



Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-  
Württemberg

EXZELLENZSTRATEGIE

# Baden-Württemberg ist erfolgreichstes Bundesland



Friedhelm Albrecht

**Die Exzellenzstrategie ist ein Bund-Länder-Programm zur Förderung von Spitzenforschung an deutschen Universitäten. Ziel ist insbesondere, die internationale Wettbewerbsfähigkeit und Sichtbarkeit des Wissenschaftsstandorts Deutschland zu erhöhen. Darüber hinaus sollen die Profile der Universitäten geschärft und eine noch stärkere Vernetzung und Kooperation im Wissenschaftssystem ermöglicht werden.**

Die [Exzellenzstrategie](#) besteht aus zwei Förderlinien: Den Exzellenzclustern und den Exzellenzuniversitäten.

- **Exzellenzcluster** sind Verbundforschungsprojekte in international wettbewerbsfähigen Forschungsfeldern an Universitäten oder in Universitätsverbänden. Die Entwicklung und Durchführung des Verfahrens in dieser Förderlinie obliegt [der Deutschen Forschungsgemeinschaft \(DFG\)](#).
- Die Förderlinie **Exzellenzuniversitäten** dient der dauerhaften Stärkung der Universitäten — entweder als Einzelinstitutionen oder als Verbände. Außerdem soll ihre internationale Spitzenstellung in der Forschung auf Basis erfolgreicher Exzellenzcluster ausgebaut werden. Die Entwicklung und Durchführung des Verfahrens obliegt dem [Wissenschaftsrat](#).

## Exzellenz in Baden-Württemberg

Mit vier von bundesweit zehn Exzellenzuniversitäten und einem Exzellenzverbund ist Baden-Württemberg in der aktuellen Förderrunde (2019-2026) das erfolgreichste Bundesland in der Förderlinie „Exzellenzuniversitäten“. 2019 wurden die Universitäten [Heidelberg](#), [Karlsruher Institut für Technologie \(KIT\)](#), [Konstanz](#) und [Tübingen](#) mit diesem Titel geehrt. Darüber hinaus kann Baden-Württemberg 12 von bundesweit 57 Exzellenzclustern vorweisen.

---

## Exzellenzcluster in Baden-Württemberg



[3DMM20. 3D Designer Materialien](#)

[CIBSS. Centre for Integrative Biological Signalling Studies](#)

[CMFI. Kontrolle von Mikroorganismen zur Bekämpfung von Infektionen](#)

[Centre for the Advanced Study of Collective Behaviour](#)

[DIE POLITISCHE DIMENSION VON UNGLEICHHEIT. Wahrnehmungen, Partizipation und Policies](#)

[IFIT. Individualisierung von Tumorthapien durch molekulare Bildgebung und funktionelle Identifizierung therapeutischer Zielstrukturen](#)

[INTCDC. Integratives computerbasiertes Planen und Bauen für die Architektur](#)

[LIVMATS. Lebende, adaptive und energieautonome Materialsysteme](#)

[Maschinelles Lernen: Neue Perspektiven für die Wissenschaft](#)

[POLIS. Post Lithium Storage](#)

[SIMTECH. Daten-integrierte Simulationswissenschaft](#)

[STRUKTUREN. Emergenz in Natur, Mathematik und komplexen Daten](#)

---

Das Land investiert jährlich mehr als 30 Millionen Euro in beide Förderlinien und bietet den Universitäten darüber hinaus eine Anschubfinanzierung, mit der die Antragstellung für die kommende Wettbewerbsrunde unterstützt wird.

Die zweite Wettbewerbsphase der Exzellenzstrategie ist Ende 2022 gestartet. Alle Anträge für Exzellenzcluster müssen bis zum 22. August 2024 abgegeben werden. Die Förderentscheidung erfolgt im Mai 2025. Basierend auf der Entscheidung über Exzellenzcluster sind voraussichtlich bis Herbst 2025 die Anträge für die Förderlinie Exzellenzuniversität zu stellen.

## Weitere Informationen Exzellenzstrategie

[Exzellenzstrategie des Bundes und der Länder](#)

[Exzellenzstrategie Wissenschaftsrat](#)

[Exzellenzstrategie DFG](#)

**Link dieser Seite:**

<https://mwk.baden-wuerttemberg.de/de/forschung/forschungsfoerderung/exzellenzstrategie>