**OER.DigiChem.nrw**

# Skript zu Videoproduktion

## Allgemeine Informationen

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt | PowerPoint |
| Themen | * Übergänge |
| Verantwortlich | Mertineit, Ann-Kathrin / Meuter, Nico / Kremer, Richard / Hübel, Natascha / Richter, Laura Sophie |
| Autor | Richter, Laura Sophie |
| Datum | 10.08.2022 |
| Learning Outcome | Die Studierenden lernen, die Übung „Der Übergang Morphen“ zu bearbeiten. |

## Skript

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Medium** | **Gesprochener Text** | **Kommentar** |
|  | Intro - Greenscreen | Hallo, in diesem DigiChem-Video wird Dir der Lösungsweg zur PowerPoint-Übung zum Thema „Der Übergang Morphen‘“ vorgestellt. |  |
|  | Screencast | Lade Dir die bereitgestellte PowerPoint-Präsentation herunter. Eventuell musst Du „Bearbeitung aktivieren“ anklicken, um in der Präsentation arbeiten zu können. |  |
|  | Screencast | In dieser Aufgabe sollst Du den Übergang „Morphen“ auf den Versuch „Salz in Wasser“ anwenden und dazu nacheinander die einzelnen Geräte des Versuchs vergrößert darstellen. |  |
|  | Screencast | Dupliziere zunächst die Folie, welche den gesamten Versuchsaufbau zeigt. Klicke auf das Bild und schneide unter dem Reiter „Bildformat“ mit der Funktion „Zuschneiden“ den Magnetrührer aus. Vergrößere das Bild und füge ein Textfeld ein. Gib dort die Beschriftung „Magnetrührer“ ein. |  |
|  | Screencast | Dupliziere nun diese neue Folie. Verändere den Ausschnitt, sodass nun das Becherglas zu sehen ist. Ändere die Beschriftung zu „Becherglas mit Wasser“.  Dupliziere die Folie erneut und vergrößere den Rührfisch. Ändere auch hier wieder die Beschriftung.  Anschließend soll in der Übung der Spatel mit dem Salz vergrößert werden. |  |
|  | Screencast | Füge am Ende der Präsentation noch einmal die Folie mit dem gesamten Versuchsaufbau ein. Dupliziere dazu die zweite Folie und ziehe sie per „Drag and Drop“ nach unten ans Ende. |  |
|  | Screencast | Zuletzt muss auf die Folien der Übergang „Morphen“ gelegt werden. Markiere dazu mit gedrückter „Shift“-Taste alle Folien ab Folie 3. Wähle unter dem Reiter „Übergänge“ den Übergang „Morphen“ aus. |  |
|  | Screencast | Unter „Bildschirmpräsentation“ und „Von Beginn an“ kannst Du Deine fertige Präsentation anschauen. Du siehst, wie die einzelnen Elemente des Versuchsaufbaus vergrößert werden und fließend ineinander übergehen. |  |
|  | Outro - Greenscreen | In diesem DigiChem-Video wurde Dir gezeigt, wie Du die Übung zum Thema „Der Übergang Morphen‘“ bearbeitest. |  |

# Projektbezeichnungen

Der Name eines Videos ist folgendermaßen aufgebaut:

*Software* – *Themengruppe* –*Nummer*