**OER.DigiChem.nrw**

# Skript zu Videoproduktion

## Allgemeine Informationen

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt | Zotero |
| Themen | * Lösungsskript zu Zotero Organisation, Das Anfügen einer Notiz |
| Verantwortlich | Both, Melissa / Wyrwich, Anna-Lena / Krenzer, Julius / Mertineit, Ann-Kathrin |
| Autor | Both, Melissa |
| Datum | 2022.03.27 |
| Learning Outcome | Die Studierenden üben die Organisation der hinzugefügten Literatur in Zotero durch das Anfügen von Notizen. |

## Skript

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Medium** | **Gesprochener Text** | **Kommentar** |
|  | Intro- Greenscreen | Hallo, in diesem DigiChem-Video wird Dir der Lösungsweg zur Zotero Übung „Organisation, Das  Anfügen einer Notiz“ gezeigt. |  |
|  | Screencast | In Aufgabe 1 importierst Du die in Ilias hochgeladene PDF-Datei als Referenz in Zotero. Aus dem  Artikel fügst Du wie in der Aufgabenstellung beschrieben die Textpassagen in eine von Dir erstellte  Notiz ein. Markiere abschließend die beschriebenen Textstellen farblich, schreibe in „monospaced“  und stelle die Referenz am Ende hoch. |  |
|  | Screencast | Nachdem Du die PDF-Datei als Referenz in Zotero eingefügt hast, erstellst Du unter dem Reiter Notizen eine neue Notiz. Dort fügst Du die Überschrift 2.3 ein und markierst das Wort Adsorption, indem Du die linke Maustaste drückst und über das Wort fährst. Klicke anschließend auf das Textmarkersymbol in der Notiz und wähle die Farbe Blau aus. Um das Wort Emission rot zu markieren, gehst Du analog vor. |  |
|  | Screencast | Für den zweiten Teil der Aufgabe kopierst Du zunächst Absatz 4 „Conclusions“ aus der PDF-Datei  und fügst diesen in eine weitere Notiz hinzu. Um die Wörter, welche in Anführungszeichen stehen in der Schriftart „Monospaced“ zu schreiben markierst Du diese wie oben bereits beschrieben und  wählst unter „Aa“ das Symbol für „Nichtproportional“ aus. |  |
|  | Screencast | Um die Referenzen am Ende hochzustellen, markierst Du den Ausdruck in den eckigen Klammern  und wählst unter dem Reiter „Aa“ das „X2“ aus. |  |
|  | Screencast | In Aufgabe 2 fügst Du über Google Scholar das Buch „KI-basierte Lernumgebungen für eine digitale Souveränität von Patientinnen und Patienten...“ als Referenz in Zotero ein. Schreibe die beschriebene Textpassage als Notiz und füge eine Zitation ein. |  |
|  | Screencast | Nachdem Du das Buch als Referenz eingefügt hast, kopierst Du den ersten Absatz der Einleitung und fügst diesen in eine zu dem Buch erstellte Notiz ein. Anschließend klickst Du auf das Pluszeichen in eckigen Klammern. In das auftauchende rote Fenster gibst Du den Anfang des Buchtitels ein. Durch Auswählen des Buches mittels Enter wird Dir in runden Klammern jetzt die Zitation in der Notiz angezeigt. |  |
|  | Outro - Greenscreen | In diesem DigiChem-Video wurde Dir der Lösungsweg zur Übung „Organisation, Das Anfügen einer Notiz“ für das Literaturverzeichnisprogramm Zotero gezeigt. | Ca. 02:30 min. |