

Transformationswerkzeuge professionell nutzen

Transformation und Transformationswerkzeuge

Was verstehe ich unter einer Transformation und welche Werkzeuge bietet mir InDesign an?

Schnelle Lösung ►



! Hinweis

Verwechseln Sie das Scheren-Werkzeug nicht mit dem Schere-Werkzeug, mit dem Sie z. B. Pfade durchschneiden können.

Ausführliche Lösung ►

! Hinweis

Noch ist die Terminologie innerhalb der Creative Suite nicht ganz konsistent. Das Scheren-Werkzeug heißt z. B. in Illustrator Verbiegen-Werkzeug.

★ Tipp

Durch »Scheren« erstellen Sie keine perspektivisch korrekte Projektion. Geschickt ist das Scheren-Werkzeug z. B. für Parallelogramme in einem Fluss- oder Ablaufdiagramm.

! Hinweis

Sie können bei der Transformation auch Einheiten mischen, z. B. »30 mm + 15 pt«, um das Objekt um 15 Punkt nach rechts bzw. nach unten zu verschieben.

Nicht alle Änderungen, die Sie an einem Objekt durchführen können, sind »Transformationen«. Diese bestehen in InDesign aus:

- Ändern der äußeren Form. Sie transformieren ein Objekt, indem Sie seine Breite oder Höhe ändern oder beides gleichzeitig, indem Sie es drehen **1**, horizontal **2** oder vertikal **3** spiegeln, indem Sie es scheren **4** oder indem Sie mehrere dieser Änderungen gleichzeitig vornehmen.

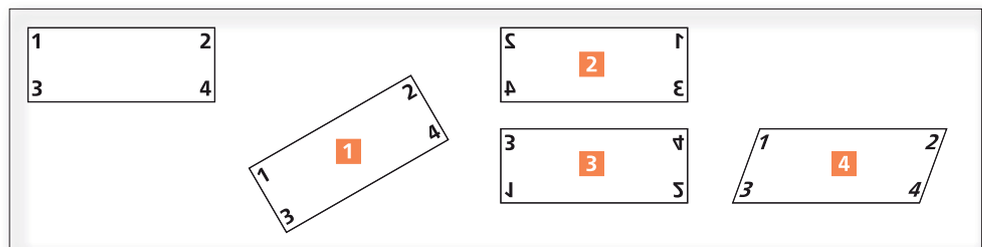


Abb. 1 Die drei Transformationsarten Drehen, Spiegeln und Scheren ändern die äußere Erscheinung eines Objekts.

- Änderung der Position des Objekts auf einem Druckbogen, indem Sie es manuell mit der Maus verschieben oder indem Sie den gewünschten Transformationswert in das betreffende Feld im Transformieren-Bedienfeld eingeben **5** und anschließend mit der EINGABE-TASTE bestätigen. Das Transformieren-Bedienfeld finden Sie unter FENSTER → OBJEKT UND LAYOUT → TRANSFORMIEREN.

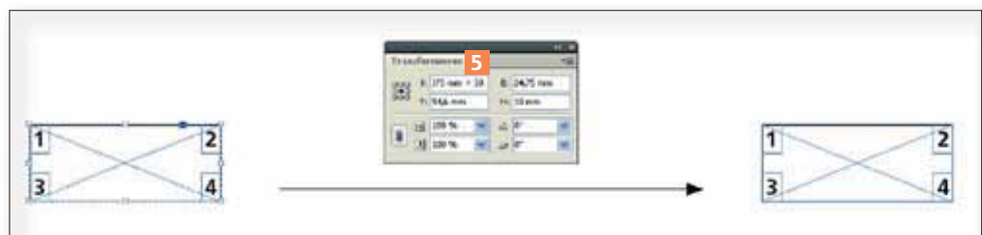


Abb. 2 Wenn Sie Ihre Transformation bei gedrückter ALT-TASTE mit der EINGABE-TASTE bestätigen, wird das Objekt dupliziert.