**OER.DigiChem.nrw**

# Skript zu Videoproduktion

## Allgemeine Informationen

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt | Excel |
| Themen | * Lösungsskript: Sortieren in Excel |
| Verantwortlich | Aaron Hoffmann / Sohrab Samani |
| Autor | Aaron Hoffmann |
| Datum | 2022-04-08 |
| Learning Outcome | Den Studierenden wird der Lösungsweg gezeigt. |

## Skript

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Medium** | **Gesprochener Text** | **Kommentar** |
|  | Intro- Greenscreen | Hallo, in diesem DigiChem-Video wird Dir der Lösungsweg zur Excel-Übung „Sortieren in Excel“ gezeigt. In der Übung soll die Tabelle nach verschiedenen Kriterien sortiert werden. |  |
|  | Screencast | In Aufgabenteil a) soll aufsteigend nach den Zahlen in Spalte 4 sortiert werden. Öffne die Excel Tabelle und markiere Spalte 4, durch Klicken auf das D über der Spalte. Wähle im Menü unter „Start“ und „Sortieren und Filtern“ die Funktion ,,Nach Größe sortieren (Aufsteigend)“. Bestätige in dem sich öffnenden Fenster, dass Du die angrenzenden Zellen mitsortieren möchtest. Die Tabelle wird nun automatisch sortiert. |  |
|  | Screencast | In Teilaufgabe b) soll alphabetisch sortiert werden. Markiere die Zellen mit Inhalt in der Spalte „Buchstabe 1“. Klicke mit der rechten Maustaste in den markierten Bereich und wähle unter „Sortieren“ die Option „von A bis Z sortieren“ aus. |  |
|  | Screencast | Im letzten Aufgabenteil soll die Zellfarbe Violett nach oben sortiert werden. Markiere dazu eine violette Zelle, klicke mit der rechten Maustaste in den markierten Bereich und wähle unter „Sortieren“ die Option „ausgewählte Zellenfarbe nach oben sortieren“. Alle violett gefärbten Zellen erscheinen nun oben. |  |
|  | Greenscreen | In diesem DigiChem-Video hast Du die Excel-Übung „Sortieren in Excel“ gelöst. |  |