland in bedeutendem Umfang sowohl forscht als auch produziert. Sanofi entwickelt, produziert und vertreibt nicht nur verschreibungspflichtige Arzneimittel, sondern auch Impfstoffe, Generika sowie rezeptfreie Medikamente.

MEINE ARBEIT ERZÄHLT EINE GESCHICHTE ÜBER NACHHALTIGKEIT.

Ich schütze die Umwelt. Unsere Gruppe optimiert die Prozesse unserer Kunden und hilft ihnen dabei, gefährliche Chemikalien durch umweltfreundlichere Alternativen zu ersetzen. Wir bringen intelligenteren, sichereren Chemikalien zum Einsatz und können damit die Umwelt verbessern. Es macht mich stolz, Teil eines solchen Teams zu sein. Wir entwickeln viele innovative Ansätze: Zum Beispiel haben wir Möglichkeiten entdeckt, die den Einsatz von chemischen Reagenzien und gefährlichen Lösungsmitteln verringern. So werden jährlich Hunderte Tonnen gefährlicher Abfälle gar nicht erst produziert.

Für unsere Innovationen haben wir bei Thermo Fisher Scientific sogar eine hohe Auszeichnung erhalten: den Presidential Green Chemistry Award der amerikanischen Umweltschutzbehörde.

Wir verfügen über das größte R&D-Budget der Branche. Eines unserer Ziele ist es, damit innovatives Denken zu fördern und so für eine nachhaltige Zukunft zu sorgen; ein anderes, als Team Lösungen zu entwickeln, die gut für unsere Mitarbeiter, unsere Kunden und unsere Erde sind.

Sind Sie bereit für nachhaltigen Erfolg in Ihrer Karriere? Dann werden Sie sehen, dass jede unserer 50.000 außergewöhnlichen Persönlichkeiten bei Thermo Fisher Scientific eine einzigartige Geschichte zu erzählen hat. Unsere gemeinsame Mission ist es, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, die Welt gesünder, sauberer und sicherer zu machen.

Matt
Scientist

Welche Geschichte wird Ihre sein?  

ThermoFisher
SCIENTIFIC

Entdecken Sie Ihre Möglichkeiten unter
jobs.thermofisher.com
und werden Sie ein Teil unseres Teams.

Company Profile

Thermo Fisher

ThermoFisher
SCIENTIFIC

The world leader in serving science

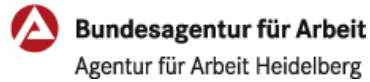
Name of the company	Thermo Fisher Scientific
Industry sector	Biotechnologie
Products, Services	Life-Science-Forschung, Lösen von komplexen und analytischen Problemen, Verbesserung der Diagnostik am Patienten, Produktivitätssteigerung der Labore
Locations	600 Standorte weltweit, davon 24 Standorte in Deutschland
Date of Foundation	2006
Number of employees	55 000
Planned staff requirements	100
Area of expertise	Biochemie, Biotechnologie, Biowissenschaften, Chemie, Informatik, Ingenieurwissenschaften
Desired additional skills of the applicants	Gute bis sehr gute fachliche Kenntnisse, Teamfähigkeit, gute kommunikative Fähigkeiten, gute bis sehr gute Englischkenntnisse.
Career opportunities	Technical Sales Specialist, Account Manager, Technical Application Scientist, Field Application Scientist, Scientist Production, Scientist QA/QC, Scientist R&D, Project Manager, IT Software Developer/ Tester, Field Service Engineer
Availability of a Trainee program	No
Contact	Talent Acquisition http://jobs.thermofisher.com
Presentation	What story will you tell? Aileen D'Oria 16.00-16.30, Ground Floor

Thermo Fisher Scientific Inc. ist der weltweit führende Partner der Wissenschaft mit einem Umsatz von 17 Mrd. \$ und ca. 55 000 Mitarbeitern in 50 Ländern. Unsere Mission ist es, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, die Welt gesünder, sauberer und sicherer zu machen.

Unsere Marken: Thermo Scientific, Applied Biosystems, Invitrogen, Fisher Scientific und Unity Lab Services. Unsere Unternehmenswerte sind Integrität, Intensität, Innovation und Involviert-sein. Sie stehen für den Umgang im täglichen Miteinander von Kollegen oder Vorgesetzten und Kunden. Sie sind Leitbilder für unsere Arbeitsweise. Die Tatsache, dass wir hochqualifizierte, exzellente Mitarbeiter weiterentwickeln und begeistern können, ist die Basis unseres Erfolgs, der uns Jahr um Jahr wachsen lässt.

Company Profile

Agentur für Arbeit



Name of the company	Agentur für Arbeit Heidelberg
Industry sector	öffentlicher Dienst
Products, Services	Dienstleistungen
Locations	Heidelberg
Area of expertise	Biological Sciences

Company Profile

EIT Health



Name of the company	German EIT Health GmbH
Industry sector	Healthcare
Products, Services	Innovative healthcare solutions, public-private partnership
Locations	6 Co-Location Centres, 7 InnoStars Regions EIT Health is represented in 16 countries in Europe
Date of Foundation	01.12.2014
Number of employees	9
Planned staff requirements	1
Area of expertise	Biochemistry, Biological Sciences, Biotechnology, Chemistry, Pharmaceuticals
Additional desired area of expertise	Business Management, Project Management
Desired additional skills of the applicants	EU knowledge
Career opportunities	Internship, Maternity replacement (short-term contract), junior position
Contact	Christine Neumann Communication Manager, German EIT Health GmbH christine.neumann@eit-health.de 0621 76446114
Presentation	EIT Health Opportunities Bodo Brückner, Eva Gottmann or Christine Neumann 12.30-13.00, 1 st Floor

EIT Health is one of the largest healthcare initiatives worldwide. With 135 partner organisations, its goal is to sustainably advance the fundamentals of healthcare and thus promote suitable future conditions for healthy living, active ageing and improved wellbeing of people across Europe.

More information can be found on www.eithealth.eu.

Company Profile

Gotthardt



Name of the company	Gotthardt Healthgroup AG
Industry sector	E-Health
Products, Services	Softwarelösungen zur: <ul style="list-style-type: none">• verbesserten Patientenversorgung• Identifikation von Patienten für klinische Studien• digitalen Unterstützung von Ärzten
Locations	Heidelberg (Hauptstraße 90)
Date of Foundation	01.07.2015
Number of employees	20
Planned staff requirements	5 bis 10
Area of expertise	Biowissenschaften, Biotechnologie, Informatik, Mathematik, Medizin, Physik
Desired additional skills of the applicants	<ul style="list-style-type: none">• Leidenschaft für medizinisch-relevante Prozesse• Fähigkeit zur Arbeit in einem interdisziplinären Umfeld• Hohes Maß an Professionalität und Verantwortungsbewusstsein, sowie• Flexible, analytische und kreative Arbeitsweise
Career opportunities	Medical Project Manager Humanmediziner Bioinformatiker Biostatistiker
Presentation	Digital solutions to drive the revolution of health care Dr. Maja Funk & Dr. Isabel Seeland 12.30-13.00, 1 st Floor

META – Medical Evidence To Action

Streng nach diesem Prinzip ist es unser Ziel, mit höchsten ethischen Standards messbare Auswirkungen und sinnvolle Einblicke für das Gesundheitswesen zu erzeugen. Hierzu entwickeln wir u.a. Algorithmen zur Optimierung der Patientenversorgung.

Company Profile

iOmx



Name of the company	iOmx Therapeutics AG
Industry sector	Biotechnology
Products, Services	Development of novel immuno-oncology drugs
Locations	Martinsried, Munich
Date of Foundation	2016
Number of employees	25
Area of expertise	Biochemistry, biological sciences, biotechnology, pharmaceuticals
Desired additional skills of the applicants	We are looking for highly motivated, independent, and creative individuals with excellent communication and interpersonal skills as well as strong organizational talent. Candidates should be effective at working in a collaborative environment. Applicants should also have fluent proficiency in spoken and written English.
Career opportunities	For current open scientist/research associate positions, please visit our website: http://iomx.com/careers
Contact	careers@iomx.de

iOmx is a young, dynamic start-up in the field of immuno oncology located in Martinsried/ Munich, Germany. We are focused on innovation-driven research to advance our proprietary early stage novel immune-checkpoint molecules through pre-clinical and clinical development.

Company Profile

PEPperPRINT



Name of the company	PEPperPRINT GmbH
Industry sector	Biotechnology
Products, Services	<ul style="list-style-type: none">• High-density peptide microarrays for biomedical research• Epitope mapping services• R&D services for pharmaceutical industry
Locations	Heidelberg
Date of Foundation	2010
Number of employees	18
Planned staff requirements	3
Area of expertise	Biological sciences, biotechnology, business development, chemistry, engineering, marketing
Desired additional skills of the applicants	Marketing expertise
Career opportunities	Interns, graduates, professionals
Contact	Dr. Volker Stadler PEPperPRINT GmbH Rischerstraße 12 69123 Heidelberg
Presentation	Career opportunities in an innovative biotech company Silke Weisenburger 12.30-13.00, 1 st Floor

PEPperPRINT is a young and innovative biotech company based in Heidelberg and a spin-off of the German Cancer Research Center. The company developed a peptide laser printing technology providing the high-density PEPperCHIP® Peptide Microarrays.

Announcement in CONTACT with...

What comes after the CONTACT2017?

in CONTACT with...!

BioContact e.V. offers so much more than the CONTACT job fair. Throughout the year we organize monthly company presentations which provide young scientists the opportunity to get *in CONTACT with* companies from different areas of life sciences, biotechnology, pharmaceutical research, strategy consulting and start-ups.

The *in CONTACT with* events are a platform for companies to introduce themselves to an interested, highly qualified audience and to provide information about career possibilities as well as the first steps to enter their company. After each presentation, attendees have the unique opportunity to directly get *in CONTACT with* the speakers to discuss questions in a relaxed atmosphere and to connect directly to the representative of the company.

We can proudly look back on more than eight years of this event series with renowned companies such as Thermo Fisher Scientific, Procter & Gamble, Bain & Company, Sanofi and many more.

In the future we will continue the highly successful event series and look forward to seeing you there! Always stay up to date on Facebook, Xing, LinkedIn, and, of course, on our homepage: www.biocontact.info.



Organizer

BioContact e.V.

... we have been connecting for more than 17 years

BioContact e.V. was founded by PhD students and alumni of the German Cancer Research Center (DKFZ) in Heidelberg in the summer of the year 2000.



Our goal is to provide a platform for young scientists to network with industrial companies working in the field of life science, medicine, and pharmaceuticals. Through this, we aim to present possible career paths for young scientists and intensify the contact with potential future employers.

With great support by the German Cancer Research Center (DKFZ), the CONTACT job fair became one of the most successful life science job fairs in the Rhine-Neckar metropolitan area. In addition to the CONTACT job fair, we also organize career-oriented seminars, workshops, and company presentations.

Membership

We are always looking for motivated and committed new members from every area of life sciences who want to gain closer insights into project management, advertisement, IT-administration, and graphic design.



BioContact e.V. Christmas party

Alumni Portal

Even after the time of actively working within BioContact e.V. former members stay in touch with us through an active alumni portal. The alumni portal offers a perfect platform to get in touch with former BioContact e.V. members and to learn from their experiences on the job market. During internal alumni presentations, former members provide an insight into their career paths and answer questions in a relaxed atmosphere.

Contact:

BioContact e.V.

c/o DKFZ

Im Neuenheimer Feld 280

69120 Heidelberg

E-Mail: info@biocontact.info

Web: www.biocontact.info



Summer Barbecue/ BioContact e.V. at the Heidelberg Dragonboatcup 2015

Organizer

BioContact e.V.

Non-profit dedication and donations

The profits arising from the organization of the CONTACT are invested into the preservation of the registered association BioContact e.V. and the support of charitable projects.

For already a decade BioContact e.V. has been supporting a kindergarten in Heidelberg Bahnstadt with donations. Support is given by collaboration with the **research center** of the Klaus-Tschira-Center of competence for early scientific education. The center connects science and practice to strengthen scientific education of children and thereby supporting future CONTACT visitors on their scientific career early on.

www.forscherstation.info

Furthermore, we support the **Waldpiraten-Camp** of the Deutsche Kinderkrebsstiftung. This camp helps children diagnosed with cancer to deal with their disease and to overcome mental burdens. During camps children benefit from programs especially designed for their needs and have the possibility to spend time in nature during several exercises to ban the disease to the back of their mind for a while. In addition, the program includes group experiences and experimental education.

www.waldpiraten.de

Members of BioContact e.V. participated in the fundraising regatta "Rudern gegen Krebs". Last year several rowboats entered the event which was organized by the foundation "Leben mit Krebs". Besides strengthening team spirit among members of BioContact e.V. we could financially support research aiming at improving the quality of life of cancer patients. Additionally, we participated in the "NCT-Lauf", which is a fundraising event organized by the National Center of Tumor Disease Heidelberg.

www.rudern-gegen-krebs.de

www.nct-lauf.de



Organizer

BioContact e.V.

Following people contributed to the planning, organization and realization of the CONTACT2017:

Katharina Aichelin
Daniel Baumann
Elena Bausch
Alina Bendinger
Anna Berthel
Alexander Bott
Sebastian Brabetz
Natalie Braun
Raffaella Bung
Amelie Burk
Valentino de Leo
Anna Degen
Eike Fischer
Moritz Gartlgruber
Felix Geist
Nicolas Gengenbacher

Julius Gräsel
Susanne Gröbner
Robert Hardt
Sabine Hartlieb
Ronny Heidasch
Eleonore Holzwardt
Gregor Jainta
Julia Knopf
Sebastian Kruse
Markus Kurth
Jens Langstein
Christina Lehrer
Laura Milde
Julian Mochayedí
Maren Pein
Roberta Pinna

Lisa Rauer
Jan Rieger
Rebecca Rothenberger
Kathrin Schramm
Adriana Spalwizs
Sina Stäble
Sarah Stöcker
Firat Terzi
Fabian Tetzlaff
Alica Torkov
Katharina Urban
Sebastian Weingart
Eva-Maria Weis
Johannes Werner
Martin Winter
Franziska Zickgraf

Team leader:

Elena Bausch
Eike Fischer
Moritz Gartlgruber
Nicolas Gengenbacher

Susanne Gröbner
Sabine Hartlieb
Julia Knopf

Roberta Pinna
Jan Rieger
Alica Torkov

Managing board:

Felix Geist
Daniel Baumann

Fabian Tetzlaff
Christina Lehrer

Laura Milde



CONTACT2017

In collaboration with

BioContact e.V. thanks all collaboration partners for their kind support:



Das Karriereportal für Wissenschaft & Forschung

academics GmbH

www.academics.de



Das Online-Labormagazin

Analytik News

www.analytik-news.de



das etwas andere Karrieremagazin
und Online-Portal

campushunter

www.campushunter.de



Berufsstart

www.berufsstart.de



Baden-Württemberg GmbH

BIO-PRO Baden-Württemberg GmbH

www.BIO-PRO.de



BioRN Network e.V.

www.biorn.org



jobvector - the Science career center

www.jobvector.com

karrierefürer

Das Jobmagazin für Hochschulabsolventen

karrierefürer

www.karrierefuehrer.de

Kindly supported by:



GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION

DKFZ

(Deutsches Krebsforschungszentrum)

www.dkfz.de



ZMBH

(Zentrum für Molekulare Biologie Heidelberg)

www.zmbh.uni-heidelberg.de

Useful Links

Prepare for your application/job interview

Jobtests: What are my skills?

www.careerinfonet.org/Skills/

www.karriere.unicum.de/news/unicum-jobtest-welcher-job-passt-zu-mir



Plan your career:

<http://myidp.sciencecareers.org/>

Search for jobs:

www.academics.de



<http://ec.europa.eu/euraxess>

<https://jobs.newscientist.com/>

<http://jobs.sciencecareers.org/>

www.jobvector.com

www.jobware.de



www.monster.de



www.naturejobs.com

www.stepstone.de



Application/CV:

www.e-fellows.net



<http://jobs.sciencecareers.org/>

<http://jobsearch.about.com>

www.prospects.ac.uk

CONTACT2017

Imprint

BioContact e.V. kindly thanks everyone involved in the organization of the job fair CONTACT2017. In particular we would like to thank ...

- ... the management board of the DKFZ, Prof. Dr. Michael Baumann and Prof. Dr. Josef Puchta who enabled the realization of the CONTACT.
- ... Mr. Harbarth and his colleagues who guaranteed a smoothly running job fair with their technical assistance.
- ... Mr. Hauschild taking care of the culinary well-being of the exhibitors and the organizing committee.
- ... Dr. Janssens for her continuous support regarding career management.
- ... Dr. Wildemann for providing the technical infrastructure of the DKFZ.
- ... Mrs. Klewinghaus for helping us ensuring a safe CONTACT.

Publisher of the exhibition catalogue CONTACT2017:

BioContact e.V.

c/o Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)
Im Neuenheimer Feld 280
69120 Heidelberg

Web: www.biocontact.info

E-Mail: info@biocontact.info



Poster, flyer, catalogue, cover design: BioContact e.V.

Exhibition catalogue composition, text and design: BioContact e.V.

Copy number: 1750

Print: Onlineprinters GmbH, Neustadt a.d. Aisch

Editorial deadline: 31.03.2017

BioContact e.V. | Organizer of the life science job fair [CONTACT2017](#)

Please find further information on all current and future events at:

www.biocontact.info

We would like to make you aware that during the CONTACT2017 on 26th of April a professional photographer is going to take photos of the event. These photos will only be used for the Biocontact e.V. website, social media pages and flyers to portray the event. Beyond that, the photos will not be used for any commercial purposes. By attending the event you agree to these conditions.

CONTACT2017

Notes

CONTACT2017

Notes

CONTACT2017

Exhibitors map

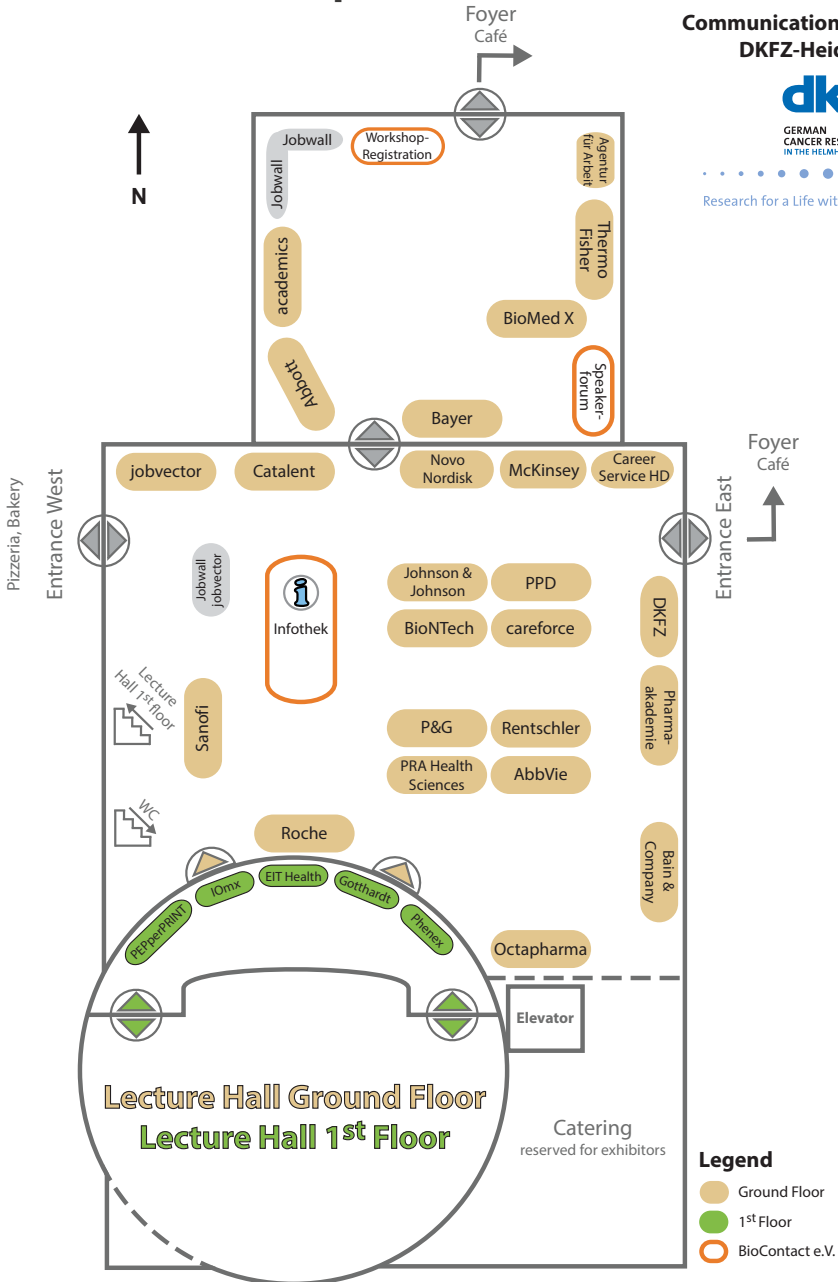
Communication Center
DKFZ-Heidelberg

dkfz.

GERMAN
CANCER RESEARCH CENTER
IN THE HELMHOLTZ ASSOCIATION



Research for a Life without Cancer





LEIDENSCHAFT VERBINDET

Unser Denken und Handeln dreht sich um den Patienten.
Zusammen mit unseren Partnern sind wir der Gesundheit von 7 Milliarden Menschen verpflichtet.
Mit Leidenschaft. Mit Perspektiven. Mit Ihnen.

www.sanofi.de/karriere

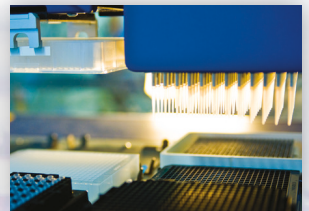
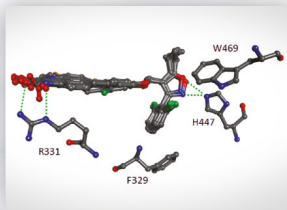


NEUE WIRKSTOFFE – MADE IN GERMANY

Die Phenex Pharmaceuticals AG entwickelt seit 15 Jahren neue Ansätze zur Therapie schwerer, chronischer Erkrankungen.

In einem interdisziplinären Team von Biologen, Chemikern und Medizinern setzen wir Wissenschaft in konkrete, innovative Therapien um.

Phenex – Translating Science into Medicines



www.phenex-pharma.com