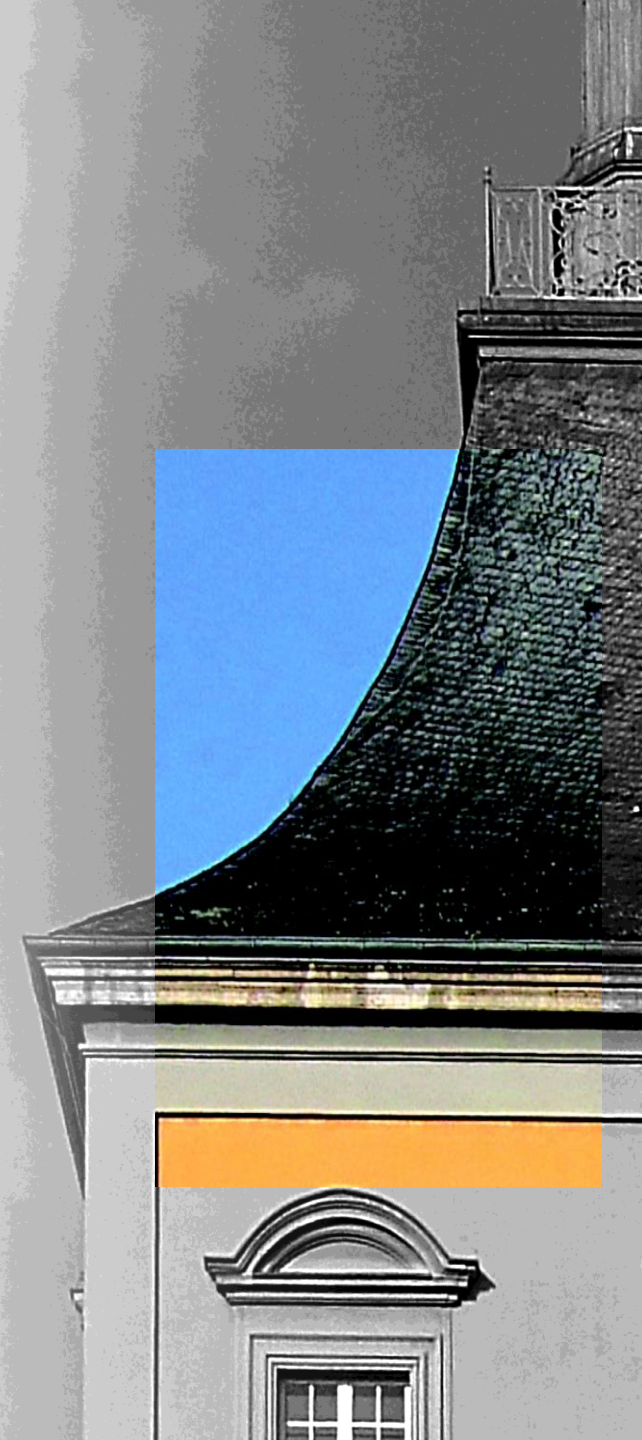


LITERATURVERWALTUNG
ENDNOTE



- Literaturverwaltungsprogramme unterstützen beim wissenschaftlichen Arbeiten und Schreiben, v.a. beim
 - Sammeln von Literaturziten und Dateien
 - Verwalten von Literatur, um auch über einen längeren Zeitraum den Überblick zu behalten
 - Erstellen von Literaturverzeichnissen und automatischen Zitieren
- Verschiedene Programme
 - Kommerziell (z.B. Citavi, EndNote, ...)
 - Kostenfrei (Zotero, Mendeley, JabRef, ...)

Vergleich unter: https://mediatum.ub.tum.de/1127579?show_id=1316333

– Vorteile

- International weit verbreitet, viele Datenbanken bieten Exportfunktion nach EndNote
- Läuft sowohl auf Windows als auch auf Mac
- Webversion zum ortsunabhängigen Arbeiten
- Möglichkeit zur Arbeit im Team

– Nachteile

- Oberfläche nur auf Englisch
 - Keine Linux-Version
-

- Erstellung einer eigenen Literaturdatenbank
 - Import von Referenzen und Dateien (z.B. PDFs)
 - Wissensorganisation
 - Recherche in Onlineressourcen
 - ‚CiteWhileYouWrite‘ – Erstellung von ‚Zitaten‘ und Literatur-verzeichnissen in einem definierten Stil
 - ...
 - (‚Referenzlisten‘ im Netzwerk teilen)
 - (‚Manuscript Matcher‘ über EndNote Online)
-




Suche



Gruppen

Referenzliste

Registerkarten

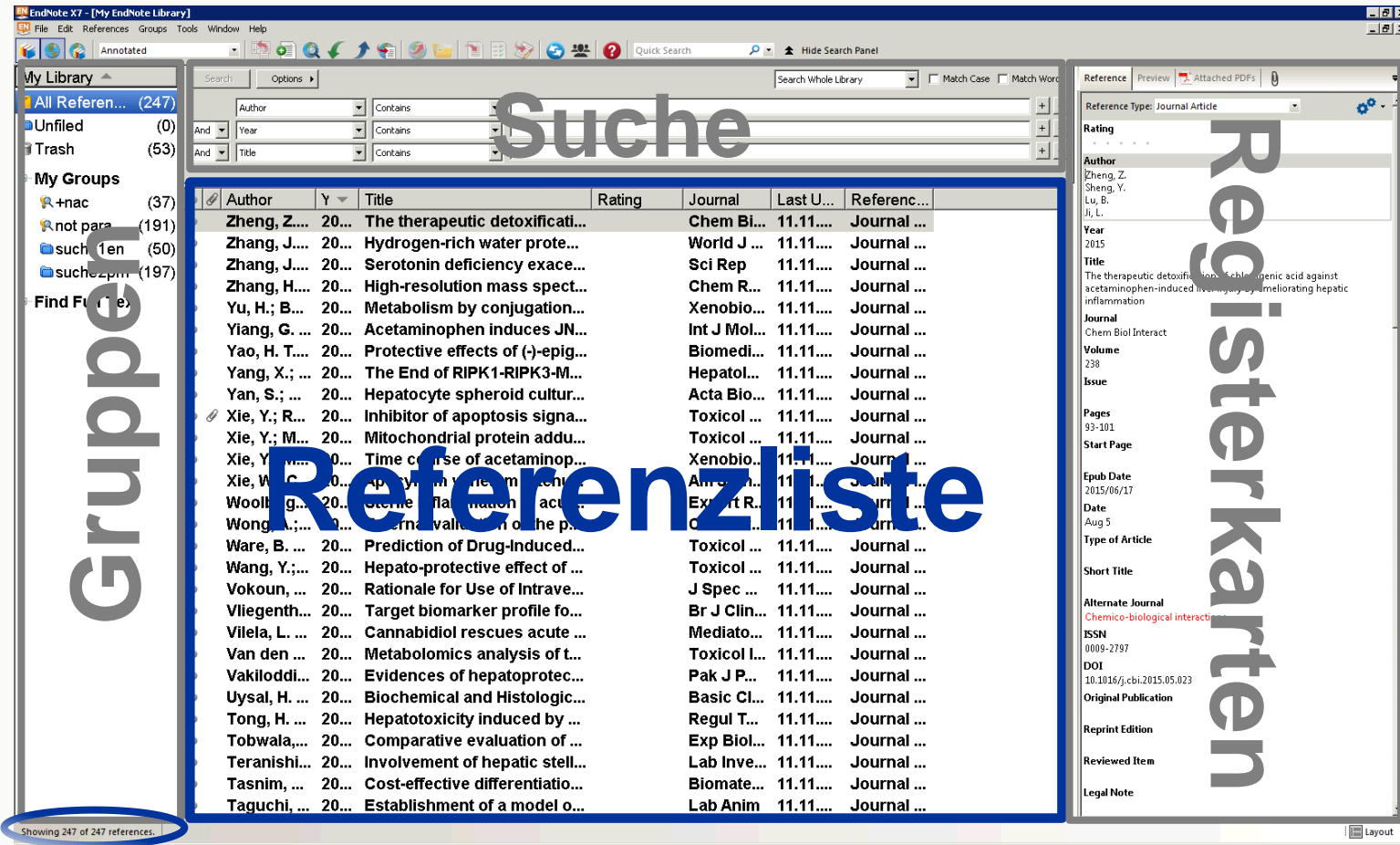
Author	Year	Title	Journal	Last O...	Referenc...
Zheng, Z...	20...	The therapeutic detoxificati...	Chem Bi...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Hydrogen-rich water prote...	World J ...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Serotonin deficiency exace...	Sci Rep	11.11....	Journal ...
Zhang, H...	20...	High-resolution mass spect...	Chem R...	11.11....	Journal ...
Yu, H.; B...	20...	Metabolism by conjugation...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Yiang, G. ...	20...	Acetaminophen induces JN...	Int J Mol...	11.11....	Journal ...
Yao, H. T...	20...	Protective effects of (-)-epig...	Biomed...	11.11....	Journal ...
Yang, X.; ...	20...	The End of RIPK1-RIPK3-M...	Hepato...	11.11....	Journal ...
Yan, S.; ...	20...	Hepatocyte spheroid cultur...	Acta Bio...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; R...	20...	Inhibitor of apoptosis signa...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	20...	Mitochondrial protein addu...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; C...	20...	Time course of acetaminop...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Xie, W.; C...	20...	Apocynin venetum Attenu...	Am J Ch...	11.11....	Journal ...
Wool...	20...	Stimulate inflammation ac...	Expert R...	11.11....	Journal ...
Wong, A.; ...	20...	External variation of the ...	Chin Tox...	11.11....	Journal ...
Ware, B. ...	20...	Prediction of Drug-Induced...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Wang, Y.; ...	20...	Hepato-protective effect of ...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Vokoun, ...	20...	Rationale for Use of Intra...	J Spec ...	11.11....	Journal ...
Vliegenth...	20...	Target biomarker profile fo...	Br J Clin...	11.11....	Journal ...
Vilela, L. ...	20...	Cannabidiol rescues acute ...	Mediato...	11.11....	Journal ...
Van den ...	20...	Metabolomics analysis of t...	Toxicol I...	11.11....	Journal ...
Vakiloddi...	20...	Evidences of hepatoprotec...	Pak J P...	11.11....	Journal ...
Uysal, H. ...	20...	Biochemical and Histologic...	Basic Cl...	11.11....	Journal ...
Tong, H. ...	20...	Hepatotoxicity induced by ...	Regul T...	11.11....	Journal ...
Tobwala,...	20...	Comparative evaluation of ...	Exp Biol...	11.11....	Journal ...
Teranishi...	20...	Involvement of hepatic stell...	Lab Inve...	11.11....	Journal ...
Tashim, ...	20...	Cost-effective differentiatio...	Biomate...	11.11....	Journal ...
Taguchi, ...	20...	Establishment of a model o...	Lab Anim	11.11....	Journal ...

- Search Mode / Library Mode
 - Local Library Mode 
 - Arbeiten in eigener Datenbank
 - Online Search Mode 
 - Daten aus externen Quellen in vorläufige Datenbank
 - Integrated Library & Online Search Mode 
 - Daten aus externen Quellen direkt in eigene Datenbank
-

- Zitationsstil 
 - Anzeige und Wechsel des gewählten Stils
 - Groups (im Menü)
 - Anlegen von Ordnern zum Sortieren der Literatur
 - Sync Button 
 - Synchronisation der EndNote Desktop Library mit dem eigenen EndNote Web Account
-

REFERENCE LIST PANEL
,REFERENZLISTE'

REFERENZLISTE



Suche

Gruppen

Referenzliste

Registerkarten

Author	Y	Title	Rating	Journal	Last U...	Referenc...
Zheng, Z...	20...	The therapeutic detoxificati...		Chem Bi...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Hydrogen-rich water prote...		World J ...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Serotonin deficiency exace...		Sci Rep	11.11....	Journal ...
Zhang, H...	20...	High-resolution mass spect...		Chem R...	11.11....	Journal ...
Yu, H.; B...	20...	Metabolism by conjugation...		Xenobio...	11.11....	Journal ...
Yiang, G. ...	20...	Acetaminophen induces JN...		Int J Mol...	11.11....	Journal ...
Yao, H. T...	20...	Protective effects of (-)-epig...		Biomed...	11.11....	Journal ...
Yang, X.; ...	20...	The End of RIPK1-RIPK3-M...		Hepato...	11.11....	Journal ...
Yan, S.; ...	20...	Hepatocyte spheroid cultur...		Acta Bio...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; R...	20...	Inhibitor of apoptosis signa...		Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	20...	Mitochondrial protein addu...		Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y...	20...	Time course of acetaminop...		Xenobio...	11.11....	Journal ...
Xie, W. C...	20...	Apoptosis in liver damage...		Am J Path...	11.11....	Journal ...
Woolf, G...	20...	Stem cell inflammation ac...		Expert R...	11.11....	Journal ...
Wong, L...	20...	Formaldehyde in the p...		Carcinog...	11.11....	Journal ...
Ware, B. ...	20...	Prediction of Drug-Induced...		Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Wang, Y.;...	20...	Hepato-protective effect of ...		Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Vokoun, ...	20...	Rationale for Use of Intra...		J Spec ...	11.11....	Journal ...
Vliegenth...	20...	Target biomarker profile fo...		Br J Clin...	11.11....	Journal ...
Vilela, L. ...	20...	Cannabidiol rescues acute ...		Mediato...	11.11....	Journal ...
Van den ...	20...	Metabolomics analysis of t...		Toxicol I...	11.11....	Journal ...
Vakiloddi...	20...	Evidences of hepatoprotec...		Pak J P...	11.11....	Journal ...
Uysal, H. ...	20...	Biochemical and Histologic...		Basic Cl...	11.11....	Journal ...
Tong, H. ...	20...	Hepatotoxicity induced by ...		Regul T...	11.11....	Journal ...
Tobwala...	20...	Comparative evaluation of ...		Exp Biol...	11.11....	Journal ...
Teranishi...	20...	Involvement of hepatic stell...		Lab Inve...	11.11....	Journal ...
Tashim, ...	20...	Cost-effective differentiatio...		Biomate...	11.11....	Journal ...
Taguchi, ...	20...	Establishment of a model o...		Lab Anim	11.11....	Journal ...

Showing 247 of 247 references.

Reference Type: Journal Article

Rating

Author
Zheng, Z.
Sheng, Y.
Lu, B.
Ji, L.

Year
2015

Title
The therapeutic detoxification of chlorogenic acid against acetaminophen-induced liver injury by ameliorating hepatic inflammation

Journal
Chem Biol Interact

Volume
238

Issue

Pages
93-101

Start Page

Epub Date
2015/06/17

Date
Aug 5

Type of Article

Short Title

Alternate Journal
Chemico-biological interaction

ISSN
0009-2797

DOI
10.1016/j.cbi.2015.05.023

Original Publication

Reprint Edition

Reviewed Item

Legal Note

- File > New... Liste im Ordner ‚Dokumente‘ speichern
 - Bereits vorhandene Dateien importieren:
 - File > Import > File einzelne PDFs
 - File > Import > Folder komplette Ordner
 - Referenzliste liegt in der Datei [name].enl, Dateien (PDFs) im Ordner [name].Data
 - Beim Kopieren/Verschieben immer beide berücksichtigen!
 - ENL Datei und .DATA Ordner können auch gemeinsam komprimiert in einer Datei abgespeichert werden:
 - File > Compressed Library (.enlx)
-

- Automatischer Import wenn folgende Bedingungen erfüllt sind
 - Firewall erlaubt Internetzugang über Port 80
 - System erlaubt Proxy-Server: möglicherweise muss eine Ausnahme für www.crossref.org eingerichtet werden (in der Windows Systemsteuerung)
 - Auf den ersten zwei Seiten des PDFs befindet sich ein Digital Object Identifier (DOI) – je neuer der Artikel desto wahrscheinlicher
 - Automatisch importierte Angaben sollte man stets umgehend auf Korrektheit prüfen!
-

- Neu anlegen:
 - References > New Reference (Strg+N)
 - Wichtigste Felder ausfüllen (abhängig vom gewünschten Zitierstil: Autor, Titel, Quelle, Jahr, Band/Heft, Seiten)
 - Dateien an Referenzen anhängen (z.B. PDFs):
 - References > File Attachements > Attach File... (Strg+Alt+A)
 - Bis zu 45 Anhänge pro Referenz möglich
 - Im Projektordner ablegen und relative Links setzen:
 - Referenzen auswählen > Rechter Mausklick > File Attachements > Convert to Relative Links
-

REFERENZEN IMPORTIEREN

- Recherche in einer Datenbank (z.B. PubMed)
 - Passende Referenzen markieren
 - Über datenbankeigene Exportfunktion importieren
 - direkt (,Save to‘ ,Send to‘ ...)
 - über eine Datei
 - z.B. BibTeX, RIS, PubMed/MEDLINE
 - File > Import > File
 - Passenden Importfilter auswählen!
-

- Der Referenztyp für Sammelwerke (Herausgeberschriften) ist Edited Book
 - Der Referenztyp für einen Beitrag in einem Sammelwerk ist Book Section
-

- Damit alle Zeitschriftentitel nach einheitlichen Regeln dargestellt werden sind folgende Schritte ratsam
 - Unter Tools > Open Term Lists > Journals Term List (Strg+'1')
 - Bereits vorhandene Einträge löschen: Strg+'A' > Delete Term
 - Dann Im Reiter Lists > Import List... > passende TXT-Datei auswählen
 - Alternativ: selbst eine einheitliche Liste erstellen bzw. bei entsprechenden Feldeintrag (Referenz) auf Einheitlichkeit achten
 - In Edit > Preferences... unter Term Lists, Updates ausschalten
-

IMPORT AUS PUBMED

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed acetaminophen Search

Create RSS Create alert Advanced Help

Article types
Clinical Trial
Review
Customize ...

Text availability
Abstract
Free full text
Full text

PubMed Commons
Reader comments
Trending articles

Publication dates
5 years
10 years
Custom range...

Species
Humans
Other Animals

Clear all
Show additional filters

Summary 20 per page Sort by Most Recent

Search results
Items: 1 to 20 of 18907

1. [Simultaneous quantification of acetaminophen and five acetaminophen metabolites in plasma and urine by high-performance liquid chromatography-electrospray mass spectrometry. Method validation and application to a neonatal pharmacokinetic study](#)
Cook SF, King AD, van den Anker JN, Wilkins DG.
J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci. 2015 Oct 31;1007:30-42. doi: 10.1016/j.jchromb.2015.09.011. [Epub ahead of print]
PMID: 26571452

2. [1212: METHEMOGLOBINEMIA IN ACETAMINOPHEN OVERDOSE AND THE EFFECT OF HYPEROXYGENATION ON INTRAVENOUS ACETAMINOPHEN PHARMACOKINETICS](#)
Ignacio M, Craft C, Martin F, McDaniel C.
Crit Care Med. 2015 Dec;43(12 Suppl 1):305. No abstract available.
PMID: 26570873

3. [629: THE HALF-LIFE OF ACETAMINOPHEN AND ITS RELATIONSHIP TO MORTALITY AFTER ACETAMINOPHEN OVERDOSE](#)
Hencken L, Mlynarek M, Peters M, Stine J.
Crit Care Med. 2015 Dec;43(12 Suppl 1):159. No abstract available.
PMID: 26570290

1. Send to: Filters: Manage Filters

Choose Destination

- File
- Collections
- Order
- Citation manager
- Clipboard
- E-mail
- My Bibliography

Generate a file for use with external citation management software.

Number to send: 20

Start from citation: 1

3. Create File

Öffnen von citations.nbib

Sie möchten folgende Datei öffnen:

citations.nbib
Vom Typ: PubMed File
Von: http://www.ncbi.nlm.nih.gov

Wie soll Firefox mit dieser Datei verfahren?

- Öffnen mit EndNote X7.4 (Bld 8818)
- Datei speichern
- Für Dateien dieses Typs immer diese Aktion ausführen

4. OK Abbrechen

- Importierte Referenzen immer überprüfen!
 - Sind alle wichtigen Felder (korrekt) belegt?
 - Bearbeiten mit Doppelklick oder über die Registerkarte
 - Stimmen die Zeitschriftentitel und Abkürzungen (→Stil)?
 - Tools > Open Term Lists > Journals Term List
 - im Reiter Terms selbst eintragen bzw. korrigieren oder
 - im Reiter Lists > Import Lists... fachspezifische Listen importieren (u.U. sehr umfangreich)
 - Dublettenkontrolle: References > Find Duplicates
-

„TABS PANEL“

„REGISTERKARTEN“

REGISTERKARTEN

The screenshot displays the EndNote X7 interface. On the left, a sidebar shows 'My Library' with 247 references, categorized into 'Unfiled' (0), 'Trash' (53), and 'My Groups' (including '+nac' with 37 references, 'not para...' with 191, 'suche1en' with 50, and 'suche2pm' with 197). A search bar at the top center contains the word 'Suche'. The main window shows a list of references with columns for Author, Title, Journal, and Date. The right-hand pane provides a detailed view of a selected reference, including fields for Author (Zheng, Z., Sheng, Y., Lu, B., Ji, L.), Year (2015), Title ('The therapeutic detoxification of chlorogenic acid against acetaminophen-induced liver injury by ameliorating hepatic inflammation'), Journal (Chem Biol Interact), Volume (238), Issue, Pages (93-101), Start Page, Epub Date (2015/06/17), Date (Aug 5), Type of Article, Short Title, Alternate Journal (Chermico-biological interactions), ISSN (0009-2797), DOI (10.1016/j.cbi.2015.05.023), Original Publication, Reprint Edition, Reviewed Item, and Legal Note. A 'Layout' button is visible in the bottom right corner of the right pane.

Gruppen

Referenzliste

Registerkarten

- Reference: Registerkarte zeigt die Feldeinträge der ausgewählten Referenz
 - Preview: Vorschau eines Zitats der ausgewählten Referenz im gewählten Stil
 - Attached PDFs bzw. [Dateiname (PDF)]: Anzeige angehängter PDFs
 - Angehängte PDFs können dauerhaft markiert und mit Notizen („Sticky Notes“) versehen werden
-

,GROUPS PANEL'
,GRUPPEN'
(WISSENSORGANISATION)



GRUPPEN - WISSENSORGANISATION

EndNote X7 - [My EndNote Library]

File Edit References Groups Tools Window Help

Annotated Quick Search Hide Search Panel

My Library

All Referen... (247)

Unfiled (0)

Trash (53)

My Groups

- +nac (37)
- not para... (191)
- suche1en (50)
- suche2pm (197)

Find Full Text

Suche

Author	Title	Journal	Last O...	Referenc...
Zheng, Z...	The therapeutic detoxificati...	Chem Bi...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	Hydrogen-rich water prote...	World J ...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	Serotonin deficiency exace...	Sci Rep	11.11....	Journal ...
Zhang, H...	High-resolution mass spect...	Chem R...	11.11....	Journal ...
Yu, H.; B...	Metabolism by conjugation...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Yiang, G. ...	Acetaminophen induces JN...	Int J Mol...	11.11....	Journal ...
Yao, H. T...	Protective effects of (-)-epig...	Biomed...	11.11....	Journal ...
Yang, X.; ...	The End of RIPK1-RIPK3-M...	Hepatol...	11.11....	Journal ...
Yan, S.; ...	Hepatocyte spheroid cultur...	Acta Bio...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; R...	Inhibitor of apoptosis signa...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	Mitochondrial protein addu...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	Time course of acetaminop...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Xie, W...	Apocyn... venetum Attenu...	Am J Ch...	11.11....	Journal ...
Woolf...	...	E...	11.11....	Journal ...
Wong...	...	Clin Ox...	11.11....	Journal ...
Ware...	...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Wang, Y.; ...	Hepato-protective effect of ...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Vokoun, ...	Rationale for Use of Intra...	J Spec	11.11....	Journal ...
Vliegenth...	Target biomarker profile fo...	Br J Clin...	11.11....	Journal ...
Vilela, L. ...	Cannabidiol rescues acute ...	Mediato...	11.11....	Journal ...
Van den ...	Metabolomics analysis of t...	Toxicol I...	11.11....	Journal ...
Vakiloddi...	Evidences of hepatoprotec...	Pak J P...	11.11....	Journal ...
Uysal, H. ...	Biochemical and Histologic...	Basic Cl...	11.11....	Journal ...
Tong, H. ...	Hepatotoxicity induced by ...	Regul T...	11.11....	Journal ...
Tobwala...	Comparative evaluation of ...	Exp Biol...	11.11....	Journal ...
Teranishi...	Involvement of hepatic stell...	Lab Inve...	11.11....	Journal ...
Tashim, ...	Cost-effective differentiatio...	Biomate...	11.11....	Journal ...
Taguchi, ...	Establishment of a model o...	Lab Anim	11.11....	Journal ...

Reference Preview Attached PDFs

Reference Type: Journal Article

Rating

Author: Zheng, Z., Sheng, Y., Lu, J., Li, L.

Year: 2015

Title: The therapeutic detoxification of chlorogenic acid against acetaminophen-induced liver injury by ameliorating hepatic inflammation

Journal: Chem Biol Interact

Volume: 238

Issue:

Pages: 93-101

Start Page:

Epub Date: 2015/06/17

Date: Aug 5

Type of Article:

Short Title:

Alternate Journal: Chermico-biological interactio

ISSN: 0009-2797

DOI: 10.1016/j.cbi.2015.05.023

Original Publication:

Reprint Edition:

Reviewed Item:

Legal Note:

Gruppen

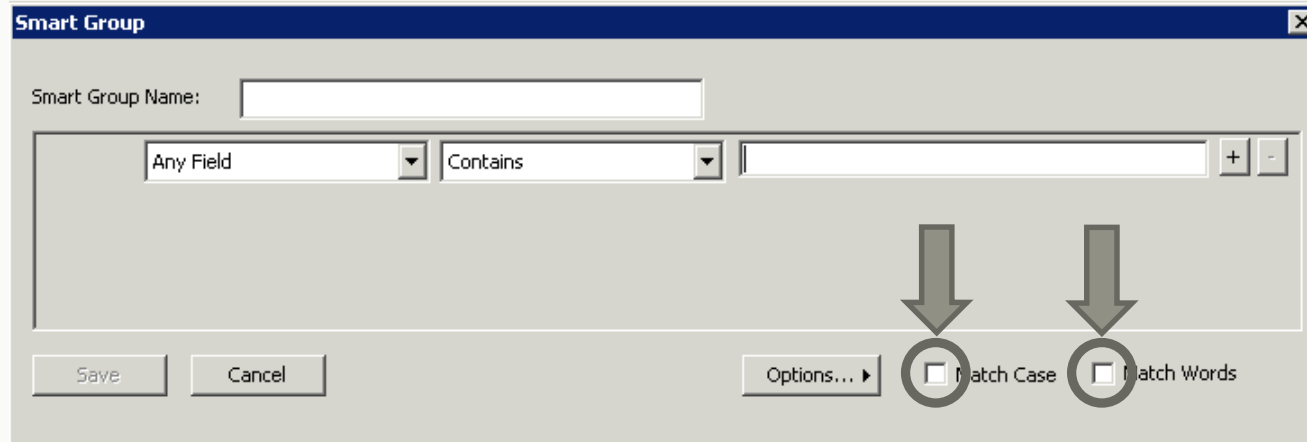
Referenzliste

Registerkarte

247 of 247 references.

- Groups > Create Group erstellt eine ‚Custom Group‘ mit Ordnersymbol im linken Feld
 - Referenzen können u.a. durch Drag&Drop zugeteilt werden
 - Eine Referenz kann zu mehreren Gruppen gehören (Sie wird dabei nicht kopiert)
 - Groups > Create Smart Group erstellt eine ‚Smart Group‘
 - Dieser werden ein oder mehrere Suchparameter zugeteilt
 - Treffer landen in der Smart Group
 - Smart Groups werden automatisch aktuell gehalten
-

- Suchparameter sind in der Grundeinstellung weder wort-spezifisch noch beachten sie Groß- und Kleinschreibung
 - d.h. ‚HIV‘ findet auch archives
- Lösung: ‚Match Words‘ und evtl. ‚Match Case‘ auswählen



- Groups > Create From Groups **erstellt** ‚Combined Groups‘
 - Man wählt mindestens zwei bereits vorhandene Gruppen und verknüpft diese mit einem Boole’schen Operator
 - Entsprechen Smart Groups, die nur die Referenzen der ausgewählten Gruppen berücksichtigen
 - Combined Groups werden ebenfalls automatisch aktualisiert
-

- Entweder über References > Find Full Text > Find Full Text..., die Symbolleiste oder rechten Mausklick (Menü)



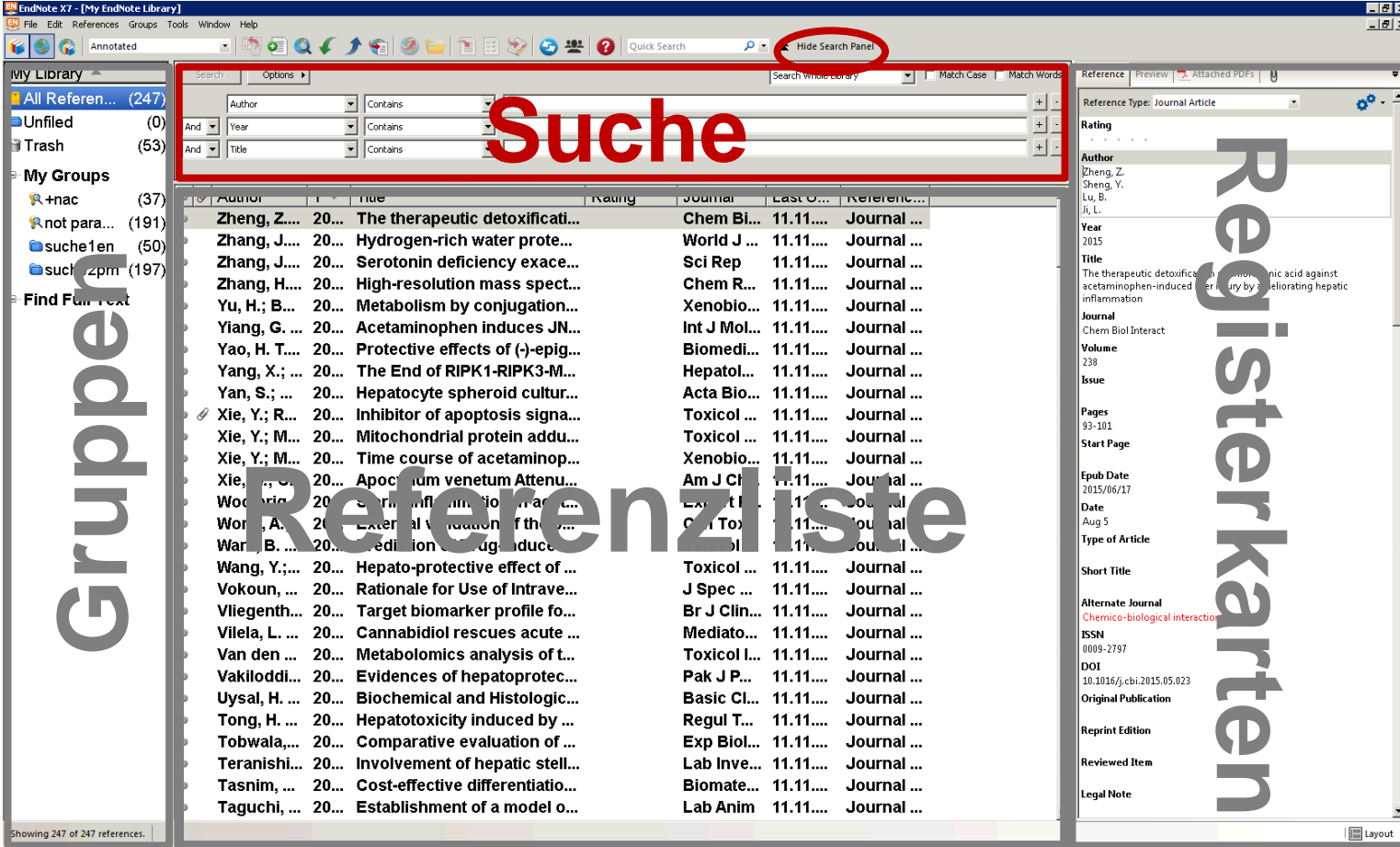
- Funktioniert über die OpenURL der Universität Bonn
 - http://sfx.hbz-nrw.de/sfx_ubo
 - Muss in Edit > Preferences... unter Full Text als OpenURL Path eingetragen sein
 - Hier auch PubMed LinkOut aktivieren!

- Volltextsuche vorsichtig verwenden
 - Verlag zählt mit
 - Lizenzbedingungen untersagen Massendownloads
 - Zugang kann für die gesamte Universität gesperrt werden
 - Verlagsseitig, automatisch
-



,SEARCH PANEL'
,SUCHE'

SUCHE



The screenshot shows the EndNote X7 interface. The search panel is highlighted with a red box and the word "Suche" is written in large red letters over it. The search criteria are: Author: Contains, Year: Contains, Title: Contains. The search results table is as follows:

Author	Year	Title	Journal	Last O...	Referenc...
Zheng, Z...	20...	The therapeutic detoxificati...	Chem Bi...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Hydrogen-rich water prote...	World J ...	11.11....	Journal ...
Zhang, J...	20...	Serotonin deficiency exace...	Sci Rep	11.11....	Journal ...
Zhang, H...	20...	High-resolution mass spect...	Chem R...	11.11....	Journal ...
Yu, H.; B...	20...	Metabolism by conjugation...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Yiang, G. ...	20...	Acetaminophen induces JN...	Int J Mol...	11.11....	Journal ...
Yao, H. T. ...	20...	Protective effects of (-)-epig...	Biomed...	11.11....	Journal ...
Yang, X.; ...	20...	The End of RIPK1-RIP3-M...	Hepatol...	11.11....	Journal ...
Yan, S.; ...	20...	Hepatocyte spheroid cultur...	Acta Bio...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; R...	20...	Inhibitor of apoptosis signa...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	20...	Mitochondrial protein addu...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; M...	20...	Time course of acetaminop...	Xenobio...	11.11....	Journal ...
Xie, Y.; ...	20...	Apocytin venetum Attenu...	Am J Ch...	11.11....	Journal ...
Woodruff...	20...	Strain inflammation in par...	Expert I...	11.11....	Journal ...
Wong, A...	20...	External Validation of the ...	Chin Tox...	11.11....	Journal ...
Wang, B. ...	20...	Mediation of drug induce...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Wang, Y.; ...	20...	Hepato-protective effect of ...	Toxicol ...	11.11....	Journal ...
Vokoun, ...	20...	Rationale for Use of Intra...	J Spec ...	11.11....	Journal ...
Vliegenth...	20...	Target biomarker profile fo...	Br J Clin...	11.11....	Journal ...
Vilela, L. ...	20...	Cannabidiol rescues acute ...	Mediato...	11.11....	Journal ...
Van den ...	20...	Metabolomics analysis of t...	Toxicol I...	11.11....	Journal ...
Vakiloddi...	20...	Evidences of hepatoprotec...	Pak J P...	11.11....	Journal ...
Uysal, H. ...	20...	Biochemical and Histologic...	Basic Cl...	11.11....	Journal ...
Tong, H. ...	20...	Hepatotoxicity induced by ...	Regul T...	11.11....	Journal ...
Tobwala,...	20...	Comparative evaluation of ...	Exp Biol...	11.11....	Journal ...
Teranishi...	20...	Involvement of hepatic stell...	Lab Inve...	11.11....	Journal ...
Tashim, ...	20...	Cost-effective differentiatio...	Biomate...	11.11....	Journal ...
Taguchi, ...	20...	Establishment of a model o...	Lab Anim	11.11....	Journal ...

The right-hand pane shows a detailed reference card for the first entry:

Reference Type: Journal Article

Author: Zheng, Z., Sheng, Y., Lu, B., Ji, L.

Year: 2015

Title: The therapeutic detoxification of acetaminophen by hydrogen-rich water against acetaminophen-induced liver injury by ameliorating hepatic inflammation

Journal: Chem Biol Interact

Volume: 238

Issue:

Pages: 93-101

Start Page:

Epub Date: 2015/06/17

Date: Aug 5

Type of Article:

Short Title:

Alternate Journal: Chermico-biological interaction

ISSN: 0009-2797

DOI: 10.1016/j.cbi.2015.05.023

Original Publication:

Reprint Edition:

Reviewed Item:

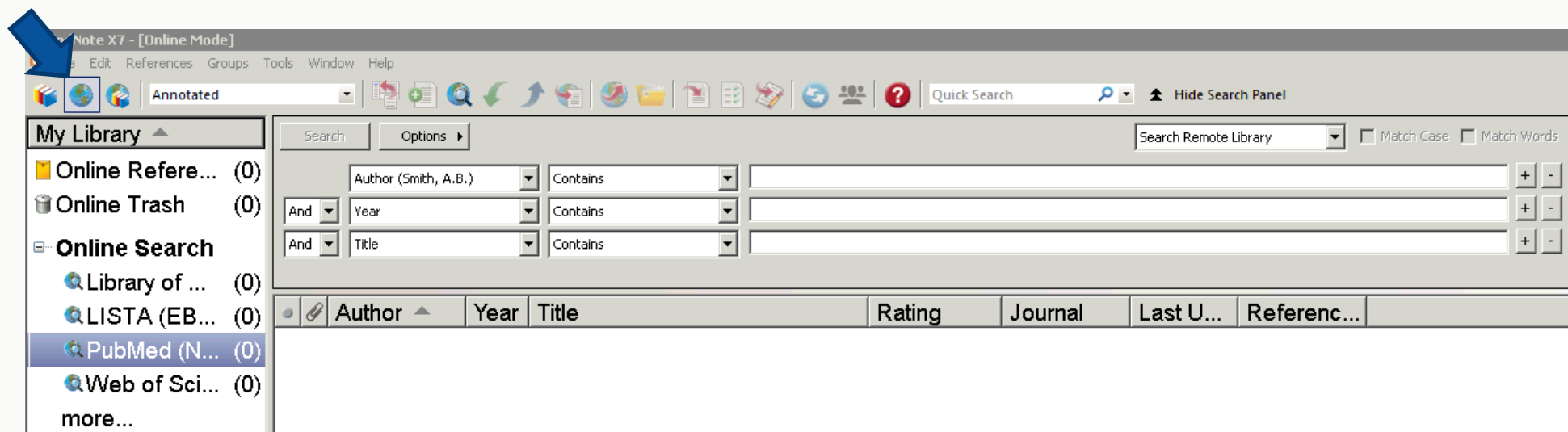
Legal Note:

Gruppen

Referenzliste












Registerkarten

- Recherche aus EndNote heraus über das Feld Suche
 - In eigener Referenzliste
 - Options > Convert to Smart Group zum Speichern
 - In Onlineressourcen: Online Search Mode









Note X7 - [Online Mode]

File Edit References Groups Tools Window Help


Annotated           Quick Search  Hide Search Panel

My Library ▲

-  Online Refere... (0)
-  Online Trash (0)
- Online Search
 -  Library of ... (0)
 -  LISTA (EB... (0)
 -  PubMed (N... (0)
 -  Web of Sci... (0)
 - more...

Search Options Search Remote Library Match Case Match Words

Author (Smith, A.B.)	Contains		+	-
And Year	Contains		+	-
And Title	Contains		+	-

 Author ▲	Year	Title	Rating	Journal	Last U...	Referenc...

- Online Search Mode bietet im Vergleich zur Recherche auf der Homepage des Datenbankanbieters weniger Funktionen
- Die Suchergebnisse werden in einer temporären Bibliothek abgelegt und müssen explizit in die Bibliothek übernommen werden
- Referenzen auswählen > Rechter Mausklick > Add references to
 - Neue Gruppe erstellen (Create Custom Group...)
 - Bestehender Gruppe zufügen (unter My Groups)




–

CWYW

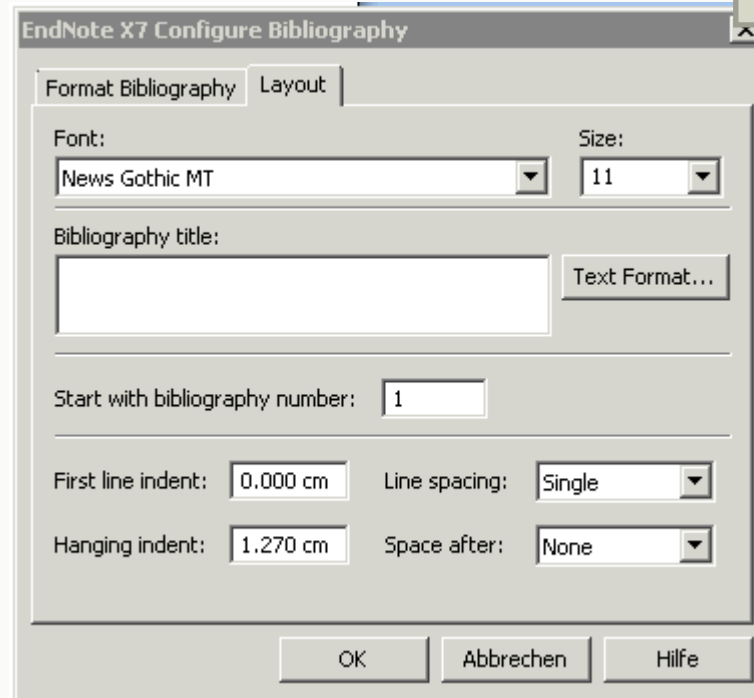
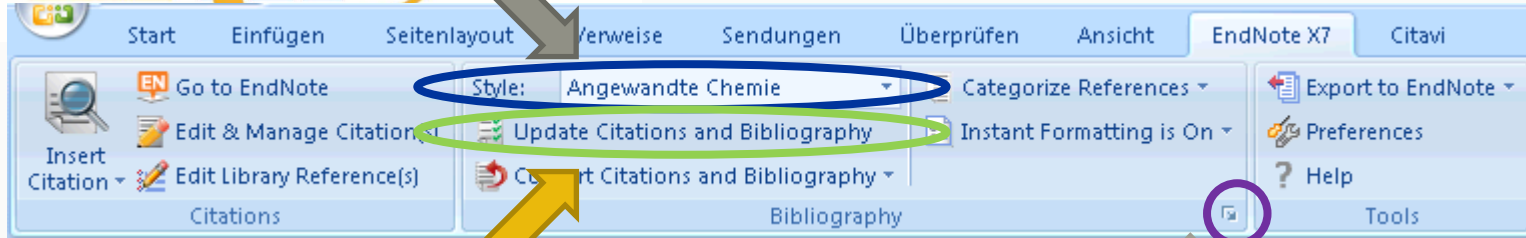
CITewHILEYOUWRITE

- CWYW fügt ein EndNote-Menü in MS Word / LibreOffice ein
- Cursor an die Stelle setzen an der man eine Referenz einfügen möchte
- Im EndNote-Menü: Insert Citation > Insert Citation..., gewünschte Referenz aus der Liste wählen und mit *Insert* einfügen



- EndNote fügt Referenzen in den Text ein und erstellt ein Literaturverzeichnis am Ende
 - Der Zitierstil kann jederzeit über die Dropdown-Liste (*Style*) geändert werden

 - Das Layout der Bibliographie lässt sich ebenfalls anpassen (Font, Schriftgröße etc.)

 - Bei nachträglichen Änderungen/Korrekturen im Projekt:
 - Update Citations and Bibliography 
-

CITEWHILEYOUWRITE



– Bonner Zitierstil Medizin (Endnote) unter:

https://ecampus.uni-bonn.de/goto_ecampus_cat_274266.html

oder unter eCampus:

Zentrale Einrichtungen >> Universitäts- und Landesbibliothek Bonn >>
Literaturverwaltungsprogramme >> 03 EndNote >> Bonner Zitierstile

- Bibliotheken kann man mit anderen EndNote Nutzern teilen
 - Voraussetzungen
 - EndNote Version X7 oder X8
 - Bib. mit EndNote-Account verknüpft
 - Bib. vollständig mit EndNote-Account synchronisiert
-

GEMEINSAME BIBLIOTHEKEN

- Man kann **eine** Bibliothek mit bis zu 14 anderen Nutzern (X7) bzw. 100 anderen Leuten teilen (X8)
 - Die Zahl der Bibliotheken anderer an denen man mitarbeiten darf ist **nicht beschränkt**
 - Keine zusätzlichen Kosten
 - Keine Beschränkung der Bibliotheksgröße
 - D. h. kostenfrei unbegrenzter Speicherplatz in der EndNote Cloud
-

- Wie man einer geteilten Bibliothek beiträgt:
 - EndNote Account anlegen und mit eigener EndNote-Desktopversion verknüpfen
 - In den Preferences: Sync auswählen, Anweisungen zum Einloggen folgen oder neuen Account erstellen
 - Nach erfolgreichem Verbinden: File > Open Shared Library
-

GEMEINSAME BIBLIOTHEKEN

- Auf Bibliotheken an denen man mitarbeitet kann man nur von seinem Desktop aus zugreifen
 - Auf eine eigene Bibliothek, die man mit anderen teilt, kann man auf seinem Desktop, online oder dem iPad zugreifen
 - Der Activity Feed zeigt dem Besitzer einer geteilten Bibliothek chronologisch sämtliche (ab EndNote X8)
 - Der Besitzer der geteilten Bibliothek sollte regelmäßige Backups anlegen File > Compressed Library (.enlx) ...
-

- EndNote Training (Clarivate Analytics)
 - <http://endnote.com/training>
 - <http://endnote.com/product-details/library-sharing>
 - Videotutorial
 - <http://endnote.com/training/guide/windows#tab-6>
 - Zitationsstile bearbeiten
 - <http://endnote.com/sites/en/files/m/pdf/en-x7-win-editing-reference-types-styles.pdf>
-

WEITERFÜHRENDE LINKS

- Dieses Skript auf eCampus

https://ecampus.uni-bonn.de/goto_ecampus_cat_274328.html

- Skripte der TU München

<https://mediatum.ub.tum.de/node?id=1100719> (Basiskurs)

<https://mediatum.ub.tum.de/1098671> (Verschiedene Skripte - Übersicht)

- Skript der UB Heidelberg

<http://www.ub.uni-heidelberg.de/schulung/literaturverwaltung/endnote/materialien/Anleitung-X7.pdf>

Viel Erfolg!

Dr. Daniel T. Rudolf

Universitäts- und Landesbibliothek

rudolf@ulb.uni-bonn.de