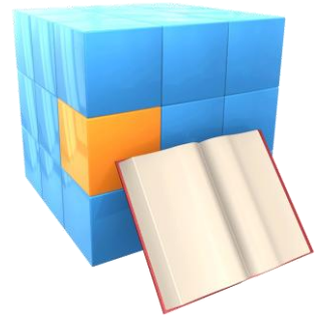


# SO IST DIE GERÄTEGARAGE KEINE BLAMAGE- GERÄTERAUMPLANER





## Übersicht

- **Warum die Gerätegarage ordentlich sein sollte**
- **Digitaler Ordnungsplaner für Gerätegaragen**
- **Anleitung zum Gestalten deiner Garage mit PP in 2D-Sicht**
  - Vorgehensweise
- **Anleitung zum Gestalten deiner Garage mit PP in 3D-Sicht**
  - Grobes Bilddrehen
  - Feinheiten beim Bilddrehen
  - Drehen über verschiedene Achsen
- **Power-Point Vorlagen**
  - 2D-Vorlage- Geräteraumplaner
  - 3D-Vorlage- Geräteraumplaner
- **Quellenverzeichnis**

## Warum die Gerätegarage ordentlich sein sollte

Wir alle profitieren von einer aufgeräumten Halle, bei der alles an seinem festen Platz ist. Keiner sucht gerne nach benötigten Geräten, vor allem dann nicht, wenn darunter die Kurs- und Übungszeit leiden muss. Es ist nicht nur eine Zeitersparnis, sondern auch ein Zeichen von Respekt und Wertschätzung für die Gegenstände, die uns für die Lehre zur Verfügung stehen. Außerdem zeugt es von Professionalität, wenn alles an seinem festen Platz in der Halle zu finden ist, schließlich wird das Sportinstitut unter anderem auch durch die Halle repräsentiert. Zusätzlich wird bei einem sachgemäßen Wegräumen der Geräte dem Verschleiß entgegengewirkt.

Darüber hinaus können durch herumstehende und falsch verstaute Geräte und Gegenstände Unfallquellen minimiert werden.



- **Hallenordnung umsetzen**
- **Zeitersparnis**
- **Professionalität/ Repräsentation der Institution**
- **Verschleiß entgegengewirken**
- **Sicherheit gewährleisten und Gefahrenminimierung**
- **Respekt und Wertschätzung**

## Digitaler Ordnungsplaner für Gerätegaragen

Häufig ist der Platz der Garagen, die in der Sporthalle zum Verstauen der Geräte und Materialien zu Verfügung stehen, sehr begrenzt und wird nicht optimal genutzt. Dies führt zu immenssem Zeitverlust in der ohnehin begrenzten Sportunterrichtszeit. Außerdem ist es frustrierend, andauernd benötigte Materialien suchen zu müssen.

Damit dies in Zukunft vermeiden werden kann, soll dieser Beitrag eine schnelle, *einfache und übersichtliche Möglichkeit bieten*, um die *Gerätegaragen digital einzurichten bzw. zu verändern* (siehe PP).



## Anleitung zum Gestalten deiner Garage mit PP in 2D-Sicht

Hier findet ihr eine schrittweise Anleitung zum Gestalten der Gerätegarage. Wenn ihr diese Anleitung befolgt, wird die Gerätegarage bestimmt keine Blamage.

Die Räume können sowohl in 2D (Vogelperspektive) als auch in 3D Sicht eingerichtet werden. So kann zum einen die Fläche des Raums optimal ausgenutzt werden (2D-Sicht) und zum anderen die Erreichbarkeit der einzelnen Geräte/Schränke gewährleistet werden (3D-Sicht).

### 2D-Sicht

#### Vorgehensweise

##### Kopieren

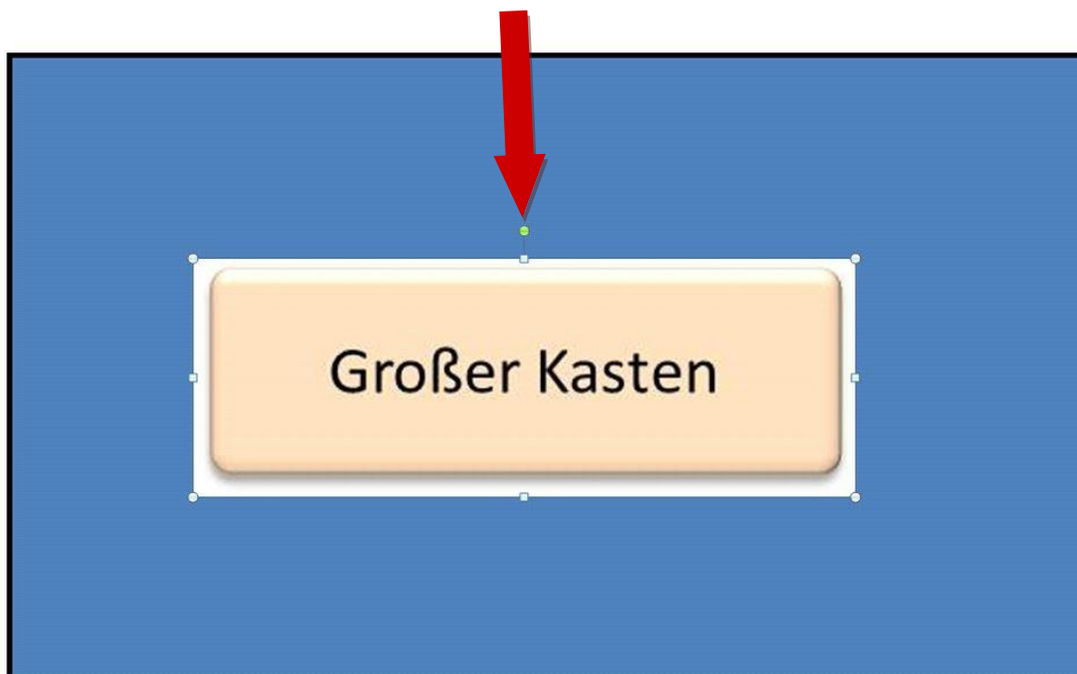
- Rechtsklick auf die Grafik
- *Kopieren* anklicken

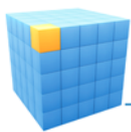
##### Einfügen

- Rechtsklick auf die Folie
- *Einfügeoption* auswählen

##### Drehen

- Grafik anklicken
- Drehsymbol (grüner Punkt) mit gehaltener Maustaste nach rechts bzw. links ziehen

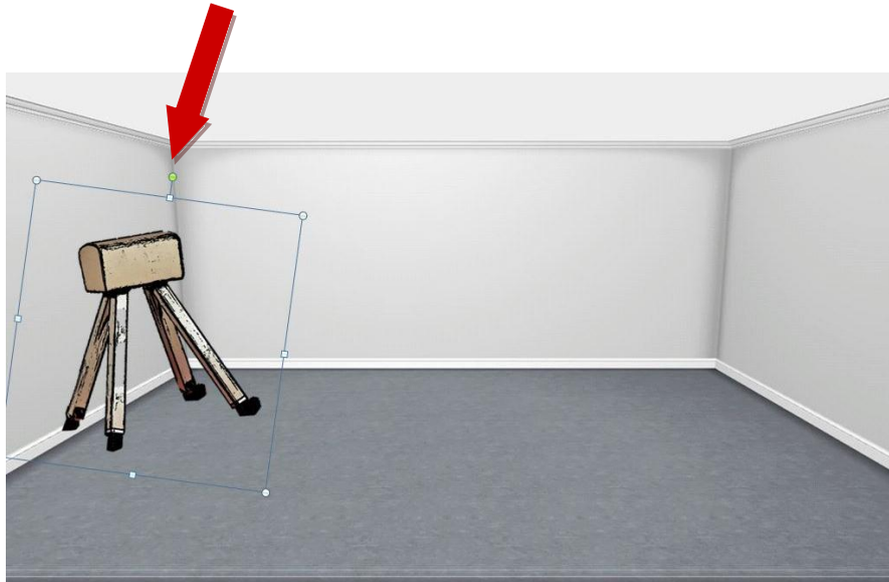




# Anleitung zum Gestalten deiner Garage mit PP in 3D-Sicht

## Grobes Bilddrehen

- Bild in der PowerPoint anklicken
- Mithilfe des grünen Punktes grob drehen



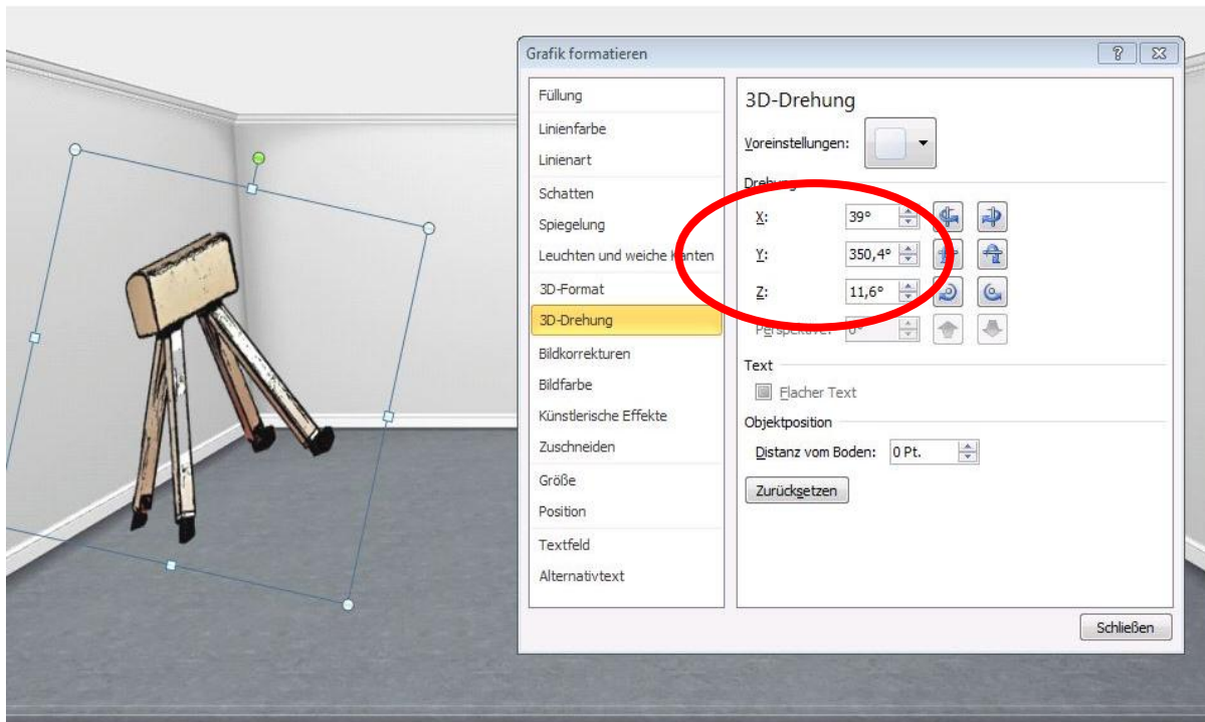
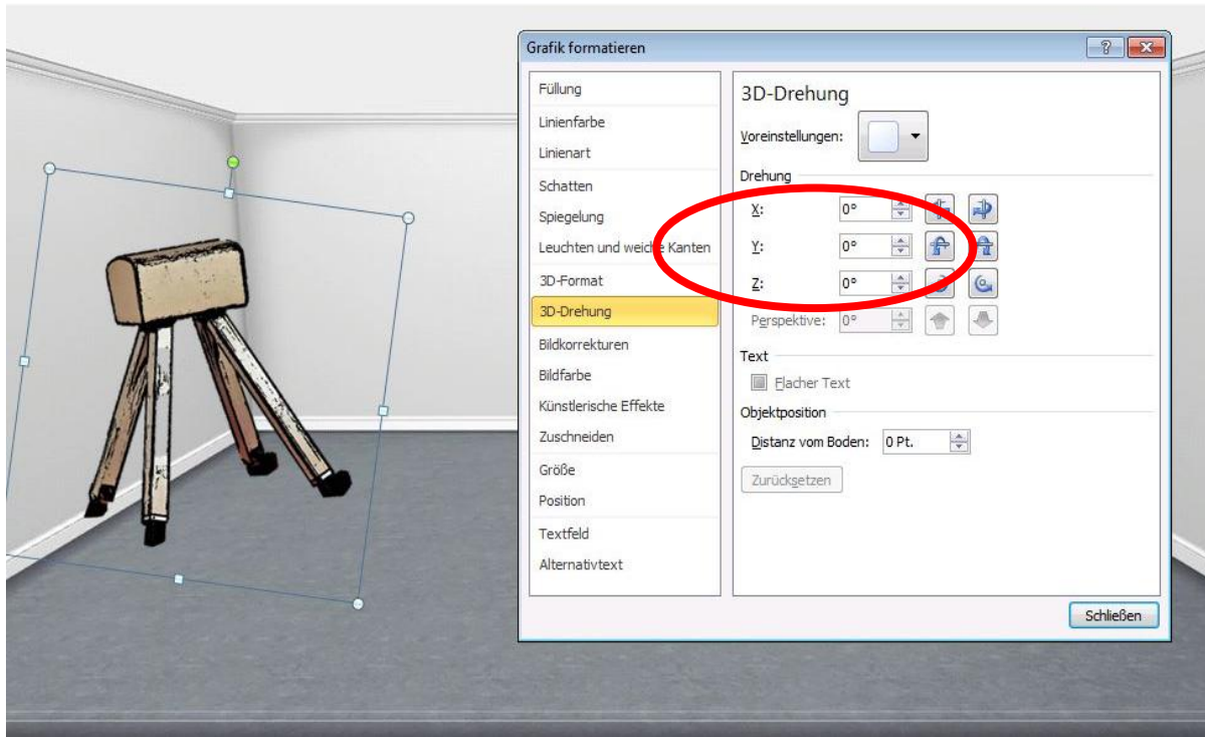
## Feinheiten beim Bilddrehen

- Bild in der PowerPoint anklicken
- Bildtools
- 3D-Drehung
- Weitere 3D-Einstellungen



## Drehen über verschiedene Achsen

### Gradzahlen für die X-Achse, Y-Achse und Z-Achse eingeben





## Quellenverzeichnis

### Abbildung / Foto

Nummer	Urheber
Bilder: Seite 1 und 3	Rebecca Milde, Jonas Oehl
Gezeichnete Geräte: Titelbild, Seiten 5-6	Hans-Martin Jakobs
Bild: Seite 4	Andreas Bergen

### Urheber des Beitrages

Autor	Berater	Institution
Rebecca Milde, Jonas Oehl, Hans-Martin Jakobs, Andreas Bergen / Lehramtsstudierende	Minnich, Marlis	Institut für Sportwissenschaft, Universität Koblenz- Landau, Campus Koblenz