

Life Science-Förderinstrumente in NRW

11.11.2011, 16:51 | Wissenschaft, Forschung, Bildung

Pressemitteilung von: *ZENIT GmbH*

Presseagentur: *ZENIT GmbH*



Übersicht über ausgewählte Förderinstrumente für die Life Sciences

ZENIT GmbH und Bio.NRW veröffentlichen erstmalig eine Übersicht zu ausgewählten Förderinstrumenten für Unternehmen und Projekte aus dem Bereich der Life Sciences.

Fördermittel im Bereich der Lebenswissenschaften werden von zahlreichen Fördergebern zur Verfügung gestellt (z. B. Europäische Union, Land, Bund). Die Fördermittelgeber haben dabei jedoch je nach eigener Zielsetzung unterschiedlichste Förder-Philosophien, Antragsvoraussetzungen oder Abgabefristen.

BIO.NRW Cluster Biotechnologie Nordrhein-Westfalen veröffentlicht in Kooperation mit der Zenit GmbH und dem

Projekt NRW.Europa die landesweit erste Fördermittelübersicht für den Bereich Life Sciences.

Die 52-seitige Broschüre verschafft potenziellen Antragstellern in Nordrhein-Westfalen einen Überblick über die aktuellen Fristen (Stand September 2011) und verschiedenen Fördertöpfe und gibt zusätzlich Hilfestellung, zu welchem Fördergeber welches Forschungsvorhaben am ehesten passt. Darüber hinaus sind in der Übersicht die wesentlichen Kontaktstellen aufgelistet, um weiterführende Informationen zu erhalten.

Die Broschüre "Übersicht über ausgewählte Förderinstrumente für die Life Sciences" erhalten Sie beim Cluster Biotechnologie Bio. NRW oder bei der ZENIT GmbH, Mülheim an der Ruhr, als kostenlosen Download.

Kontakt:

Cluster Biotechnologie Bio.NRW
www.bio.nrw.de

oder

ZENIT GmbH
Benno Weißner
Telefon: 0208 30004-59
bw@zenit.de
www.zenit.de

Portrait

ZENIT GmbH
(www.zenit.de)

Seit 1984 berät die ZENIT GmbH u.a. im Auftrag von EU, Bund und Land vorrangig kleine und mittlere Unternehmen bei deren Innovationsaktivitäten. Dazu gehören Fördermittelberatung, Kooperationsvermittlung und Hilfe bei der Entwicklung von Internationalisierungsstrategien.

Unternehmen haben sehr unterschiedliche Bedürfnisse: Marktstrategien, Produktentwicklungen oder Finanzierungsfragen sind nur einige, wenn auch herausragende Themen. Und auch die Öffentliche Hand braucht effektive und zielgerichtete Unterstützung bei struktur- und innovationspolitischen Maßnahmen. Beides sind zentrale Aufgabenfelder der Mülheimer ZENIT GmbH.

So trägt das Beratungsunternehmen als Nationale Kontaktstelle für verschiedene EU-Förderprogramme im Auftrag des Bundes dazu bei, die Anzahl deutscher Teilnehmer zu erhöhen. Unter dem Namen NRW.Europa ist ZENIT zudem gemeinsam mit der NRW.BANK Teil des europäischen Netzwerks Enterprise Europe Network, das mittelständische, technologieorientierte Unternehmen sowie Forschungseinrichtungen in den Bereichen Technologietransfer und Förderprogramme unterstützt.

Effizientes Projektmanagement stellt die ZENIT GmbH auch in der Projektleitung bzw. als Projektträgerin zahlreicher Aktivitäten des Landes Nordrhein-Westfalen unter Beweis. So ist sie Geschäftsstelle für die Landesinitiative Zukunft durch Innovation.NRW und zentrale Anlaufstelle für die Information über Fördermittel von Bund, Land und EU.

Neben dem aus rund 200 Unternehmen bestehenden Netzwerk ZENIT e.V. sind das Land Nordrhein-Westfalen sowie ein Bankenkonsortium aus NRW.BANK, der privaten Bankenvereinigung NRW und der WGZ-Bank AG Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank (WGZ BANK) Gesellschafter der 1984 gegründeten ZENIT GmbH. Die Gesellschaft beschäftigt rund 50 Mitarbeiter, die in der Regel über langjährige betriebspraktische Erfahrungen verfügen und entweder meist eine ingenieurwissenschaftliche oder betriebswirtschaftliche Ausbildung haben.

ZENIT GmbH - Partner im Enterprise Europe Network
(www.nrweuropa.de)

In NRW.Europa, einem Konsortium aus ZENIT GmbH und NRW.Bank, ist ZENIT Teil eines mittlerweile 50 Länder umfassenden Beratungsnetzwerkes der Europäischen Kommission, das Vertreter aus Wirtschaft und Wissenschaft in den Bereichen Internationalisierung und Innovationsförderung sowie Technologie- und Wissenstransfer unterstützt.

News-ID: 586536 • Views: 156 (Stand: 07.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/586536/Life-Science-Foerderinstrumente-in-NRW.html>