

## didacta 2023

**didacta**  
die Bildungsmesse

**Wann: 07.03. - 11.03.2023**

**Wo: Stuttgart**

**Branchen:**

Die didacta – die Bildungsmesse findet im Wechsel mit den Standorten Stuttgart, › Köln

(<http://www.didacta.de/>) und › Hannover (<http://www.didacta-hannover.de/>) alle drei Jahre in Stuttgart statt. Als Europas größte Fachmesse gibt sie einen umfassenden Einblick in das gesamte Bildungswesen von der frühkindlichen Bildung, über die berufliche Bildung bis hin zum lebenslangen Lernen. Ein hochkarätiges Fortbildungsprogramm für Lehrkräfte, Erzieher, Ausbilder, Trainer und Personalentwickler ergänzt das Angebot der vielseitigen Ausstellung. Hochrangige Vertreter aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft kommen zur didacta, um hier Wege für die Bildung der Zukunft zu finden und sich auszutauschen.

**Angebotsschwerpunkte:**

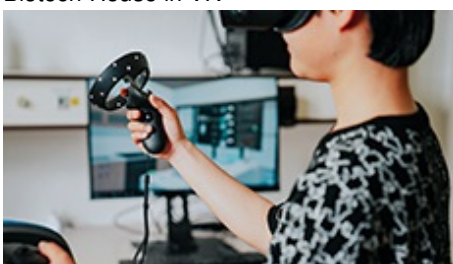
Audio-Video-Technik, Bastelmaterialien, Bildungsstättenausrüstung, Bücher, Dienstleistungen, Fachpublikationen, Informationstechnik, Inneneinrichtungen, Kinderbücher, Kindergarten, Laboreinrichtungen, Lehrbücher, Lehrgeräte, Lehrmittel, Lernmittel, Lernprogramme, Lernspiele, Multimedia, Musikzubehör, Neue Medien, Präsentationstechnik, Schreibwaren, Schulausstattungen, Schulbedarf, Software, Spielwaren, Sportartikel, Weiterbildung

<https://www.messe-stuttgart.de/didacta/>

**Standort des Messestandes**

Halle 1, Gang B, Stand 60

Exponate und Produkte  
Biotech-House in VR



Biotechnology meets Virtual Reality

Boxperiment



VOM FORSCHUNGLABOR INS KLASSENZIMMER

DIGITALE LERNPLATTFORM FÜR SELBSTBESTIMMTES LERNEN



Forschungsprojekt EduPLEx\_API

MENDEL IN A BOX



GENETIK ZUM ANFASSEN

ERFAHRUNGSBASIERTE KOMPETENZENTWICKLUNG ONLINE!



Ortsunabhängige Teamentwicklung  
mit Serious Games

VERBINDEN ROBOTIK UND MENSCHEN



Forschungsschwerpunkt Menschenzentrierte  
Interaktive Technologien



### Messeprogramm

**Grüne Woche Berlin 2024**

---

**didacta 2024**

---

**Hannover Messe 2024**

---

**Rapid.Tech 3D 2024**

---

**ACHEMA 2024**

---

[› weitere...](#)

### An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser Online-Formular eine Anfrage schicken

[› Anmelden/Anfrage online stellen](#)

## Projektleitung | Kontakt

**Cathrin Töpfer**

FSU Jena

Messen und Veranstaltungen

Tel. +49 3641 9 401451

[cathrin.toepfer@uni-jena.de](mailto:cathrin.toepfer@uni-jena.de)