

Wir über uns



Welche Folgen hat der Einsatz der Gentechnik für Mensch und Umwelt?

Testbiotech klärt über die Risiken auf und setzt kritische Akzente. Wir stellen von der Gentechnik-Industrie unabhängige, wissenschaftliche Expertise bereit und helfen so, die Entscheidungskompetenz von Politik und Gesellschaft zu stärken.

Wir finanzieren uns über private Spenden, Projekt- und Stiftungsgelder. Über unsere Inhalte und Projekte bestimmen wir selbst. Wir sind als gemeinnützige Organisation staatlich anerkannt, veröffentlichen regelmäßig Jahresberichte und sind auch im [EU-Transparency Register](#) [1] eingetragen. Unsere institutionellen Spender sind auf unserer Website dargestellt.

Unsere Themen:

- [Gentechnik und unser Umgang mit der Natur](#) [2]
- [Agro-Gentechnik \(Gentechnik in der Landwirtschaft\)](#) [3]
- [Genmanipulierte Tiere](#) [4]
- [Synthetische Biologie und Gene Editing](#) [5]
- [Patentierung von Lebewesen](#) [6]
- [Unabhängigkeit von Forschung und Behörden](#) [7]

Testbiotech wurde 2008 als Institut für unabhängige Folgenabschätzung in der Biotechnologie gegründet. Unsere Satzung finden Sie unten zum Download.

Unser Team in München:

- Dr. med. vet. Christoph Then: Geschäftsführer und wissenschaftlicher Direktor
- Dr. rer. nat. Ruth Tippe: wissenschaftliche Beratung
- Dipl.-Ing. Andreas Bauer-Panskus: Recherche und wissenschaftliche Dokumentation
- Dr. phil. Nina Valenzuela: Projektkoordinatorin
- M.A. Mario Kuttruff: Projektkoordinator
- M.Sc. Juliana Miyazaki: wissenschaftliche Dokumentation

Unser Team in Brüssel:

- Mag.^a Astrid Österreicher: Referentin EU-Gentechnikpolitik



[Testbiotech Satzung](#) [8]

132.97 KB

[Impressum](#) | [Datenschutzerklärung](#)

Quellen-URL: <https://www.testbiotech.org/content/wir-ber-uns>

Links

[1] <http://ec.europa.eu/transparencyregister/public/consultation/searchControllerPager.do?declaration=Testbiotech&search=search>

[2] http://www.testbiotech.org/thema_gentechnik_verantwortung

[3] http://www.testbiotech.org/thema_agrogentechnik

[4] http://www.testbiotech.org/thema_gentechnik_tiere

[5] http://www.testbiotech.org/thema_synthetische_biologie

[6] http://www.testbiotech.org/thema_patente

[7] http://www.testbiotech.org/thema_unabh%C3%A4ngigkeit

[8] https://www.testbiotech.org/sites/default/files/Testbiotech_Satzung_2012.pdf

