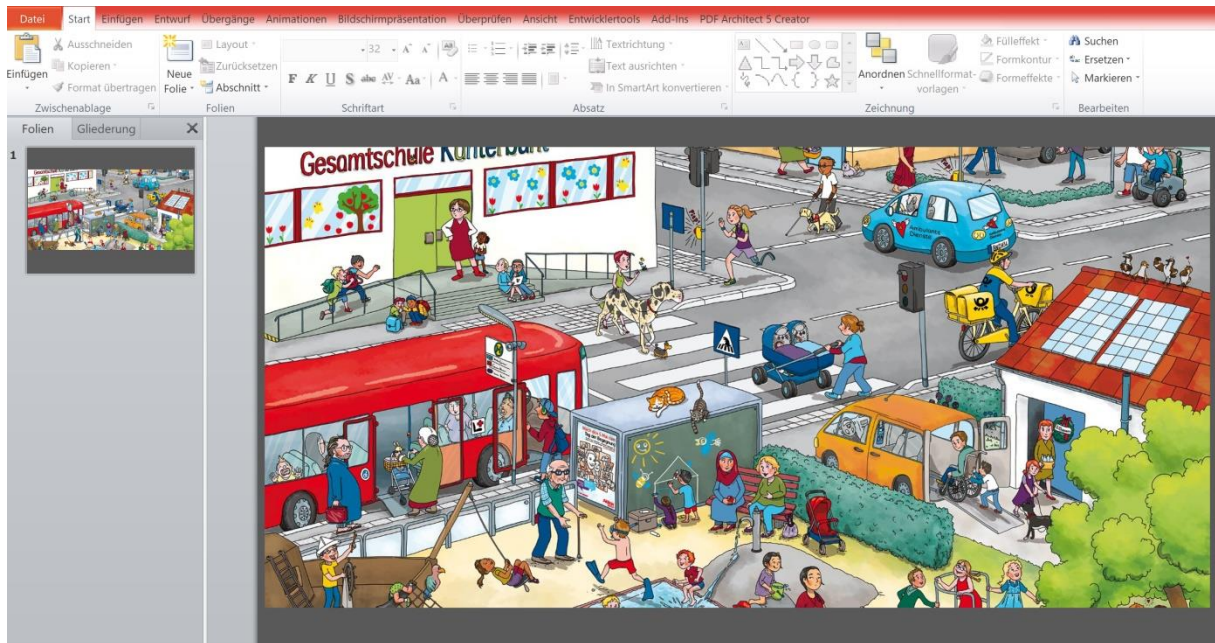


## Geräusch-Wimmelbild erstellen mit Power-Point

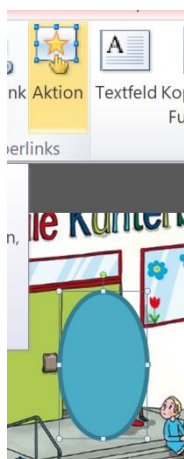


Starten Sie zunächst Powerpoint. Fügen Sie auf der leeren Folie über „Einfügen/Grafik“ ein Wimmelbild ein. Dieses kann zuvor mit den Kindern selbst gestaltet werden oder darf aus einer Creative-Commons bzw. Datenbank für lizenzfreie Bilder stammen. Den Hintergrund der Folie können sie mit einem Rechtsklick über „Hintergrund formatieren/ einfarbige Füllung“ einfärben.

Um eine Geräuschaktion auszulösen, wenn Sie mit der Maus über einen Bildbereich fahren, müssen Sie diesen zunächst mit einem Soundeffekt ausstatten.

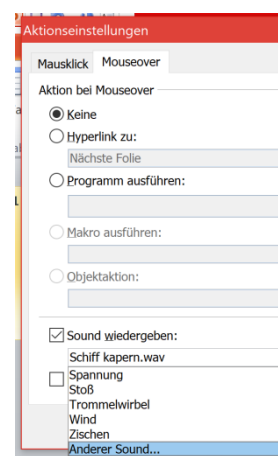


Hierfür wählen Sie „Einfügen/Formen“ und wählen dann die von Ihnen gewünschte Form aus. Zu empfehlen sind Ellipse oder Rechteck. Wurde die Form ausgewählt suchen Sie sich eine Person oder ein Objekt im Bild aus und ziehen die Form darüber. Dies tun Sie indem Sie die linke Maustaste gedrückt halten und die Maus dann bewegen. Lassen sie los wird die Form erzeugt. Sie können die Größe danach noch anpassen.



Klicken Sie die Form an. Wählen Sie danach in der oberen Menüleiste „Einfügen Aktion“ aus.

In den erscheinenden Aktionseinstellungen wählen sie nun den Tab „Mouseover“ aus. Setzen Sie ein Häkchen bei „Sound wiedergeben“. Scrollen Sie nach unten zu „Anderer Sound“. Es öffnet sich ein Fenster über das zuvor gespeicherte Soundaufnahmen eingefügt werden können. Klicken Sie auf „ok“.



## Geräusch-Wimmelbild erstellen mit Power-Point

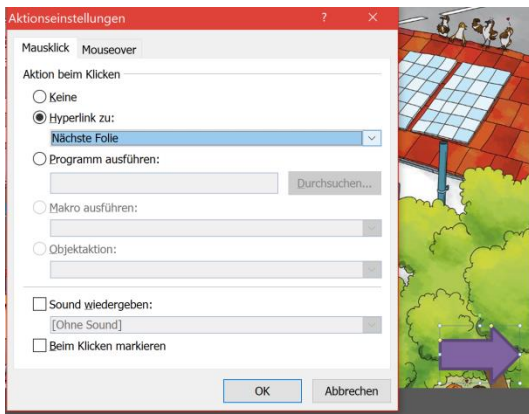


Machen Sie nun einen Doppelklick mit der linken Maustaste auf die Form. Es öffnen sich in der oberen Programmhälfte die Zeichentools/Format, mit denen Rahmen und Füllung der Form angepasst werden können. Klicken Sie auf Formkontur um den Rahmen zu verändern und auf Fülleffekt um die Füllung anzupassen. Damit die Form später im Wimmelbild nicht zu sehen ist stellen sie „kein Rahmen“ sowie „keine Füllung“ ein.

Über „F5“ oder „Bildschirmpräsentation“ können Sie das Wimmelbild nun starten. Sobald Sie mit dem Mauszeiger über ein mit einem Geräusch versehenes Bildelement fahren wird das Geräusch abgespielt.

Damit die Folie nicht ausversehen beendet wird, wenn die Kinder statt nur über das Bild zu fahren klicken, sollte der Folienwechsel durch Mausclick deaktiviert werden. Dies kann unter dem Menüpunkt „Übergänge“ eingestellt werden. Entfernen Sie auf der rechten Bildschirmseite unter „Nächste Folie“ das Häkchen „Bei Mausclick“.

## Wimmelbilderbuch



Möchten Sie nicht nur ein einzelnes Wimmelbild, sondern ein Wimmelbilderbuch gestalten können die einzelnen Folienseiten über Pfeile miteinander verbunden werden. Diese können über „Einfügen/Formen“ erstellt werden. Wählen Sie den Pfeil anschließend aus und wählen Sie dann „Einfügen/Aktion“. Wählen Sie in den Aktionseinstellungen „Mausclick/Hyperlink zu: Nächster Folie bzw. vorheriger Folie“ je nachdem, ob sie vor- oder zurück blättern möchten.