

Mitmachen!?

Wir verstehen uns als offenes Innovationsnetzwerk.

Wir laden daher alle Unternehmen und Forschungseinrichtungen ein, innovative Projekte an uns heranzutragen. Wir freuen uns auf Ihre Ideen und Anregungen!

Für Sie bestehen folgende Möglichkeiten der aktiven Mitarbeit:

- *Clusterboard*

Arbeiten Sie in unserem offenen Expertengremium mit und entscheiden Sie mit, welche Ideen die Biotech-Branche in der Region Mitteldeutschland voranbringen.

- *Partner werden*

Werden Sie Projekt- und Innovationspartner und profitieren Sie von gemeinsamen Projektinitiativen und Netzwerkkontakten.

- *Ideen einreichen*

Reichen Sie Ihre Projektvorschläge zur marktorientierten Weiterentwicklung von Innovationen ein und führen Sie Ihre Ideen gemeinsam mit dem Cluster zum Erfolg.

Sprechen Sie uns an!

Für Ihre Fragen, Anregungen und Projektvorschläge stehen wir jederzeit zur Verfügung. Die Koordinationsstelle des Cluster Biotechnologie-Life Sciences Mitteldeutschland ist unter dem Dach des medways e.V. in Jena angesiedelt. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern.

Cluster Biotechnologie-Life Sciences Mitteldeutschland

Projektleiter:

Martin Pohle, M.A.

c/o medways e.V.

Wildenbruchstrasse 15

07745 Jena

Telefon: (+49) 3641/67 56 92

Fax: (+49) 3641/67 56 93

Email: pohle@cluster-biotechnologie.de

Internet: www.cluster-biotechnologie.de



Ideen,
die erfolgreich machen

Projektpartner



Gefördert durch den Freistaat Thüringen



Wer sind wir?

Der Cluster Biotechnologie-Life Sciences ist eine gemeinsame Initiative der Biotechnologieorganisationen BIO Mitteldeutschland GmbH, BIO-NET Leipzig, der Wirtschaftsinitiative für Mitteldeutschland sowie des medways e.V. und versteht sich als Projekt- und Kommunikationsplattform zur Umsetzung von Technologietransfers und Kommerzialisierungsprojekten in der Life-Science-Branche.

Unsere Leistungen

Die Koordinationsstelle des Clusters Biotechnologie-Life Sciences bietet folgende Unterstützungsleistungen:

- *Allgemeines Projektmanagement*
 - Organisation und Koordination von themenspezifischen Workshops und Veranstaltungen zur Umsetzung von Transferprojekten
 - Abstimmung zwischen den Projektpartnern
 - Projektkommunikation
- *Ausarbeitung von kommerziell orientierten Verwertungskonzepten*
 - Identifizierung, Ansprache und Einbeziehung von Projektpartnern
 - Gemeinsame Ausarbeitung und Prüfung von Geschäftsmodellen und Verwertungskonzepten
 - Identifizierung von Zielmärkten und Anwendungsbereichen für Innovationen aus der lebenswissenschaftlichen Forschung
- *Begleitung von Technologietransfers*
 - Kontaktvermittlung zu Kapitalgebern, Transfer- und Vertriebspartnern
 - Bereitsstellung von Marktdaten und Marktanalysen

Ihre Idee in guten Händen

Der Cluster ist ein offenes Ideennetzwerk. Alle Unternehmen und Forschungseinrichtungen können Ideen, Projektskizzen und Vorschläge einreichen. Die Umsetzung und Koordination erfolgt auf Ebene der Koordinationsstelle des Cluster in engster Abstimmung mit den jeweiligen Partnern.

Thematische Schwerpunkte werden durch die Ausrichtung auf die Biotechnologie-Life Sciences gesetzt.

Wo kann ich eine Projektidee einreichen?

Vorschläge und Projektideen können von jedermann bei der Koordinierungsstelle des Clusters beim medways e.V. in Jena eingereicht werden. Die Sichtung und Vorprüfung der Unterlagen erfolgt gemeinsam mit den Projektpartnern durch das Clustermanagement.

Ein Formular zur Projekteinreichung sowie weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage:

www.cluster-biotechnologie.de

Kriterien für Projektideen

1. Stellen Sie Ihre Projektskizze bzw. Ihre Projektidee bitte in einem schriftlichen Proposal dar. Als Leitfaden finden Sie einen Vordruck auf der Website [www. cluster-biotechnologie.de](http://www.cluster-biotechnologie.de)
2. Das Projekt sollte den länderübergreifenden Ansatz des Cluster unterstützen. Ihre Idee sollte unter Einbeziehung von Partnern aus möglichst allen drei Bundesländern Thüringen, Sachsen und Sachsen-Anhalt durchgeführt werden. Fehlende Partner? Hier hilft Ihnen das Clustermanagement weiter (siehe Kontaktdaten).
3. Ein Bezug zur Life-Science-Branche muss ebenso vorhanden sein wie ein hoher Innovationsgrad.
4. Das Projekt sollte einen kommerziellen Hintergrund haben und zu einem nachhaltigen wirtschaftlichen Effekt führen.

Die finanzielle Unterstützung Ihres Vorhabens erfolgt ausschließlich durch die Maßnahmen auf Ebene des Clustermanagements zur Projektkoordination, Strategiebildung und Networking.