

Deutsche Biotechnologietage 2025

Datum:

09.04.2025 - 10.04.2025

Ort:

Heidelberg

Kosten:

kostenpflichtig

Adresse:

Heidelberg Congress Center
Czernyring 20
69115 Heidelberg

Art:

Kongress/Symposium

Veranstalter:

BIO Deutschland, AK BioRegio

Kontakt:

Matthias Bach
BIO Deutschland eV
Schützenstraße 6a
10117 Berlin
Tel.: +49 (0) 30 2332164 36
E-Mail: [bach\(at\)biodeutschland.org](mailto:bach(at)biodeutschland.org)

Ken Wegner

BIO Deutschland eV
Schützenstraße 6a
10117 Berlin
Tel.: +49 (0) 30 2332164 31
E-Mail: [wegner\(at\)biodeutschland.org](mailto:wegner(at)biodeutschland.org)

Sprache:

Englisch

Links:

[🔗 Zur Veranstaltung](#)

[🔗 Zur Anmeldung](#)

[🔗 Zum Programm](#)

Die folgenden Informationen sind nur auf Englisch verfügbar:

The event is the national forum for the German and international biotechnology industry. The German Biotech Days bring together entrepreneurs with scientists and partners from politics, funding institutions and administration. The two-day program will highlight the diverse fields of application and potential of biotechnology, from health research to the bio-economy. The conference language is English. There will also be a big industry exhibition.

The German Biotechnology Days are jointly organized by BIO Deutschland and the Council of German BioRegions. The regional host in Heidelberg is the cluster organization BioRN.

The program for DBT 2025 includes two plenary sessions and numerous symposia and breakout sessions, covering the entire spectrum of biotechnology in terms of content.

Diese Ankündigung ist eine Veranstaltung Dritter und wird nicht von der BIOPRO Baden-Württemberg GmbH selbst durchgeführt. Die BIOPRO stellt diese Ankündigung zu Verbreitungs- und Informationszwecken bereit und übernimmt trotz sorgfältiger Prüfung der wiedergegebenen Inhalte keine Haftung für die Richtigkeit oder nachträgliche Änderungen durch die Veranstalter. Wenden Sie sich bei Fragen bitte direkt an die Veranstalter.

Quelle

BIO Deutschland e. V.

Weitere Informationen

- ▶ [Bio Deutschland](#)