



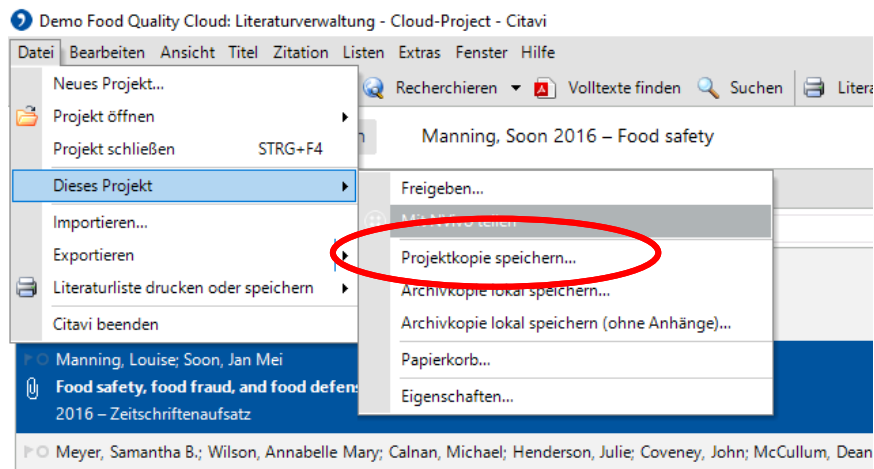
Anleitung: Umstieg von Citavi zu Zotero 7



Schritt 1 – Sicherung Ihrer Citavi-Projekte

Sicherung von Cloudprojekten

- Wenn Sie in Citavi mit Cloudprojekten gearbeitet haben, müssen diese zunächst in lokale Projekte umgewandelt werden. Gehen Sie dazu wie folgt vor:
 - **Datei** → **Dieses Projekt** → **Projektkopie speichern...**



Sicherung von Cloudprojekten

- Lokale Projektkopie erstellen wählen
→ Projektnamen angeben → Weiter

- Das Cloud-Projekt beibehalten wählen → Weiter

Citavi ×

Projektkopie in der Cloud erstellen
Cloud-Projekte können Sie auf jedem Computer mit Citavi 6 öffnen und bei Bedarf weltweit freigeben.

Lokale Projektkopie erstellen
Die Projektkopie wird auf Ihrer Festplatte oder einem Netzlaufwerk angelegt.

Projektname:

Speicherort: Standard

Citavi ×

Citavi erstellt eine lokale Kopie dieses Cloud-Projekts. Was soll danach mit dem Original geschehen?

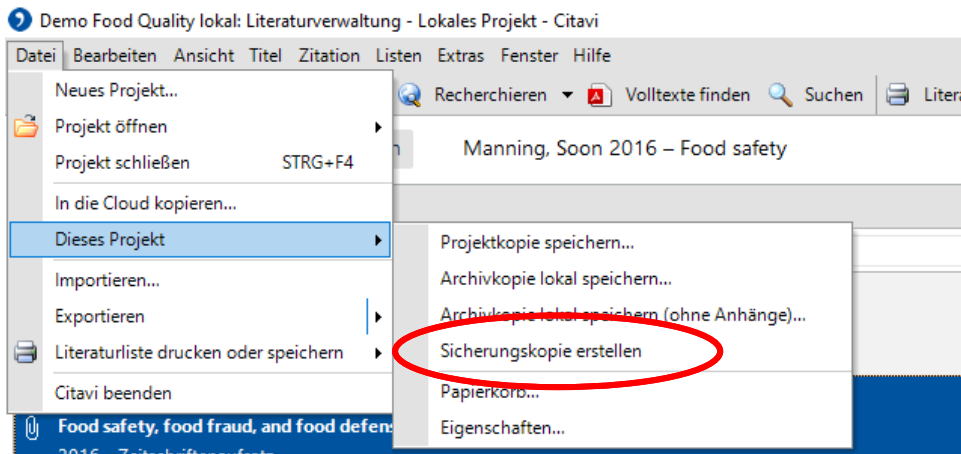
Das Cloud-Projekt löschen
Wenn Sie ausschließlich mit dem lokalen Projekt weiterarbeiten, empfehlen wir, das Cloud-Projekt zu löschen.

Das Cloud-Projekt behalten
Das Cloud-Projekt und das lokale Projekt sind nicht miteinander verbunden und werden nicht synchronisiert.

Anschließend wird automatisch eine lokale Projektkopie erstellt und das Projekt geöffnet.
Das weitere Vorgehen entspricht dem Vorgehen bei lokalen Projekten.

Sicherung von lokalen Projekten

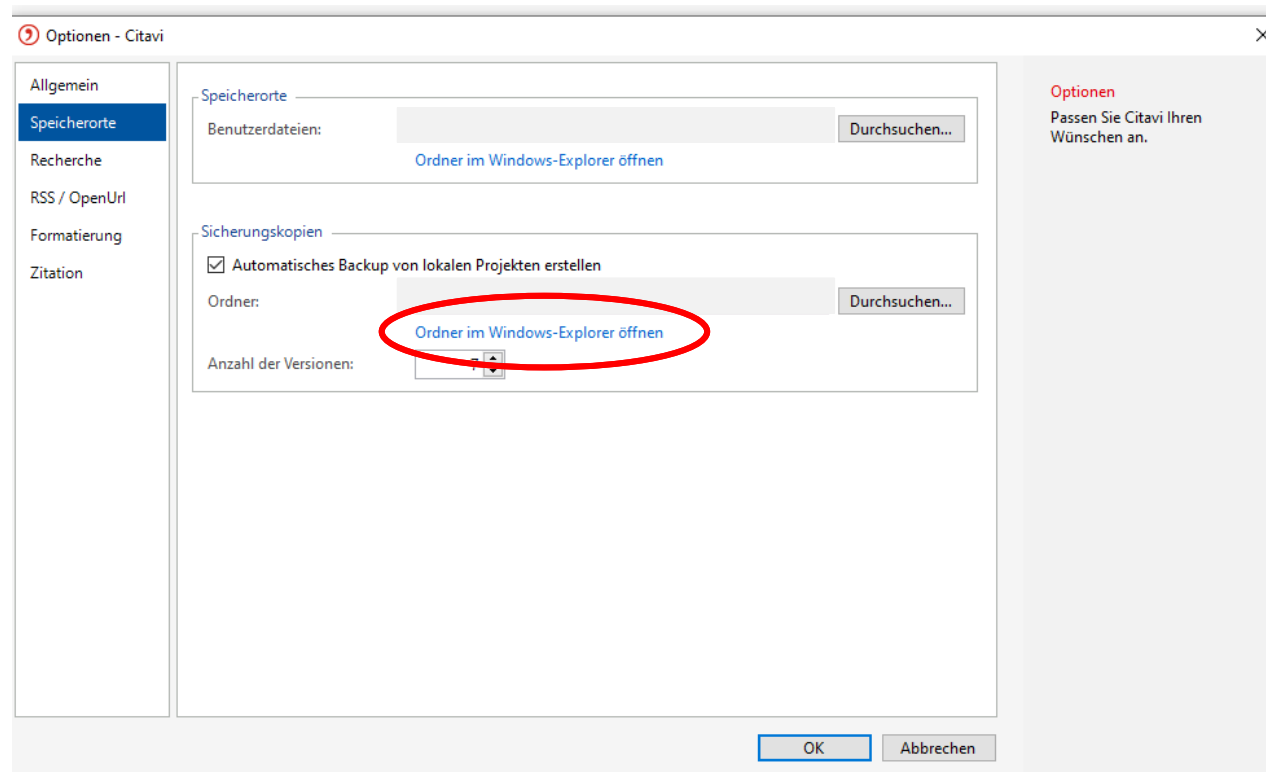
- In Citavi auf **Datei** → **Dieses Projekt** → **Sicherungskopie erstellen** klicken



Die Sicherung liegt als `.ctv6bak*`-Datei unter
`C:\Users\Benutzername\Documents\Citavi
6\Backup`

*Die Sicherungsdatei trägt die Endung `.ctv5bak`, wenn Sie Citavi 5 benutzen

Sicherung von lokalen Projekten



Alternativ können Sie auch über Citavi zum Speicherort der Sicherungskopie gelangen.

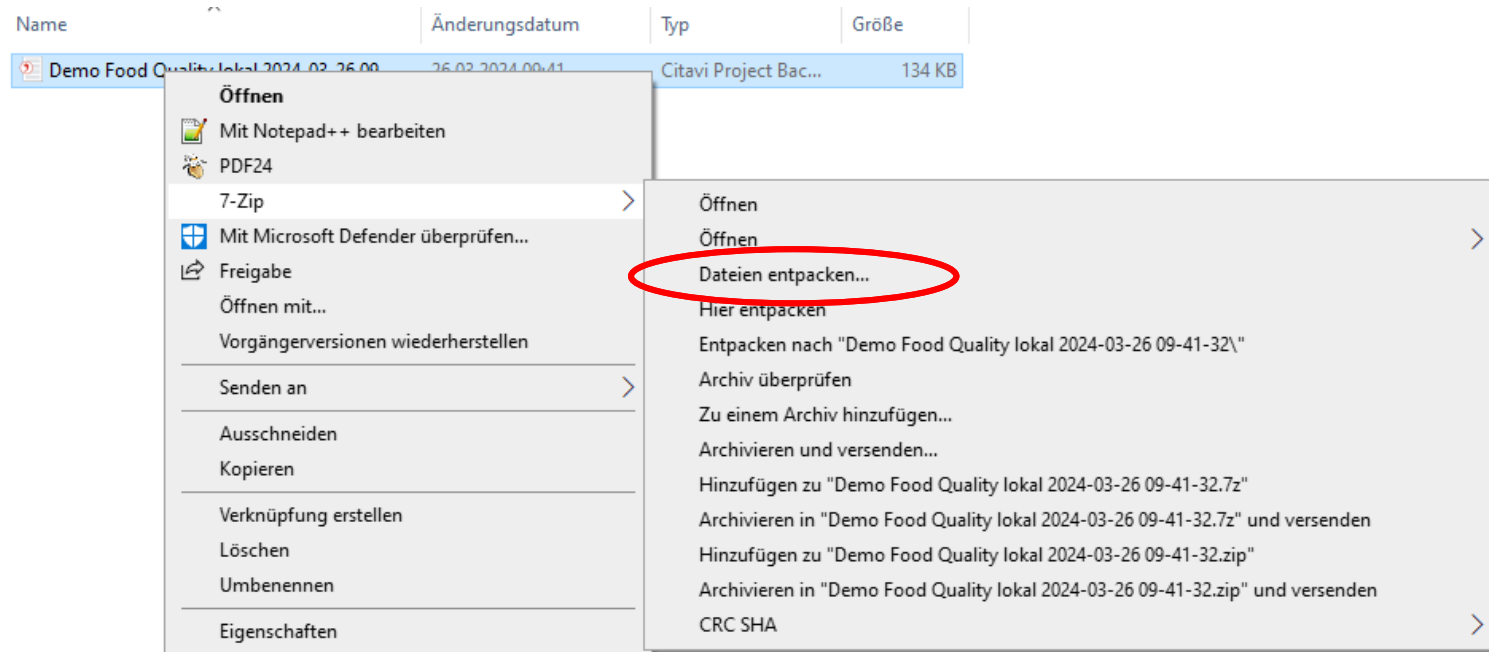
Dazu im geöffneten Projekt auf **Extras** → **Optionen** → **Speicherorte** und dann unter **Sicherungskopien** auf **Ordner im Windows-Explorer öffnen** klicken.



Schritt 2 – Sicherungsdatei entpacken

Entpacken der Sicherungsdatei

- Die .ctv6bak-Datei ist eine zip-Datei, die im nächsten Schritt mit einem Programm wie [7-Zip](#) entpackt werden muss: **Rechtsklick auf die Datei** → **7-Zip** → **Dateien entpacken**



- Für das Entpacken einen **Speicherort auswählen** und mit **OK** bestätigen



Schritt 3 – Attachments zu Ihrer Sicherungskopie hinzufügen

Attachments hinzufügen

- Bitte beachten Sie, dass die Sicherungskopie ohne Anhänge (Attachments) wie z. B. PDF-Dokumente gespeichert wird
- Um Dateien, die in Citavi angefügt wurden, zu übertragen, müssen Sie diese in den Ordner kopieren, in dem auch die entpackte .ctv6-Datei liegt
- Sie finden die Anhänge unter
C:\Users\<<Benutzername>\Documents\Citavi 6\Projects\<<Projekttitel>\Citavi Attachments

Attachments hinzufügen

Start Freigegeben Ansicht

« Demo Food Quality lokal » Demo Food Quality lokal 2024-03-26 09-41-32 Demo Food

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Demo Food Quality lokal.ctv6	26.03.2024 09:41	Citavi Project	945 KB
Alibaba to use blockchain.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	206 KB
GFSI Direction on Food Fr.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	126 KB
Manning, Soon 2016 - Food (4).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	147 KB
Némorin 07 2014 - GFSI Position on Mitig...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	153 KB
Spink, Moyer 2011 - Defin.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	44 KB
United States Congress 1 4 2017 - FDA Fo...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	315 KB
Wang, He et al.pdf	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	164 KB
GFSI Direction on Food Fr (2).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	136 KB
jpg (2).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	116 KB
jpg (3).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	69 KB
jpg.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	110 KB
Manning, Soon 2016 - Food (2).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	212 KB
Manning, Soon 2016 - Food (3).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	406 KB
Manning, Soon 2016 - Food Safety.pdf	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	214 KB
Millward 3 24 2017 - Alibaba to use block...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	240 KB
Némorin 07 2014 - GFSI Po.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	74 KB
Ramamurthy 11 16 2016 - Leveraging blo...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	149 KB
Spink, Moyer 2011 - Defin (2).jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	106 KB
Spink, Moyer 2011 - Defining the public ...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	162 KB
Agbaraji, Ochulor et al.jpg	26.03.2024 09:22	JPG-Datei	142 KB
Agbaraji, Ochulor et al.pdf	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	204 KB
Europol 4 25 2017 - EUR 230 million wort...	26.03.2024 09:22	Adobe Acrobat D...	165 KB

.ctv6-Datei

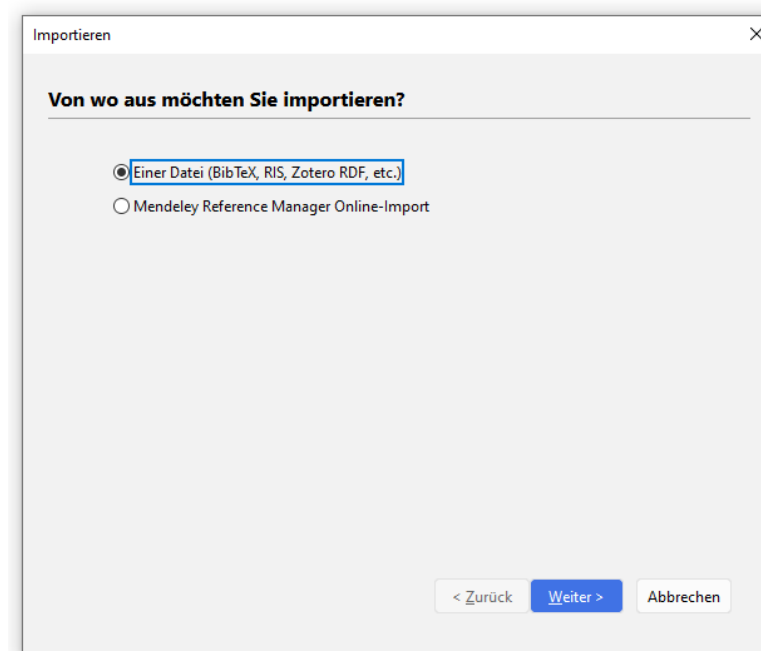
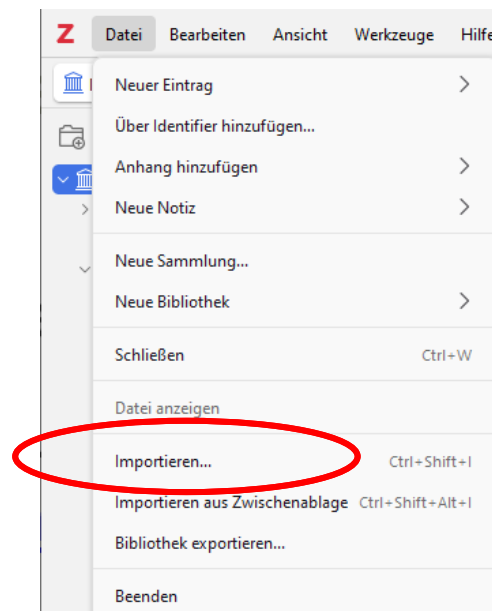
Citavi-
Attachments



Schritt 4 – Import der Daten in Zotero

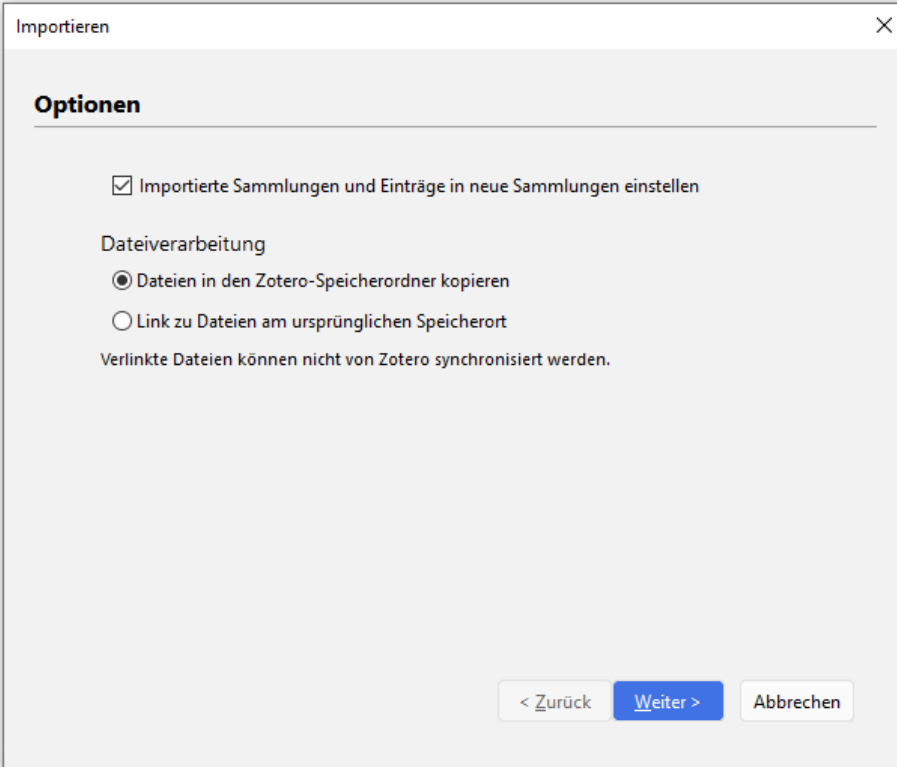
Import in Zotero

- Im nächsten Schritt importieren Sie die .ctv6-Datei in Zotero: **Datei** → **Importieren** → **Von wo aus möchten Sie importieren?** **Einer Datei (BibTeX, RIS, Zotero RDF, etc.)** wählen → mit **Weiter** bestätigen



Import in Zotero

- Wählen Sie folgende **Optionen** aus und bestätigen Sie mit **Weiter**



Importieren

Optionen

Importierte Sammlungen und Einträge in neue Sammlungen einstellen

Dateiverarbeitung

Dateien in den Zotero-Speicherordner kopieren

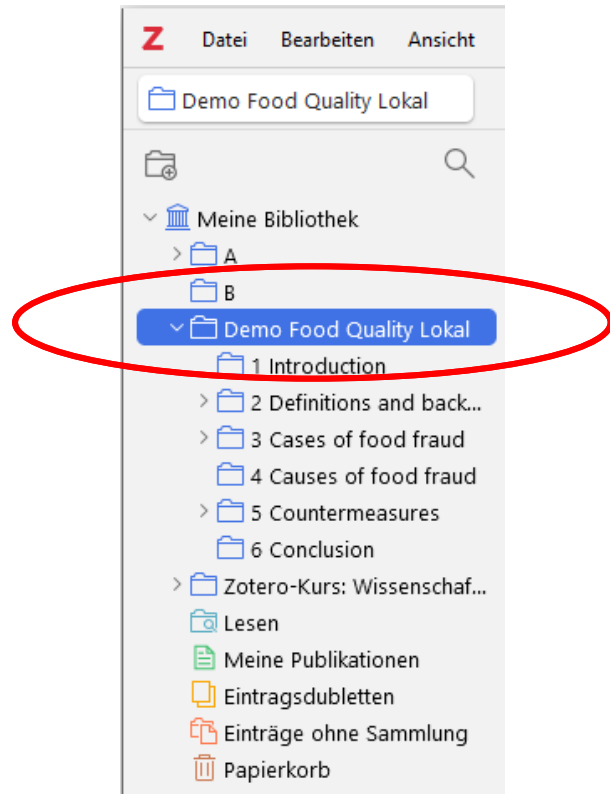
Link zu Dateien am ursprünglichen Speicherort

Verlinkte Dateien können nicht von Zotero synchronisiert werden.

< Zurück Weiter > Abbrechen

Import in Zotero

- War der Import erfolgreich, sehen Sie in Zotero eine neue Sammlung, die den Namen Ihrer importierten Citavi-Projektdatei trägt



Citavi vs. Zotero

Citavi vs. Zotero

- Da sich Citavi und Zotero im Funktionsumfang unterscheiden, ist eine 1:1-Übertragung Ihres Citavi-Projekts nicht möglich
- Nachfolgend haben wir daher zusammengefasst, welche Informationen nach dem Import erhalten bleiben, welche Informationen nicht übertragen werden und welche Nacharbeiten ggf. erforderlich sind

- Beim Umzug Ihrer Citavi-Projekte werden **Literaturquellen mit allen bibliographischen Angaben** sowie **Anhänge wie etwa PDF-Dokumente inklusive der Annotationen** übernommen
- **Verweise zwischen Literaturquellen** bleiben nicht erhalten
- Bei **Sammelwerken** werden die bibliographischen Angaben des Sammelwerkes beim Beitrag (erfasst als Buchteil) angezeigt. Sammelwerke müssen mit den jeweiligen Beiträgen neu verknüpft werden
- **Citavi-Kategorien** werden über die Ordnerstruktur in Zotero abgebildet. Achten Sie beim Importieren in Zotero darauf, dass die Option *Importierte Sammlungen und Einträge in neue Sammlungen einstellen* ausgewählt ist. Die ursprünglichen Citavi-Kategorien werden dann in Zotero als Untersammlungen angezeigt

- **Schlagwörter** werden in Zotero zu Tags
- **Aufgaben** werden als Notiz abgelegt und erhalten den Tag #todo. Der Bezug zum Titel oder Projekt geht allerdings verloren, sodass eine nachträgliche manuelle Zuordnung erforderlich ist
- **Standorte** werden übernommen, wenn Sie allerdings in Citavi mehrere Standorte bei einem Titel erfasst haben, wird nur ein Standort übernommen. Die Ablagebezeichnungen von privaten Sammlungen werden nicht übernommen.
- **Abbildungen** werden nicht übernommen, Bildzitate werden ohne die enthaltenen Abbildungen übernommen, sodass diese bei Bedarf erneut eingefügt werden müssen

Citavi vs. Zotero

Sammelwerk

Driving agribusiness with technology innovations

Infos

Eintragsart **Buch**

Titel **Driving agribusiness with technology innovations**

Herausgeber **Tarnanidis, Theodore**

Herausgeber **Vlachopoulou, Maro**

Herausgeber **Papathanasiou, Jason**

Reihe **Advances in Business Strategy and Competitive Advantage**

Nummer der Reihe

Band

Anzahl der Bände

Auflage

Ort **Hershey, Pennsylvania**

Verlag **IGI Global**

Datum **2017-01-01T00:00:00**

Anzahl der Seiten

Sprache

ISBN **978-1-5225-2107-5**

Kurztitel

URL

Heruntergeladen am

Archiv

Standort im Archiv

Bibliotheks katalog

Signatur

Rechte

Extra

Hinzugefügt am **29.8.2024, 12:43:19**

Geändert am **29.8.2024, 12:43:19**

Zusammenfassung [Description from publisher - J.S.] Modern web-based...

0 Anhänge +

0 Notizen ausgewählt +

Bibliotheken und Sammlungen +

1 Tag ausgewählt +

0 verwandt +



Beitrag im Sammelwerk

Eco-certification and transparency in global food supply chains

Infos

Eintragsart **Buchteil**

Titel **Eco-certification and transparency in global food supply chains**

Autor **Karipidis, Philippos**

Autor **Tselempis, Dimitrios**

Autor **Tsironis, Loukas K.**

Herausgeber **Tarnanidis, Theodore**

Herausgeber **Vlachopoulou, Maro**

Herausgeber **Papathanasiou, Jason**

Buchtitel **Driving agribusiness with technology innovations**

Reihe **Advances in Business Strategy and Competitive Advantage**

Nummer der Reihe

Band

Anzahl der Bände

Auflage

Ort **Hershey, Pennsylvania**

Verlag **IGI Global**

Datum **2017-01-01T00:00:00**

Seiten **70-90**

Sprache

ISBN **978-1-5225-2107-5**

Kurztitel

URL

Heruntergeladen am

Archiv

Standort im Archiv

Bibliotheks katalog

Signatur

Rechte

Extra **DOI: 10.4018/978-1-5225-2107-5.ch005**

Hinzugefügt am **29.8.2024, 12:43:27**

Geändert am **29.8.2024, 12:43:27**

Zusammenfassung

1 Anhang +


0 Notizen ausgewählt +

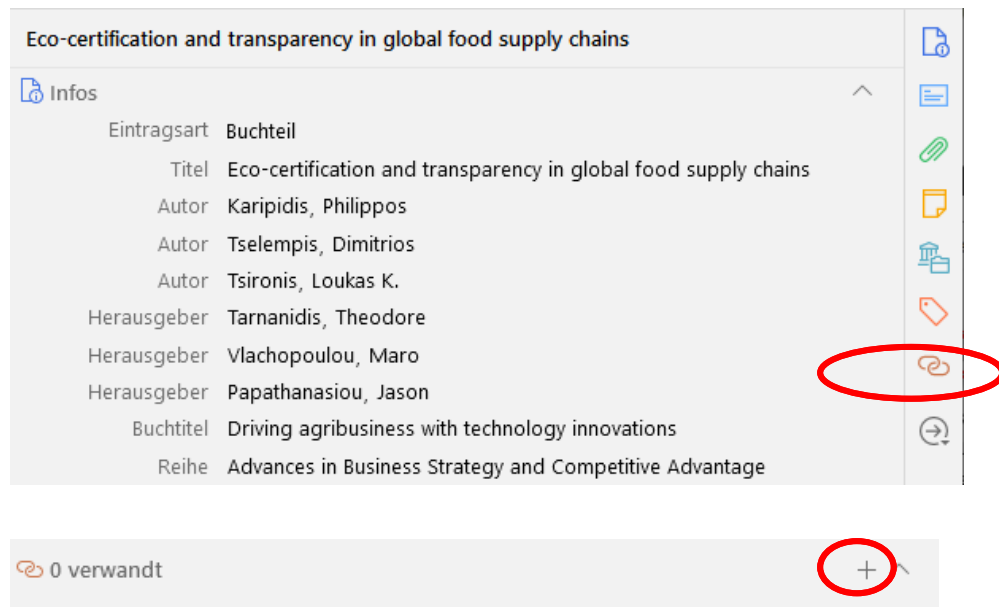
Bibliotheken und Sammlungen +

1 Tag ausgewählt +

0 verwandt +

Citavi vs. Zotero

- Verknüpfung von Sammelwerk und Beiträgen: **Zugehörig**  auswählen → über **+** Eintrag hinzufügen → dazu passenden Eintrag suchen und mit **Auswählen** bestätigen



Eco-certification and transparency in global food supply chains

Infos

Eintragsart Buchteil

Titel Eco-certification and transparency in global food supply chains

Autor Karipidis, Philippos

Autor Tselempis, Dimitrios

Autor Tsironis, Loukas K.

Herausgeber Tarnanidis, Theodore

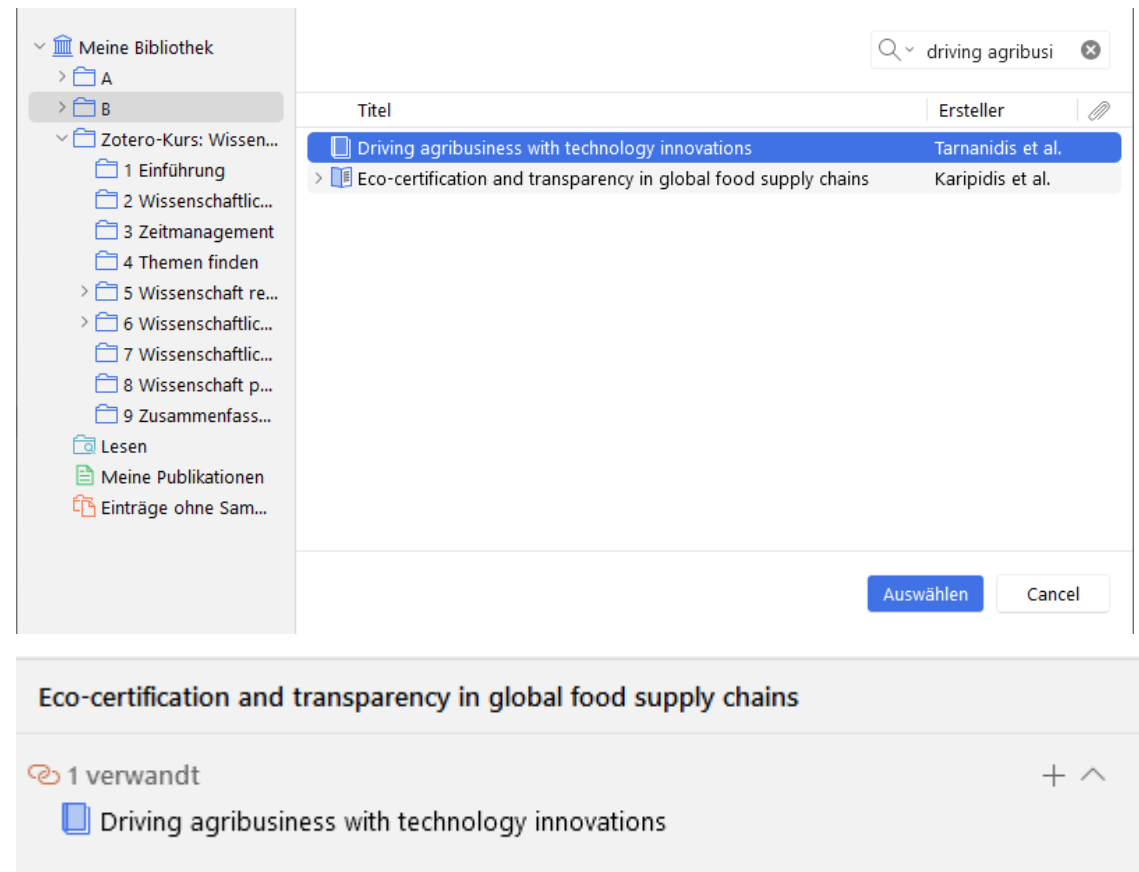
Herausgeber Vlachopoulou, Maro

Herausgeber Papathanasiou, Jason

Buchtitel Driving agribusiness with technology innovations

Reihe Advances in Business Strategy and Competitive Advantage

0 verwandt +



Meine Bibliothek

- A
- B
- Zotero-Kurs: Wissen...

 - 1 Einführung
 - 2 Wissenschaftlic...
 - 3 Zeitmanagement
 - 4 Themen finden
 - 5 Wissenschaft re...
 - 6 Wissenschaftlic...
 - 7 Wissenschaftlic...
 - 8 Wissenschaft p...
 - 9 Zusammenfass...

- Lesen
- Meine Publikationen
- Einträge ohne Sam...

driving agribusi

Titel	Ersteller
Driving agribusiness with technology innovations	Tarnanidis et al.
Eco-certification and transparency in global food supply chains	Karipidis et al.

Auswählen Cancel


Eco-certification and transparency in global food supply chains

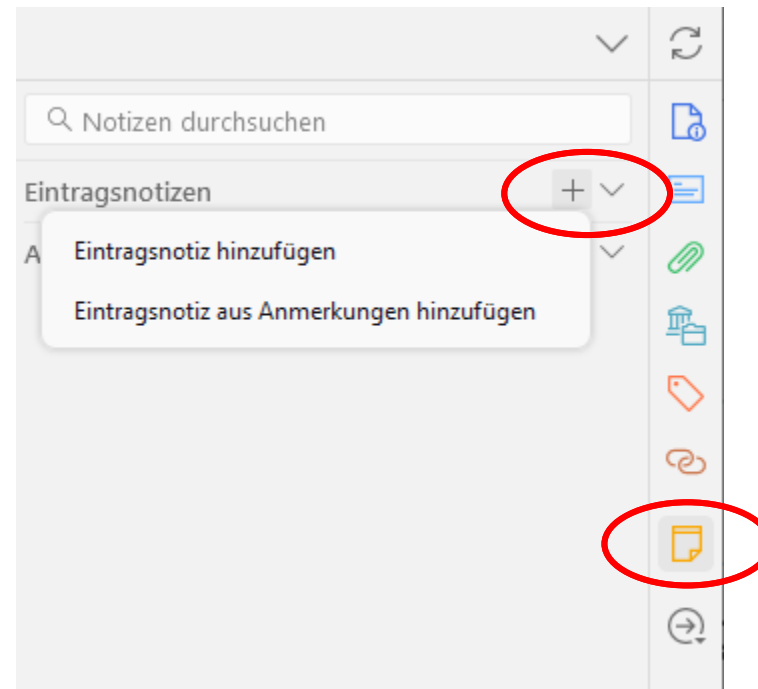
1 verwandt +

- Driving agribusiness with technology innovations

- **Wissenselemente** (z. B. Zitate oder Kommentare) werden als Notiz eingefügt und der jeweiligen Referenz zugeordnet. Die Information, ob es sich z. B. um ein wörtliches Zitat, ein indirektes Zitat, eine Zusammenfassung oder einen Kommentar handelt, wird nicht übernommen. Ebenfalls nicht erhalten bleiben Verlinkungen zur Quelle sowie Zuordnungen zu Kategorien und Schlagwörtern. Die importierten Wissenselemente können zwar als Notiz in Ihr Textdokument eingefügt werden, allerdings ohne die entsprechende Quellenangabe. Nehmen Sie bei Bedarf daher nachfolgende Anpassungen vor:

Citavi vs. Zotero

- Öffnen Sie das PDF-Dokument in Zotero
- Klicken Sie im rechten Bereich auf das Notizen-Symbol  und dann oben auf das **+**, um eine neue Eintragsnotiz hinzuzufügen



Citavi vs. Zotero

- Ziehen Sie nun das gewünschte Element aus dem linken Seitenbereich per Drag & Drop in die Notiz



- Das Wissensselement ist nun mit dem Eintrag verknüpft und kann in Ihr Textdokument samt Quellenangabe eingefügt werden



Bei Fragen zum Wechsel von Citavi zu Zotero
wenden Sie sich gern an:

literaturverwaltung@uni-greifswald.de

Quellen

- Bibliothek der TH Nürnberg: [Anleitung | Umzug von Citavi zu Zotero](#), letzter Zugriff: 27.03.2024
- KIT-Bibliothek: [Anleitung – Umstieg von Citavi auf Zotero](#), letzter Zugriff: 27.03.2024
- UB Mannheim: [Anleitung | Umzug von Citavi zu Zotero](#), letzter Zugriff 27.03.2024
- UB Gießen: [Umstieg von Citavi nach Zotero](#), letzter Zugriff: 27.03.2024