

Veranstungshinweise

Teilnahmegebühr

Für die Teilnahme an der Veranstaltung wird pro Person eine Gebühr von 29 Euro zzgl. MwSt. erhoben.

Veranstaltungsort

BMZ Dortmund, Gebäude 2

Otto-Hahn-Strasse 15

44227 Dortmund

Anfahrtsbeschreibung:

www.bmz-do.de – siehe unter Kontakt

Rückfragen

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Dr. Hangen, BioRiver e.V., zur Verfügung:

Tel.: 0211 316 0610, info@bioriver.de

Anmeldung

Anmeldungen müssen schriftlich erfolgen und bis zum **3.12.2009 per Fax an: 0211 339 8159** oder **E-Mail: bio.academy.nrw@bioriver.de** eingehen.

Anmeldebestätigung und Rechnung werden Ihnen zugesandt.



Hiermit melde ich mich zur Veranstaltung „Kooperationsverträge bei F&E Projekten“ verbindlich an.

Name _____

Vorname _____

Funktion _____

Firma/Institut _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

Datum _____

Unterschrift _____

Absage und Änderungen

Es bleibt den Organisatoren vorbehalten, die Veranstaltung aus wichtigen Gründen abzusagen. Weitergehende Ansprüche gegenüber dem Veranstalter bestehen nicht. Absagen von Teilnehmern werden bis zum 3.12.2009 kostenfrei storniert. Bei Absagen nach dem 3.12.2009 oder bei Nichterscheinen eines Teilnehmers am Veranstaltungstag wird die gesamte Gebühr fällig. Die Benennung einer Ersatzperson ist möglich.



BioIndustry

BioRiver

BIO.Academy.NRW

Kooperationsverträge
bei F&E Projekten

8. Dezember 2009

14:00–16:30 Uhr

im BMZ Dortmund



Informationen zur Veranstaltung

Der Kooperationsvertrag ist die Grundlage für die Zusammenarbeit der Partner in F&E-Projekten, in dem die wesentlichen Inhalte und Regelungen für das zur Förderung beantragte Projekt festgelegt werden.

Experten von Wissenschafts- und Unternehmerseite stellen Grundlagen und Besonderheiten der Vertragspraxis vor, geben einen Überblick über die kritischen Punkte eines Kooperationsvertrags und erörtern unterschiedliche Praxisbeispiele.

Die Veranstaltung richtet sich an Teilnehmer von aktuellen Förderwettbewerben aber auch an Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen, die sich über dieses Thema informieren möchten.

Im Anschluss an die Veranstaltung erhalten die Teilnehmer die Möglichkeit, ihre Fragen und Anliegen mit den Referenten zu diskutieren.

Programm

- 14:00 Uhr Begrüßung**
- 14:10 Uhr Grundlagen und Besonderheiten bei Kooperationsverträgen in F&E Projekten**
RA Thomas Meinke, Patent- und Rechtsanwälte Meinke, Dabinghaus und Partner, Dortmund
- Einzel- und gemeinschaftliche Erfindungen
 - Gewährleistung und Haftung
 - Meilenstein-Regelungen
 - Garantien und Leistungszusagen
- 14:45 Uhr Die kritischen Punkte im Kooperationsvertrag: Nutzungs- und Zugangsrechte und die Zeit nach Ablauf der Förderphase**
Dr. Wolfgang Jaek, Leiter Technologie Transfer, FZ Jülich GmbH
- Nutzungs- und Zugangsrechte
 - Lizenzverträge und -gebühren
 - Patente
 - Veröffentlichungen
 - Wettbewerbsklauseln
- 15:15 Uhr Kooperationsprojekte – Erfahrungsberichte aus Sicht eines KMUs**
Dr. Stefan Müllner, CEO Protagen GmbH
- Kooperationen mit wissenschaftlichen Einrichtungen
 - Projekte mit der Großindustrie
 - Erfolgreiche Wettbewerbsprojekte
- 15:45 Uhr Fragen an die Experten: Konkrete Aspekte rund um den Kooperationsvertrag**
RA Thomas Meinke,
Dr. Wolfgang Jaek, Dr. Stefan Müllner
- 16:30 Uhr Ende der Veranstaltung**



Informationen zur BIO.Academy.NRW

Mit der Veranstaltungsreihe BIO.Academy.NRW werden aktuelle, jeweils wechselnde Themen an der Schnittstelle von Wissenschaft und Wirtschaft aufgegriffen. BIO.NRW Cluster Biotechnologie Nordrhein-Westfalen zielt mit dieser Academy auf die Bildung erfolgreicher Kooperationen aus Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Life Sciences, um Technologietransfer und Wertschöpfung der Biotechnologie zu steigern.

Die BIO.Academy.NRW findet mehrmals jährlich an wechselnden Orten in Nordrhein-Westfalen und themenabhängig in unterschiedlichen Formaten wie beispielsweise Workshops, Symposien und Kongressen statt.

Informationen zu BIO.NRW

BIO.NRW katalysiert die nachhaltige Entwicklung der Stärken der nordrhein-westfälischen Biotechnologie. Zusammen mit den regionalen Biotechnologie Netzwerken fördert BIO.NRW die Zusammenarbeit zwischen Forschung, Unternehmen, Investoren und Politik auf Landesebene.

BIO.NRW ist Teil der Biotechnologischen Innovationsoffensive der Landesregierung und des Landescluster-Netzwerks Exzellenz.NRW.