

## Kostüme für den Bee-Bot

- Drucken Sie die Bastelvorlage in Farbe aus. Achten Sie darauf, dass das Dokument in Originalgröße („Tatsächliche Größe“) und ohne Markierungen gedruckt wird (siehe Abb. 1).
- Schneiden Sie alle Kostüm-Teile entlang der durchgezogenen Linien aus.
- Schneiden Sie dann am Grundkostüm an den gestrichelten Linien das Papier ein. Es macht nichts, wenn Sie nicht exakt auf der Linie schneiden – die farbige Fläche steht etwas über die Kante, um Unebenheiten in der Schnittlinie zu kaschieren.
- Geben Sie etwas Klebstoff auf die weißen Klebeflächen. Führen Sie am Grundkostüm die eingeschnittene Kante an die gestrichelte Linie heran, bis die weiße Fläche abgedeckt ist.

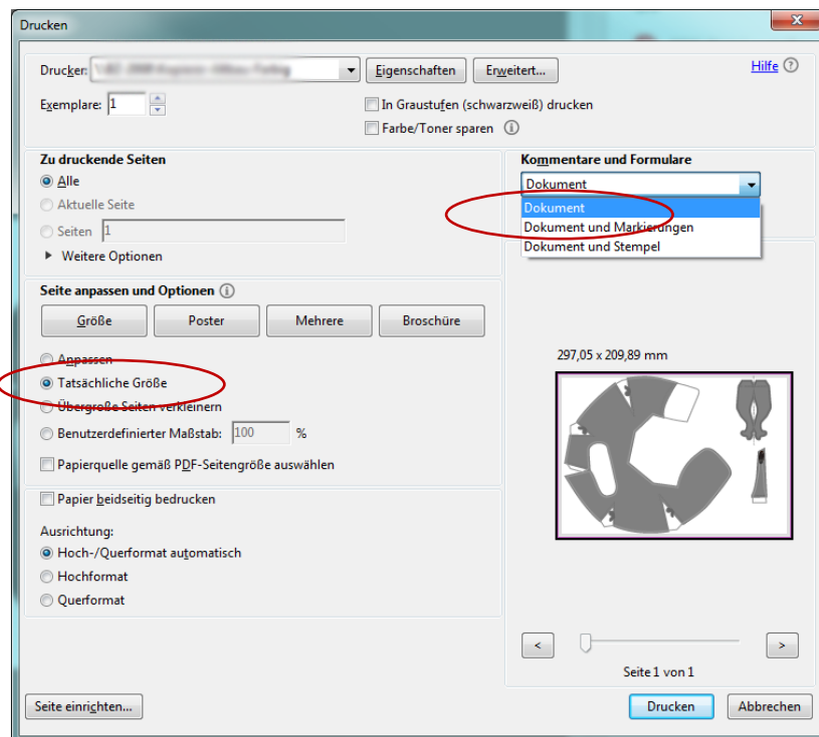


Abbildung 1

## Maus-Kostüm

- Kleben Sie die Ohren zusammen – achten Sie darauf, dass der rosa Teil das Innere des Ohres ist und entsprechend nach innen gewölbt ist. Die andere Hälfte ist der äußere Teil und muss dementsprechend nach außen gewölbt sein.
- Kleben Sie das äußere Ohr an das innere Ohr und falten Sie die Klebelaschen zum Ohr-Inneren hin um. Kleben Sie die Ohren an das Grundkostüm.
- Schneiden Sie den Mäuseschwanz vorerst grob aus und falten ihn entlang der gestrichelten Linie. Kleben Sie beide Seiten zusammen. Schneiden Sie danach den Schwanz genauer aus und kleben Sie ihn an das Grundkostüm.



## Elefanten-Kostüm

- Schneiden Sie Ohren und Rüssel vorerst nur grob aus. Falten Sie die Teile entlang der gestrichelten Linien und kleben Sie die Flächen zusammen. Achtung! Kleben Sie beim Rüssel nicht die Klebelaschen zusammen – mit diesen wird der Rüssel später am Grundkostüm befestigt.
- Schneiden Sie dann alle Teile noch einmal genauer aus.
- Falten Sie am Rüssel die Klebelaschen jeweils nach außen um und kleben Sie den Rüssel vorne an das Kostüm. Bei den Ohren werden die Klebelaschen nach hinten umgefaltet und beim Schwanz zur weißen Unterseite hin.

## Tipp

Sie können das Kostüm mit wieder ablösbaren Klebepads bzw. „Klebeknete“ am Bee-Bot befestigen, falls das Kostüm zu locker sitzt.

