

## 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. rer. nat. Matthias Juhas: wissenschaftlicher Mitarbeiter
- Dr. phil. Nina Valenzuela: Projektkoordinatorin
- M.A. Mario Kuttruff: Projektkoordinator

Unser Team in Brüssel:

- Mag.<sup>a</sup> 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](http://www.testbiotech.org/thema_gentechnik_verantwortung)
- [3] [http://www.testbiotech.org/thema\\_agrogentechnik](http://www.testbiotech.org/thema_agrogentechnik)
- [4] [http://www.testbiotech.org/thema\\_gentechnik\\_tiere](http://www.testbiotech.org/thema_gentechnik_tiere)
- [5] [http://www.testbiotech.org/thema\\_synthetische\\_biologie](http://www.testbiotech.org/thema_synthetische_biologie)
- [6] <https://www.testbiotech.org/content/patente-auf-lebewesen>
- [7] <https://www.testbiotech.org/content/unabh-ngigkeit-von-forschung-und-beh-rden>
- [8] [https://www.testbiotech.org/sites/default/files/Testbiotech\\_Satzung\\_2012.pdf](https://www.testbiotech.org/sites/default/files/Testbiotech_Satzung_2012.pdf)

