### **Datenschutz Tinkercad**

Sehr geehrte Erziehungsberechtigte, liebe Schülerinnen und Schüler,

Tinkercad ist eine browserbasierte WebApp, mit der sich geometrische Zeichnungen dreidimensional erstellen lassen. Diese können auch als Vorlage für 3D-Druck-Vorlagen verwendet werden. Die Software ist kostenlos und kann ohne Installation genutzt werden. An unserer Schule bietet sich die Nutzung im Rahmen des Geometrie- und Technikunterrichts an.

Die Lehrkraft legt eine Klasse an, in der die einzelnen Schülerinnen und Schüler registriert sind. Dafür ist ein Benutzername erforderlich. Darüber hinaus werden ausschließlich Daten der Schule und der Lehrkräfte erfasst.

Die Einwilligung ist freiwillig. Aus der Nichterteilung oder dem Widerruf der Einwilligung entstehen keine Nachteile. Die Teilnahme ist für Ihr Kind freiwillig. Im Falle einer Nichteinwilligung werden wir Ihrem Kind alternative Angebote zur individuellen Förderung machen, i.d.R. analoge Angebote.

Diese Einwilligung kann für die Zukunft jederzeit widerrufen werden. Im Falle des Widerrufs werden wir die entsprechenden Informationen mit dem Konto löschen. Soweit die Einwilligung nicht widerrufen wird, gilt sie für die Dauer der Schulzugehörigkeit, nach Ende der Schulzugehörigkeit werden die Daten gelöscht.

auf Auskunft Gegenüber der Schule besteht ein Recht über Ihre personenbezogenen Daten, ferner haben Sie ein Recht auf Berichtigung, Löschung oder Einschränkung, ein Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung Datenübertragbarkeit. und ein Recht auf Zudem steht Ihnen Beschwerderecht bei der Datenschutzaufsichtsbehörde. dem Landesbeauftraaten für den Datenschutz und die Informationsfreiheit zu.

#### **Datenschutz Tinkercad**



## Datenschutzrechtliche Informationen nach Art. 12 DS-GVO

Auf dieser Seite informieren wir Sie über die zur Nutzung von Bookcreator erforderliche Verarbeitung von personenbezogenen Daten Ihres Kindes.

## Zu welchen Zwecken sollen die Daten meines Kindes verarbeitet werden?

Mit TInkercad können Zeichnungen dreidimensionaler Objekte erstellt werden, die ggf. als Druckvorlage für 3D-Druck verwendet werden können. Die Nutzung erfolgt vor allem im Geometrie- und Technikunterricht.

## Was erfährt Tinkercad über Nutzer mit eigenem Konto?

Lehrkräfte erstellen ein Konto in Tinkercad, mit dem einzelne Klassen sowie Schülerinnen und Schüler mit einem Benutzernamen angelegt werden. Die Projekte der Schülerinnen und Schüler sind privat und damit ausschließlich für die Lehrkräfte sowie Mitschüler sichtbar.

Der Anbieter nutzt Cookies und Tracking-Technologien, um Informationen über den Standort und den Browser sowie die Nutzung der Website zu erfassen.

## Teilt Tinkercad Informationen über Nutzer mit Dritten?

Nach Aussage der Autodesk Tinkercad Privacy Policy werden keine Daten an Dritte weitergegeben, insbesondere nicht zu Werbezwecken oder zur Erstellung eines Profils. Die Datenanalyse erfolgt durch Autodesk oder einen Drittanbieter.

### Was tut die Schule für eine sichere Nutzung von Tinkercad?

Mit den Kindern werden Regeln für eine möglichst sichere Nutzung von Tinkercad besprochen und vereinbart. Die Schule achtet darauf, dass Kinder keine persönlichen Daten oder Inhalte einstellen. Es werden ausschließlich Benutzernamen, die keinen Rückschluss auf die tatsächliche Person des Schülers oder der Schülerin zulassen.

### Wie kann ich zur Sicherheit der Nutzung von Tinkercad beitragen?

Wenn Ihr Kind zu Hause an einem Computer arbeiten darf, richten Sie ihm darauf einen eigenen Benutzer für Schularbeiten ein. Mit einem sicheren Browser können Sie einige Zugriffe von blockieren, ohne die Funktion zu beeinträchtigen. Etwaige im Browser gespeicherte Cookies können nach der Arbeit mit Tinkercad über die Einstellungen im Browser gelöscht werden. Achten Sie darauf, dass Ihr Kind keinerlei personenbezogene Daten mit Tinkercad bearbeitet.

## $\stackrel{\smile}{\Delta}$ Wer ist verantwortlich für die Verarbeitung der Daten meines Kindes?

Verantwortlich ist die Dillenberg-Schule, Sonderpädagogisches Förderzentrum im Landkreis Fürth, Breslauer Straße 5, 90556 Cadolzburg, Schulleiterin Jutta Weber, Kontakt: <u>dillenberg-schule@web.de</u>

### **Datenschutz Tinkercad**

## § Auf welcher Rechtsgrundlage erfolgt die Verarbeitung?

Die Verarbeitung erfolgt auf der Grundlage Ihrer Einwilligung im Rahmen des Fragebogens "Angaben zum Schüler".

# ? An wen kann ich mich wenden, wenn ich Fragen zum Datenschutz habe?

Fragen zum Datenschutz können Sie an den behördlich bestellten schulischen Datenschutzbeauftragten stellen: Herr Alexander Pickl, Mittelschule Langenzenn-Veitsbronn, Klaushofer Weg 4, 90579 Langenzenn, Tel 09101 – 703 850, E-Mail: alexander.pickl@reg-mfr.de

## Wie lange werden die Daten meines Kindes gespeichert?

Die Daten werden so lange gespeichert, wie Ihr Kind einen schulischen Nutzeraccount bei Tinkercad besitzt. Sobald das Programm nicht mehr genutzt wird, wird der Account gelöscht und damit auch alle Inhalte. Produktionen Ihres Kindes können vorher als iBook, PDF exportiert werden.

## Wie kann ich meine Zustimmung widerrufen?

Zum Widerruf der Einwilligung reicht ein formloses Schreiben oder E-Mail an die Schulleitung. Um Missbrauch durch Dritte über Telefon zu vermeiden, muss ein mündlicher Widerruf direkt bei der Schulleitung oder der zuständigen Lehrkraft erfolgen. Durch den Widerruf der Einwilligung wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt.

#### ♥ Wo finde ich mehr Informationen zu Tinkercad und Datenschutz?

Die Datenschutzerklärung von Tinkercad findet sich unter <u>Autodesk Tinkercad</u> Privacy and Security und Tinkercad Privacy FAQ.