



Ressort: Mixed News

Uni Bonn erhält Start-up Center.NRW zu Life Sciences

Bonn, 05.03.2026 [ENA]

Uni Bonn erhält Start-up Center.NRW zu Life Sciences und Künstlicher Intelligenz.
EU und NRW fördern Gründungsberatung an der Universität mit knapp 1 Million Euro.

Die Universität Bonn baut ihre Gründungsberatung in den Bereichen Künstliche Intelligenz (KI) und Lebenswissenschaften (Life Sciences) aus: Mit dem neuen Start-up Center.NRW „U-Bo-LIFE-AI“ stärkt sie systematisch unternehmerisches Know-how sowie den

Zugang zu Netzwerken von Investorinnen, Investoren und etablierten Unternehmen. Für den Aufbau und die Weiterentwicklung von „U-Bo-LIFE-AI“ erhält die Universität in den kommenden drei Jahren rund eine Million Euro aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) sowie vom Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen (MWIKE).

„Mit dieser Start-up Center.NRW-Förderung werden gezielt neue Strukturen für Ausgründungen in den Bereichen Lebenswissenschaften und KI geschaffen.

Damit wird sich die Universität Bonn als führendes Zentrum für die Förderung von innovativen KI- und Life-Sciences-Gründungen in NRW etablieren“, erklärt Sandra Speer, Leiterin des Transfer Centers enaCom, das das Vorhaben gemeinsam mit dem Transfer Team der Medizinischen Fakultät umsetzen wird.

- Aus den Lebenswissenschaften zur Gründung -

An der Medizinischen Fakultät wird ein neuartiges Clinician Scientist Entrepreneur Programm konzipiert. Es soll Medizinerinnen und Mediziner der Universität Bonn und des Universitätsklinikums Bonn (UKB) in unternehmerischem Denken schulen und zu Gründungen motivieren.

Außerdem wird das Netzwerk mit der pharmazeutischen Industrie gestärkt, damit die vielversprechenden Ergebnisse aus den Laboren leichter in die Anwendung und auf den Markt kommen. Produktentwicklungen und Start-ups insbesondere im Medikamentenbereich sollen explizit gefördert und die Expertise der Gründungsberatung dahingehend ausgebaut werden.

Redaktioneller Programmdienst: European News Agency

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.



..... International Press Service

- Start-up Studio für den Einsatz von KI -

Neben der Gründungsberatung in den Lebenswissenschaften wird auch die Betreuung von KI-basierten Start-ups erweitert und auf die spezifischen Herausforderungen für Ausgründungen im KI-Sektor spezialisiert.

Hierfür wird ein KI-Start-Up Studio an der Universität Bonn aufgebaut, an dem in enger Zusammenarbeit mit Unternehmen praktische Anwendungsfälle für den Einsatz von KI entwickelt werden. Praxispartner treffen hier auf Programmierer*innen und Entwickler*innen, um wirtschaftliche Bedarfe mit wissenschaftlicher Expertise in die Realität umzusetzen.

- Hochqualifizierte Gründungsberatung -

Darüber hinaus werden maßgeschneiderte Coaching- und Unterstützungskonzepte für Studierende und Forschende entwickelt, die ein Start-up im KI oder Life Sciences-Bereich gründen wollen. Der Austausch mit nationalen und internationalen Unternehmen sowie Investorinnen und Investoren aus relevanten Branchen wird erweitert.

All diese Unterstützungsangebote erleichtern den Schritt in die Praxis und fördern damit KI- und Life Sciences-Innovationen aus Studium und Wissenschaft sowie eine lebendige Gründungskultur an der Universität Bonn.

- Über die Start-up Center.NRW-Förderung -

Mit dem Förderprogramm unterstützt das Land Nordrhein-Westfalen Hochschulen dabei, ihre Potenziale für Ausgründungen systematisch zu erschließen,

Gründungen vorzubereiten und eine nachhaltige Gründungskultur auszubauen.

Zudem soll die Rolle der Hochschulen als zentrale Akteure in regionalen Start-up-Ökosystemen gestärkt werden. Die Mittel werden von der EU aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und vom Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen (MWIKE) bereitgestellt.

[Bericht online lesen:](https://www.european-news-agency.de/mixed_news/uni_bonn_erhaelt_start_up_centernrw_zu_life_sciences_93162/)

https://www.european-news-agency.de/mixed_news/uni_bonn_erhaelt_start_up_centernrw_zu_life_sciences_93162/

**Redaktioneller Programmdienst:
European News Agency**

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.



..... International Press Service.....

Redaktion und Verantwortlichkeit:
V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV: Wilhelm Fussel

**Redaktioneller Programmdienst:
European News Agency**

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.