Wissenschaftliches Zitieren von audiovisuellen und digitalen Medien mit BibTeX und dem LEX-Paket apacite

Marco Strehler (marcostrehler@yahoo.de)

27. April 2014

Der Text behandelt zu zitierende Spezialfälle gemäss den APA-Regeln (sogenannter *APA style*). Die Hauptsache macht das LATEX-Paket apacite, dazu müssen aber insbesondere die Angaben im BibTeX-File korrekt sein.

Dieser Text behandelt also nur einen sehr kleinen Ausschnitt aus dem Thema «korrektes Zitieren», nämlich . . .

- zitieren von speziellen Quellen (Webseiten, Forumsbeiträge, E-Mails, Podcasts, Filme) ...
- \bullet unter der Verwendung des Programmes Bib
Tex und \dots
- gemäss den APA-Richtlinien (resp. dem Paket apacite).

Inhaltsverzeichnis

1	1 Kleines Glossar		
2	Besonderheiten zu BibTeX und zur .bib-Datei 2.1 Feld crossref einsetzen		
3	Zitieren von speziellen Quellen 3.1 Zitieren von Vorträgen ohne Publikation 3.2 Zitieren Spielfilme		
4	Zitieren von Online-Quellen 4.1 Zitieren von Online-Zeitschriften	5	

	4.4	Zitieren Podcast	6
		4.4.1 Podcast archivieren	6
		4.4.2 Referenz in BibTeX	7
	4.5	Zitieren Forumsbeiträge	7
	4.6	Zitieren E-Mail-Nachrichten	7
5	APA	Style	7
	5.1	Zitate von Zitaten (z.B. wenn erstes Zitat nicht verfügbar ist)	8
	5.2	Anpassungen Literaturverzeichnis	8
		5.2.1 Labels	8
		5.2.2 Verwendung von Kurzlinks (Short-URL)	8
		5.2.3 Letzter Abruf einer Web-Ressource	9
		5.2.4 Abspeichern von Informationen	9
Lit	teratı	r I	l 1

1 Kleines Glossar

APA American Psychological Association

APA style Standard für Wissenschaftliche Publikationen gemäss der APA. Festgelegt in einem entsprechenden Manual.

apacite Package für die umsetzung des APA style

BibTeX Programm für das Erzeugen des Literaturverzeichnisses.

.bib-Datei Datenbankdatei mit Angaben zu den Quellen.

2 Minimalbeispiel

Listing 1: Minimalbeispiel für apacite-Paket

```
% Minimalbeispiel f r apacite-Package
\documentclass{scrartcl}

\usepackage[utf8]{inputenc}
\usepackage[ngerman]{babel}
\usepackage{apacite}
\usepackage{url}

\begin{document}

Vortrag: \citeNP{NZZ2005}.
```

```
Podcast: \citeNP{Seidler2011}

\bibliographystyle{apacite}
\bibliography{localbib}

\end{document}
```

3 Besonderheiten zu BibTeX und zur .bib-Datei

Ein BibTeX-Feld wird durch seinen Namen, gefolgt von einem Gleichheitszeichen und dem Inhalt definiert. Der Inhalt kann durch Anführungszeichen oder geschwungene Klammern begrenzt werden. Dabei können Zeichenketten mit dem Zeichen # zusammengefügt werden.

Kommentare in einem .bib-Dateibenötigen keine spezielle Auszeichnung werden. Jede Zeile ohne @ am Beginn wird ignoriert. Das durchgängige Verwenden von einem Kommentarzeichen am Zeilenanfang wie % erleichtert aber die Lesbarkeit in einem Texteditor erheblich.

Definition von Zeichenketten:

Listing 2: .bib-Datei: Zeichenketten-Definitionen (Beispiele)

```
@STRING(str-trenner = " -- ")
@STRING(str-online = "Online; Stand ")

@STRING(pub-wiki = "{W}ikipedia")
@STRING(pub-nyt = "{NYT}imes.com")
@STRING(pub-spiegelonline = "{SPIEGEL}.{O}nline")
```

3.1 Feld crossref einsetzen

Minimalbeispiel für Dokumentation eines Vortrages in der .bib-Datei(auch JabRef-Tauglich)

Listing 3: .bib-Datei: Beispiel für die Verwendung von crossref. Der Wert des crossref-Tag bezieht sich auf ein weiteren Eintrag.

```
@LECTURE{Schick2013,
   author = {Matthis Schick},
   title = {Multimodale {B}ehandlung von {K}riegsopfern},
   howpublished = {Vortrag},
   crossref = {FachsympTrauma20130627}
}
```

Listing 4: .bib-Datei: die Werte, die im verweisenden Eintrag fehlen, werden aus dem Eintrag ergänzt, auf den verwiesen wird

```
@MISC{FachsympTrauma20130627,
  month = {\APACmonth{6}},
  year = {2013},
  day = {27},
  symposium = {{F}achsymposium {T}raumafolgest{\"o}rungen}
}
```

3.2 Konventionen der Listings

Auf die Felder language und keywords wurde in den Listings verzichtet.

Listing 5: Beispiel für Tag language und keywords

```
language = {ngerman},
keywords = {crossref,symposium},
...
```

4 Zitieren von speziellen Quellen

4.1 Zitieren von Vorträgen ohne Publikation

Listing 6: BibTex-Eintrag eines Vortrages

```
@LECTURE{Dieckmann2011,
   author = {Eva Dieckmann},
   title = {{N}arzisstischen Pers{\"o}nlichkeitsst{\"o}rung},
   day = {15},
   month = {\APACmonth{4}},
   year = {2011},
   symposium = {{M}{\"u}nsterlinger {T}agung, 15. - 16.04.2011},
   chair = {Gerhard Dammann},
   howpublished = {Vortrag}
}
```

- symposium: Name der Veranstaltung.
- month: Immer Monats-Makro verwenden (jan, feb, mar, apr, may, jun, jul, aug, sep, oct, nov und dec. D.h. keine Ziffern oder den Monatsnamen ausschreiben.

Dabei ist in howpublished die Situation, an der das Paper präsentiert wurde, wenn symposium leer ist.

4.2 Zitieren Spielfilme

In Bearbeitung

5 Zitieren von Online-Quellen

5.1 Zitieren von Online-Zeitschriften

Listing 7: .bib-Datei: Beispiel SPIEGEL ONLINE

Listing 8: .bib-Datei: Beispiel NYTimes.com

```
@misc{Dowd2011,
   author = {Maureen Dowd},
   title = {Powerful and Primitive -- NYTimes.com},
   year = {2011},
   url = {http://www.nytimes.com/...},
   note = {[Online; 24. Mai 2011]}
}
```

5.2 Zitieren von Wikipedia-Artikeln

Auf der Wikipedia-Seite findet sich unter dem Menü-Eintrag «Werkzeuge» der Befehl «Seite zitieren». Da hat man schon alle Informationen zusammen, es braucht allerdings noch etwas Handarbeit, dass die Verarbeitung in BibTeX auch klappt.

Listing 9: originaler bib-Eintrag für Wikipedia-Artikel, manueller Zeilenumbruch bei title und url wg. Überlänge

```
year = "2013",
url = "http://de.wikipedia.org/w/index.php?
          title=Sigmund_Freud&oldid=118105644",
note = "[Online; Stand 15. Mai 2013]"
}
```

Den originalen Wikipedia-Artikel ist aus dem Listing ?? ersichtlich. Dazu müssen noch folgende Änderungen gemacht werden (Citing Wikipedia, 2012):

- Änderung des Bezeichners «wiki:xxx» in etwas Sinnstiftendes. Dabei auf Varialbenkonventionen achten. Unterstriche führen in LaTeX gelegentlich zu Verwirrung.
- Im Feld author «Wikipedia» mit dem Lemma ersetzen. Die APA-Richtlinien verlangen, dass dabei der Titel des Artikel an Stelle des Autors kommt. Um bei Titeln, die aus mehr aus einem Wort bestehen, die Interpretation als Name zu vermeiden, müssen sie zusätzlich in geschweifte Klammern gefasst werden. Aus dem Lemma «Sigmund Freud» soll nicht «Freud, S.» werden.
- Kürzen des Titels um den Werbespruch, der muss ja in der Bibliographie nicht dutzendweise auftauchen.
- Die Web-Adresse soll direkt auf den betreffenden Artikel verweisen. Dabei wandle ich die vorgeschlagenen Permamentlink auf die kürzere Version um. Wenn jemand die alte Version interessiert, kann er sie ja mittels der Datumsangabe weiter unten aus dem Archiv holen. Dieser Nachteil scheint mir im Bezug auf die damit kürzere URL vertretbar.
- Da Notizen von apacite automatisch geklammert werden, ist die eckige Klammerung nicht nötig.
- Grossschreibweisen müssen in geschweifte Klammern «{}» gefasst werden.
- Die Wertangaben können in Anführungszeichen oder Klammern gefasst werden.
- Umlaute müssen durch LATEX-Equivalente ersetzt werden.
- Wiederkehrende Zeichenketten können durch String-Definitonen in der .bib-Dateiersetzt werden. Bei diesem Beispiel geschehen

Listing 10: Modifizierter Eintrag für Wikipedia-Artikel

```
@misc{ wiki:sigmundfreud,
   author = "{Sigmund Freud}",
   title = "Sigmund Freud" # trenner # pub-wiki,
   year = "2013",
   url = "http://de.wikipedia.org/wiki/Sigmund_Freud",
   note = online # "15. Mai 2013"
}
```

Als Beispiel: (Sigmund Freud, 2013).

5.3 Zitieren generische Website

In Bearbeitung.

5.4 Zitieren Podcast

5.4.1 Podcast archivieren

Manchmal möchte man einen Podcast dauerhaft als Film in der iTunes Mediathek archivieren. Vorgehen: Programm iTunes öffnen. Unter Mediathek zu «Podcasts» gehen, dort den gewünschten Podcast markieren und mit rechtem Mausklick: Informationen anwählen, dort -¿ Reiter Optionen und Medienart von «Podcast» auf «Film» umstellen. Der Eintrag des Podcasts ist dann unter «Filme» zu finden.

5.4.2 Referenz in BibTeX

Nicht vergessen das url-Package einzubinden, ansonsten wird eine lange Netz-Adresse nicht getrennt. Die doppelte Klammerung beim Feld author nicht vergessen, ansonsten wird der Eintrag als Name mit Vor- u. Nachnamen interpretiert "Radio und Fernsehen, S.".

Listing 11: Beispiel Podcast (URL gekürzt)

```
@MISC{Kassensturz2013,
  author = {{Schweizer {R}adio und {F}ernsehen}},
  title = {Kassensturz, {S}endung vom 11.06.2013},
  year = {2013},
  url = {http://www.srf.ch/...}
}
```

5.5 Zitieren Forumsbeiträge

In Bearbeitung.

5.6 Zitieren E-Mail-Nachrichten

In Bearbeitung.

6 APA-Style

Häufig sieht man folgende Zitierweise: Autor, A. (Jahreszahl). Titel. Verfügbar unter Internetadresse [Datum]

- Döring, N. (1996). Lernen und Lehren im Netz. Verfügbar unter http://www.cs.tuberlin.de/doering/lernen.htm [02.03.97]
- Beim Zitieren eines Artikels aus einer Zeitschrift, den man nur online gelesen hat, dessen elektronische Version jedoch mit der Papierversion inhaltlich identisch ist, wendet man folgende Zitierweise an:
 - VandenBos, G., Knapp, S., & Doe, J. (2001). Role of reference elements in the selection of resources by psychology undergraduates [Electronic version]. Journal of Bibliographic Research, 5, 117-123.
- Für das Zitieren eines Artikels aus einem nur online verfügbaren Journal gilt: Beispiel
 - Frederickson, B. L. (2000, March 7). Cultivating positive emotions to optimize health and wellbeing. Prevention and Treatment, 3, Article 0001a. Retrieved November 20. Verfügbar unter http://journals.apa.org/prevention/volume3/pre0030001a.html

6.1 Zitate von Zitaten (z.B. wenn erstes Zitat nicht verfügbar ist)

Beide Literaturhinweise müssen auch hinten im Literaturverzeichnis eingetragen werden.

Im Fliesstext: «..., wie Scheeringa et al. (1995, 2005), zit. n. Landolt (Jahr, S.x) beschrieben hat, ...».

Beiden Hinweise in Klammern: «... (Scheeringa et al., 1995, 2005, zit.n. Landolt, Jahr, S.x) ... ».

(American Psychological Association, 2011)

6.2 Anpassungen Literaturverzeichnis

6.2.1 Labels

Labels können angepasst werden.

Listing 12: Mit dem renewcommad-Befehl können Feinjustierungen des Literaturverzeichnisses vorgenommen werden.

```
\bibliographystyle{apacite}
\renewcommand{\BCHAIR}{Vorsitz}
\renewcommand{\BRetrievedFrom}{}%Original "Zugriff auf"
```

6.2.2 Verwendung von Kurzlinks (Short-URL)

Short-URLs sind zu einem festen Bestandteil des Internet geworden. Dazu beigetragen hat vor allem das Bedürfnis, Informationen möglichst kompakt weiterzutragen (z.B. für SMS oder Twitter usw.)

Durch einen *URL Shortener Service* wird es möglich, eine lange Webadresse in eine sehr kurze Adresse zu packen. Durch das Klicken auf die Short-URL wird der Benutzer dann zur echten langen URL weitergeleitet.

Das Nutzen von Short-URL Diensten hat jedoch auch grosse Nachteile (Ruef, 2011). Da das Argument des eingeschränkten Platzes wenig zählt, dafür das Wiederauffinden der Informationen entscheiden ist, scheinen Short-URL für diese Zwecke nicht geeignet. Sobald der entsprechende Service eingeht, werden alle entsprechenden Short-URL ungültig.

6.2.3 Letzter Abruf einer Web-Ressource

Den letzten Abruf einer Website kann in folgenden Felder vermerkt werden:

lastchecked Propriäteres Feld von apacite(?)

note Wird am Ende des Eintrage angezeigt.

6.2.4 Abspeichern von Informationen

Eigenes Archiv ...

Literatur

American Psychological Association. (2011). American Psychological Association — Wikipedia. http://de.wikipedia.org/wiki/American_Psychological_Association (Online; Stand 24. Mai 2011)

Citing Wikipedia. (2012). Citing Wikipedia - Wikipedia. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:CW (Online; Stand 16. Mai 2013)

Ruef, M. (2011). 10 Gründe gegen Short-URLs. Blog-Beitrag. http://www.scip.ch/?labs.20111006 (Online; Stand 02. Juli 2013)

Sigmund Freud. (2013). Sigmund Freud - Wikipedia. http://de.wikipedia.org/wiki/ Sigmund_Freud (Online; Stand 15. Mai 2013)

Index

.bib-File, 2

APA, 2 APA style, 2 apacite, 2

 ${\rm BibTeX},\,2$

Kommentar, 2 Zeichenkette, 2