

## Auf den Punkt...



**Prof. Dr. Jörg Hacker**, Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina – Präsident

*„Wir betrachten es als unsere gesellschaftliche Verantwortung, nicht nur die biomedizinische Forschung selbst zu fördern, sondern auch die Kommunikation darüber. Wir haben in der Vergangenheit immer wieder festgestellt, dass sich festgefügte Positionen zu Tierversuchen bewegen und Vorurteile auflösen, wenn wir mit Öffentlichkeit und Medien einen aktiven Dialog führen. Dies wollen wir nun noch intensiver tun.“*

**Prof. Dr. Stefan Treue**, Deutsches Primatenzentrum (DPZ) – Leibniz-Institut für Primatenforschung – Direktor



*„Forschung mit Tieren stellt uns als Wissenschaftler vor eine besondere ethische Herausforderung. Verantwortungsbewusste Tierversuche heißt, der Bedeutung des Schutzes und Wohles der Tiere ebenso wie der Bedeutung wissenschaftlicher Erkenntnis gerecht zu werden.“*



**Prof. Dr. Brigitte Vollmar**, Senatskommission für tierexperimentelle Forschung der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) – Vorsitzende

*„Beinahe alle heute verfügbaren Therapien bauen auf Erkenntnissen aus Tierversuchen auf. Dazu zählen neben Medikamenten auch Impfungen, chirurgische Verfahren und lebenswichtige Medizintechnik. Durch die Forschung kann heute vielen Menschen das Leben gerettet werden. Doch viele Erkrankungen verstehen wir noch nicht gut genug. Um das zu ändern, können wir auf Tierversuche noch nicht verzichten.“*

## Besuchen Sie unsere Webseite:



[www.tierversuche-verstehen.de](http://www.tierversuche-verstehen.de)



Aktuelle Nachrichten aus der Wissenschaft



Hintergrundtexte



Reportagen und Interviews



Filme



Info-Grafiken



Informationen für Journalisten, Lehrer, Schüler, Wissenschaftler und die Öffentlichkeit



Vermittlung von Experten und Referenten

### Tierversuche verstehen – eine Informationsinitiative der Wissenschaft

Telefon: +49 251 98776-93  
E-Mail: [info@tierversuche-verstehen.de](mailto:info@tierversuche-verstehen.de)  
Website: [www.tierversuche-verstehen.de](http://www.tierversuche-verstehen.de)



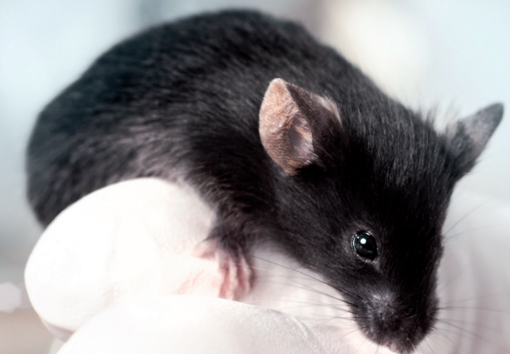
Folgen Sie uns auf Twitter: @TVVde



**Tierversuche verstehen**  
Eine Informationsinitiative der Wissenschaft

## Tierversuche verstehen

Eine Informationsinitiative der Wissenschaft



[tierversuche-verstehen.de](http://tierversuche-verstehen.de)

# Die Informationsinitiative „Tierversuche verstehen“

„Tierversuche verstehen“ ist eine Initiative der deutschen Wissenschaft, koordiniert von der Allianz der Wissenschaftsorganisationen. Sie informiert umfassend, aktuell und faktenbasiert über Tierversuche an öffentlich geförderten Forschungseinrichtungen. Die biomedizinische Forschung an Tieren leistet einen essentiellen Beitrag zur Aufklärung grundlegender Prozesse im Organismus und der Entwicklung neuer Verfahren in der Prävention, Diagnose und Therapie von Erkrankungen beim Menschen wie Krebs, Diabetes, Aids und Alzheimer, und auch bei Tieren.

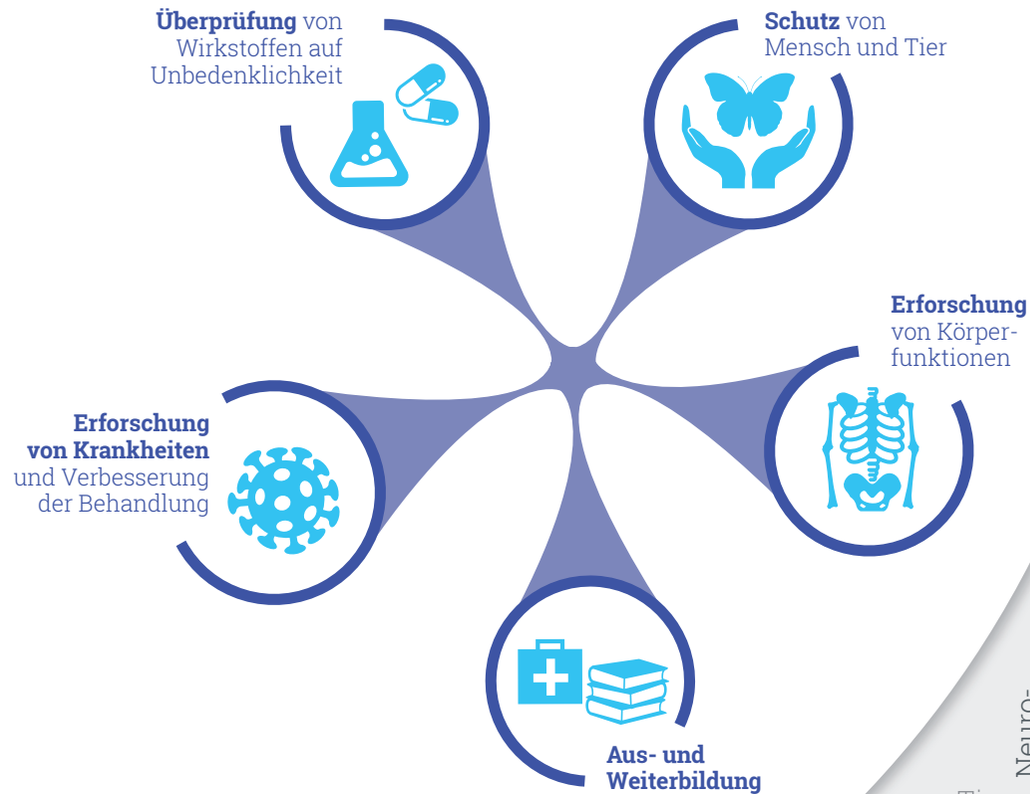
„Tierversuche verstehen“ gibt Einblicke in die Notwendigkeit verantwortungsbewusster Tierversuche. Verantwortungsbewusst heißt, stets in Abwägung zwischen dem Schutz und Wohl des Tieres und der Bedeutung wissenschaftlicher Erkenntnis für den Menschen zu handeln. Verantwortungsbewusst handeln heißt aber auch, Alternativ- und Ergänzungsmethoden zu entwickeln und zu nutzen.

„Tierversuche verstehen“ fördert den Dialog zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Die von Wissenschaftsorganisationen und Fachverbänden gestützte Kommunikation liefert verlässliche Daten und Fakten zu Tierversuchen und macht Hintergründe transparent.

**Wir wollen zu einer sachlichen Diskussion über Tierversuche beitragen.**

[www.tierversuche-verstehen.de](http://www.tierversuche-verstehen.de)

# Warum sind Tierversuche notwendig?



**Tierschutzgesetz**  
**Medikamente**  
 Tiermedizin  
 Angewandte Forschung  
 Grundlagenforschung  
**Bakterien**  
 Übertragbarkeit  
 Alternativmethoden  
 Ratten  
**ethische Verantwortung**  
 Tierwohl  
**3R-Prinzip**  
**Fortschritt**  
 Transparenz  
 Herzschrittmacher  
 Leukämie  
**Zika**  
**Zahlen & Fakten**  
 medizinischer Fortschritt  
**Respekt**  
 Mäuse  
 Antibiotika  
**Wissenschaft**  
 Tierversuche  
 Dialog  
**Viren**  
 Demenzforschung  
 Neuro-wissenschaft  
 Gemeinsamkeiten  
 Primaten  
 Insulin  
 Ebola  
 Sicherheitstests  
 Xenotransplantation  
 Krebsforschung

**Die Allianz der Wissenschaftsorganisationen**



**HELMHOLTZ**  
 SPITZENFORSCHUNG FÜR GROSSE HERAUSFORDERUNGEN

**DFG** Deutsche Forschungsgemeinschaft

**Fraunhofer**

**DAAD**

**HRK** Hochschulrektorenkonferenz  
 Die Stimme der Hochschulen

**WR**



**Alexander von Humboldt**  
 Stiftung / Foundation

**Leopoldina**  
 Nationale Akademie der Wissenschaften

**Kooperationspartner**

(Stand: Mai 2018)

**EMBL**

Nationale Forschungsplattform für Zoonosen

**NEUROWISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT**

**VBio**  
 Verband | Biologie, Biowissenschaften & Biomedizin in Deutschland

**DGN**  
 Deutsche Gesellschaft für Neurologie

**Deutsche Hochschulmedizin e.V.**  
 VERBAND DER UNIVERSITÄTSKLINIKEN DEUTSCHLANDS MEDIZINISCHER FACHVERBAND



**DGfi**  
 Deutsche Gesellschaft für Immunologie e.V.

**DEUTSCHE PHYSIOLOGISCHE GESELLSCHAFT**