

## Über das Unternehmen

### Beschreibung des Unternehmens

fischertechnik wurde 1965 als Weihnachtsgeschenk für Kunden des fischer Befestigungsbereichs entwickelt. Aufgrund des hohen Anklangs der stabilen und durchdachten Konstruktionsbaukästen wurden die fischertechnik Bausteine 1966 auf den Markt gebracht. Seither finden die Baukästen weltweit in Kinderzimmern ebenso Anklang, wie in Schulen und Bildungseinrichtungen. Die Produktpalette der fischertechnik Baukästen für den Spielwarenereich umfasst eine breite Spanne: von einfachen Modellen bis hin zu komplexen Baukästen, mit denen Roboter gebaut und programmiert werden können. Viele Schulen setzen fischertechnik neben dem Regelunterricht auch in Arbeitsgruppen ein, um Projekte abzubilden oder an Wettbewerben teilzunehmen. Darüber hinaus bietet fischertechnik fertig aufgebaute Fabrikmodelle mit Cloud-Anbindung, die an Universitäten und in Industrieunternehmen Industrie-4.0-Prozesse simulieren. IT-Konzerne wie IBM und SAP verknüpfen ihre Software mit der fischertechnik Schnittstelle, um diese vor dem Einsatz in einer Fabrik als Simulation zu testen. Einige Unternehmen und Universitäten verdeutlichen verschiedene Vorgänge einer smarten Fabrik anhand eines digitalen Zwilling, den Sie von der fischertechnik Lernfabrik erstellen.

### Nachhaltigkeitsprofil

Das Unternehmen produziert seine Baukästen seit jeher in Deutschland und ist damit eines der wenigen Unternehmen mit dem Qualitätssiegel Made in Germany. Darüber hinaus sind die fischertechnik Bausteine über Generationen hinweg einsetzbar und lassen sich seit ihrer Markteinführung 1966 miteinander kombinieren. In diesem Jahr brachte fischertechnik mit Animal Friends einen Baukasten auf den Markt, bei dem die Kunststoffbauteile zu mindestens 50 Prozent aus nachwachsenden Rohstoffen bestehen. Als Basis für die Kunststoffbestandteile dient Rizinusöl, das aus dem Samen des Wunderbaums gewonnen wird. Der erste biobasierte Baukasten von fischertechnik ist bereits kurz nach seiner Markteinführung mit dem Toy Award ausgezeichnet worden. Die Themen des Konstruktionsbaukastenherstellers sind pädagogisch wertvoll. Technische und naturwissenschaftliche Prinzipien werden spielerisch erlernt. Damit bietet fischertechnik ein gutes Mittel, um technisches Grundverständnis zu erlernen und damit dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken. Zudem greift das Unternehmen zukunftsweisende Themen wie erneuerbare Energien in seinen Modellen auf. fischertechnik ist bereits zum dritten Mal von Focus Money für sein nachhaltiges Engagement ausgezeichnet worden.

## Stammdaten

### Unternehmenssitz:

Waldachtal

### Gründungsjahr:

1965 (Erfindung fischertechnik)

2004 (Gründung fischertechnik GmbH)

### Geschäftsfelder:

Spielwaren

### Spielwaren Sortiment:

Konstruktionsspielzeug

### Anzahl Mitarbeitende (Spielwaren):

50

### Umsatz Spielwaren (2021) in Mio. €:

keine Angabe

---

## FTO Daten

### Mitglieds-kategorie:

Hersteller

### FTO Mitglied seit:

2020

### Beschaffungsländer:

Deutschland

### Anzahl der Lieferanten (Tier 1):

6

### FTO Klassifizierung (Stufe 0 bis 3):

ab 2023 möglich

### Bewertung Fair Performance Check (Score in %):

ab 2023 möglich

---

## Links

[www.fischertechnik.de](http://www.fischertechnik.de)

[www.fischer.de](http://www.fischer.de)

---

## Kontakt

**Mail:** [info@fischertechnik.de](mailto:info@fischertechnik.de)

**Adresse:** Klaus-Fischer-Straße 1, 72178 Waldachtal

**Telefon:** +49 (0) 7443 12-4369

**Webseite:** [www.fischertechnik.de](http://www.fischertechnik.de)

### Social Media:

[fischertechnik - YouTube](#)

[fischertechnik - Facebook](#)

[fischertechnik - Instagram](#)

[fischertechnik - Twitter](#)