**OER.DigiChem.nrw**

# Skript zu Videoproduktion

## Allgemeine Informationen

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt | Citavi |
| Themen | * Lösungsskript „Quellen übernehmen, Zitationsdateien“ |
| Verantwortlich | Brandt, Lisa |
| Autor | Brandt, Lisa |
| Datum | 2022.05.24 |
| Learning Outcome | Den Studierenden wird der Lösungsweg der Übung „Quellen übernehmen, Zitationsdateien“ vorgestellt. |

## Skript

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Medium** | **Gesprochener Text** | **Kommentar** |
|  | Intro- Greenscreen | Hallo, in diesem DigiChem-Video wird Dir der Lösungsweg der Citavi Übung ,,Quellen übernehmen, Zitationsdateien“ vorgestellt. |  |
|  | Screencast | In Aufgabe 1 sollst Du mit dem Picker eine Quelle aus Google Scholar übernehmen. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 1 | Öffne Google Scholar und suche nach „Organische Chemie“. Klicke auf das Citavi Symbol neben der ersten Quelle. Die Quelle wird automatisch in Dein Projekt eingefügt. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 2 | In Aufgabe 2 sollst Du die .nbib Datei über PubMed herunterladen. Besuche PubMed. Gib in die Suchleiste den Begriff „Spondylitis“ ein. Wähle das erste Ergebnis „Pyogenic Spondylitis: Clinical Features, Diagnosis and Treatment.“ aus. Klicke auf den „Cite“-Button rechts am Rand. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 2 | Wähle „Download .nbib“ aus. Die .nbib-Datei wird automatisch heruntergeladen. Öffne den Ordner, in dem sich die Datei befindet. Mache einen Doppelklick auf die Datei. Citavi öffnet das „Import“-Fenster. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 2 | Markiere das Kästchen “Author or Editor” mit einem Häkchen. Klicke auf „Add to project“. Übernehme die Keywords durch „Ok“. Die Quelle wird jetzt in dein Projekt eingefügt. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 3 | In Aufgabe 3 sollst Du die ersten drei Suchergbnisse für den Begriffe „Pomodoro Method“ in Dein Citavi-Projekt importieren. Gib „Pomodoro Method“ in die Scholar-Suchleiste ein und Starte die Suche. Klicke auf das Picker Symbol oben rechts neben der Suchleiste des Browsers. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 3 | Es öffnet sich eine Side-Bar. Entferne die Häkchen bei allen Ergebnissen nach den ersten dreien. Klicke auf „Übernehmen“. |  |
|  | Screencast  Aufgabe 3 | Citavi fügt die drei Quellen in Dein Projekt ein. |  |
|  | Outro - Greenscreen | In diesem DigiChem-Video wurde Dir der Lösungsweg der Citavi-Übung ,,Quellen übernehmen, Zitationsdateien“ gezeigt. | Ca. 01:30 min. |