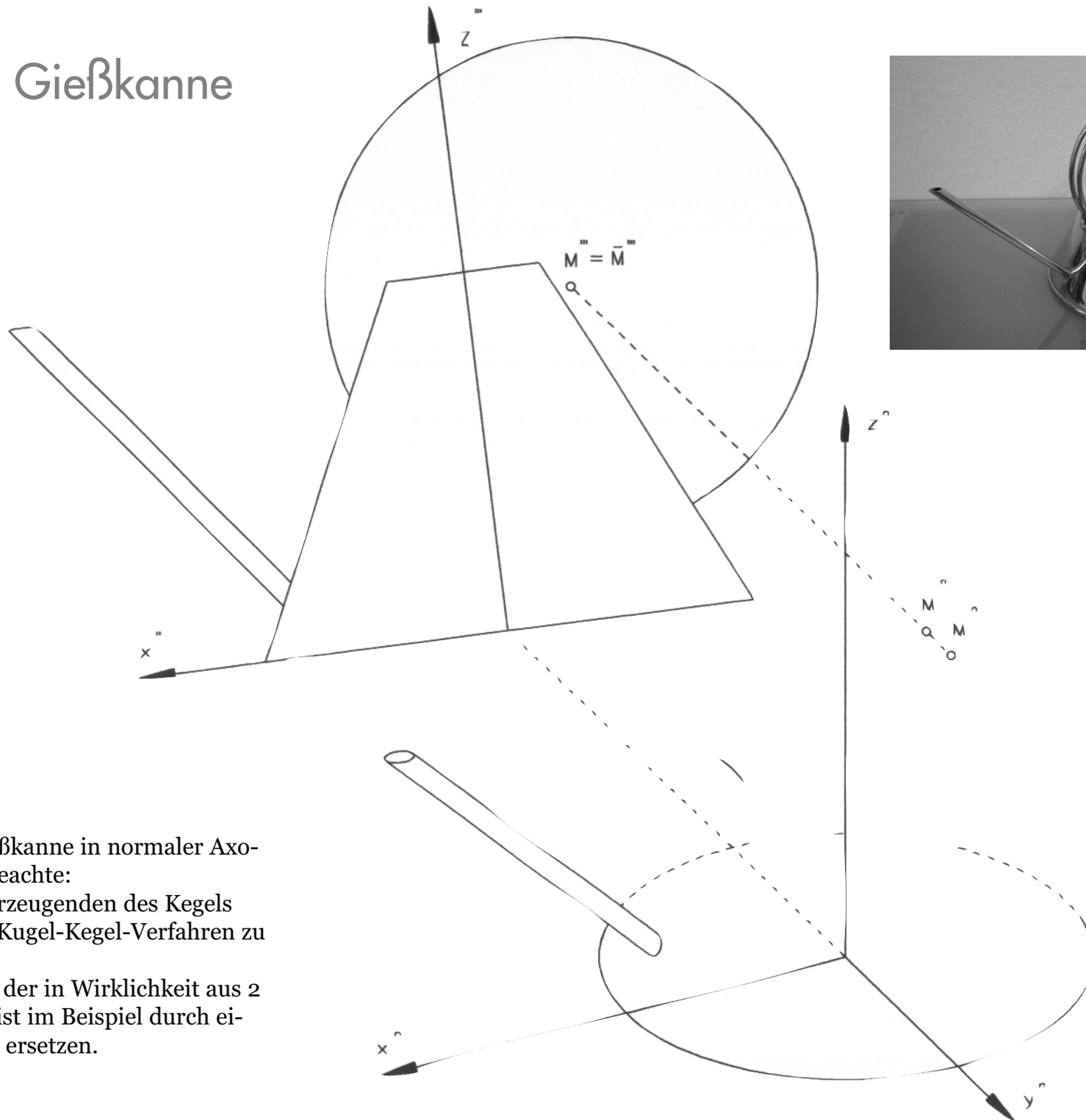


Beispiel: Gießkanne



- Zeichne die Gießkanne in normaler Axonometrie und beachte:
- 1.) Die Umriss erzeugenden des Kegels sind durch das Kugel-Kegel-Verfahren zu konstruieren.
 - 2.) Der Henkel, der in Wirklichkeit aus 2 Teilen besteht, ist im Beispiel durch einen Zylinder zu ersetzen.