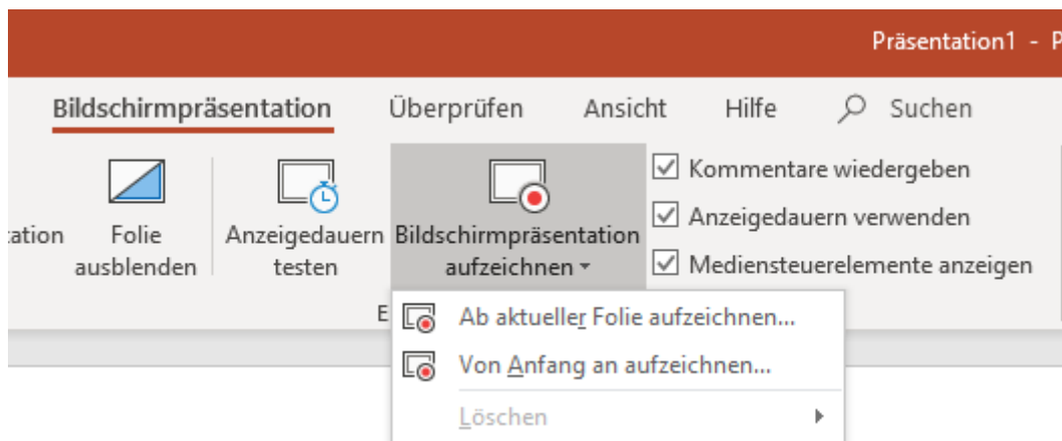


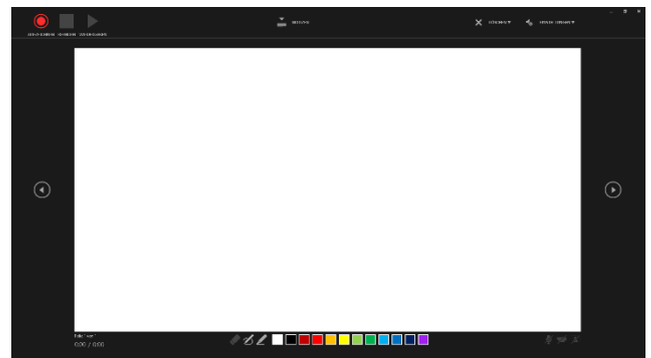
# Präsentation mit PowerPoint

## *Automatische Vorführung mit aufgezeichnetem Redner*

Mit PowerPoint kann man auch so eine Art Video erstellen. Dazu gestaltet man eine normale PowerPoint-Präsentation. Um die Präsentation dann einmal manuell vorzuführen und dabei auf Wunsch auch Kommentare aufzuzeichnen, entfernt man den Haken bei „Anzeigedauern verwenden“ im Menüband „Bildschirmpräsentation“. Derart kann man selbst die Effekte und Folien wechseln. Dann geht dann auf „Bildschirmpräsentation aufzeichnen/Von Anfang an aufzeichnen“.



Es erscheint ein Bild wie rechts abgedruckt, in dem man die Aufnahme starten, unterbrechen und beenden kann. Ins Mikrofon gesprochene Kommentare werden gespeichert. Sollte das Mikrofonsymbol rechts unten nur grau sein, so wurde das Mikrofon nicht angeschlossen, erkannt oder nicht freigeschaltet. (Bei Windows 10 kann es passieren, dass das Mikrofon für jede Anwendung freigegeben werden muss, wie bei Smartphoneapps. Das geschieht, indem man im Windows-Startmenü „Mikrofon-Datenschutzeinstellungen“ eintippt und dann auswählt.) Auch die Verwendung des virtuelle Laserpointers usw. sowie die Dauer zwischen den Animationen und Seitenwechseln wird festgehalten.



Mit einem Klick auf „Aufzeichnen“ wird die Vorschau der erste Seite entfernt und ein Countdown beginnt, dann kann man seinen Vortrag starten. Hat man einen 2. Bildschirm, so sieht man dort die Präsentation nochmals im Vollbild. Die übliche Vorschau am 1. Bildschirm, wie bei einem echten Vortrag, gibt es hier nicht.

Nachdem man die Aufnahme beendet hat, setzt man den Haken bei „Anzeigedauern verwenden“ wieder, um die zuvor verwendeten Zeiten festzulegen, und speichert die Präsentation beispielsweise als PPTX (normale PowerPoint-Präsentation). Empfehlenswerter ist eventuell PPSX, da sich hier die Präsentation selber startet. (Powerpoint oder dergleichen benötigt man aber trotzdem als Betrachter). Auch der Export als MP4 – Video ist möglich, unter Datei/Export.

Achtung auf die Dateigrößen beim Versenden!