



Zitierrichtlinie für die Dissertation an der Medizinischen Fakultät der TU Dresden

Das korrekte Zitieren ist ein wesentlicher Bestandteil guter wissenschaftlicher Praxis. Diese Zusammenfassung gibt einen Überblick über die wichtigsten Zitiervorgaben des zu verwendenden APA-Zitierstils ‚American Psychological Association 7th edition‘ (American Psychological Association, 2020) und beansprucht keine Vollständigkeit.

Die Nutzung eines Literaturverwaltungsprogrammes wird ausdrücklich empfohlen (z.B. Zotero, JabRef, Citavi, EndNote, Mendeley). Es erleichtert das Management der benutzten Literatur und die korrekte Darstellung des Literaturverzeichnisses deutlich. Informationen zur Auswahl eines geeigneten Programms sowie zu Kursen und Ansprechpartnern finden Sie auf den SLUB-Webseiten zur Literaturverwaltung <https://slubdd.de/literaturverwaltung>. Zu spezifischen Fragen rund um die Themen Wissenschaftliches Arbeiten, Literaturverwaltung und Zitieren berät die SLUB individuell in der Wissensbar <https://slubdd.de/wissensbar>.

Die Richtlinie gibt Hinweise für die Beschreibung der zitierten Quellen im Text und im Literaturverzeichnis. Anschließend folgen Beispiele für die häufigsten Literaturtypen (Zeitschriftenartikel, Bücher, Buchkapitel, Dissertationen). Für weitere Literaturtypen, wie beispielsweise Webseiten oder Datensets, sowie für weitere Fallbeispiele ist direkt im APA Handbuch *Publication Manual of the American Psychological Association* (Seventh Edition) bzw. *Concise Guide to APA Style* (Seventh Edition), verfügbar über die SLUB, nachzuschlagen.

1 Zitate im Text

Die zitierten Quellen werden im Text für alle Literaturtypen in gleicher Form nach dem Autor-Datum-System dargestellt:

(Nachname Autor, Jahr)

- Die Zitierweise richtet sich nach der Anzahl der Autoren:
 - ein Autor: (Bruns, 2014)
 - zwei Autoren: (Andropoulos & Gregory, 2020)
 - drei und mehr Autoren: (Martinez-Marquez et al., 2018)
- Mehrere Referenzen derselben Autoren in einem Erscheinungsjahr werden zitiert, indem ein kleiner Buchstabe an die Jahreszahl angefügt wird:
 - Zitierung einer einzelnen Referenz an einer Textposition: (zur Hausen, 2009a) oder (zur Hausen, 2009b)
 - Zitierung mehrerer Referenzen derselben Autoren an einer Textposition: (zur Hausen, 2009a, 2009b)
- Mehrere Referenzen an einer Textposition werden in alphabetischer Reihenfolge getrennt durch Semikolon zitiert: (Andropoulos & Gregory, 2020; Bruns, 2014; Martinez-Marquez et al., 2018; zur Hausen, 2009a, 2009b)



2 Literaturverzeichnis

2.1 Allgemeine Hinweise

Folgende Hinweise gelten für alle Quellen:

- Im Literaturverzeichnis einer wissenschaftlichen Publikation sind alle zitierten Literaturquellen exakt nachzuweisen, um das Auffinden dieser Quellen zu ermöglichen.
- Es sind nur Quellen aufzuführen, die im Text zitiert werden und die bereits veröffentlicht oder zur Veröffentlichung angenommen wurden.
- Die Reihenfolge der Quellen wird alphabetisch nach Verfassernachnamen geordnet. Die Sortierung richtet sich nach dem Erstautor, danach nach dem Zweitautor usw.
- Werden mehrere Veröffentlichungen eines Autors aus demselben Jahr zitiert, wird dem Jahr jeweils ein kleiner Buchstabe angefügt.
- Die Autoren / Herausgeber werden in der Reihenfolge Nachname und Initialen des / der Vornamen(s) angegeben.
- Die Initialen der Vornamen werden mit Punkten abgekürzt. Bei mehreren Vornamen werden die Initialen durch Leerzeichen getrennt.
- Bei bis zu 20 Autoren werden alle Autoren der Publikation genannt. Bei mehr als 20 Autoren werden die ersten 19 Autoren, ..., letzter Autor angegeben.
- Das Erscheinungsjahr wird bei allen Literaturtypen nach den Verfasseramen angegeben. Bei Werken, die sich im Druck befinden, wird das Jahr durch den Hinweis im Druck bzw. in press ersetzt.
- Die einzelnen Bestandteile der Quelle werden ohne zusätzliche Zeilenumbrüche hintereinander angegeben.
- Die erste Zeile einer Quellenangabe beginnt ganz links, alle weiteren Zeilen werden nach rechts eingerückt (hängender Einzug).
- Abkürzungen bei den Literaturtypen Buch oder Buchkapitel:

Aspekt	Abkürzung deutsch	Abkürzung englisch
Herausgeber	Hrsg.	Ed. / Eds.
Auflage	Aufl.	ed.
Überarbeitete Auflage	überarb. Aufl.	rev. ed.
Auflagenzahl	2. Aufl.	2nd ed.
Band / Bände	Bd. / Bde.	Vol. / Vols.
Nummer	Nr.	No.
Seite / Seiten	S.	p. / pp.

Die Sprache der Abkürzungen richtet sich nach der Sprache, in welcher die Dissertation abgefasst ist.



2.2 Die grundsätzliche Struktur für die häufigsten Literaturtypen im Überblick

a) Zeitschriftenartikel

Zeitschrift mit Seitenzählung und DOI

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). Titel des Artikels. *Zeitschrift*, *Volume*(Issue), Seitenzahlen.
DOI oder URL

Beispiel: Gurevitch, J., Koricheva, J., Nakagawa, S., & Stewart, G. (2018). Meta-analysis and the science of research synthesis. *Nature*, 555(7695), 175–182. <https://doi.org/10.1038/nature25753>

Online-Zeitschrift mit Dokumentnummer und DOI

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). Titel des Artikels. *Zeitschrift*, *Volume*(Issue),
Dokumentnummer. DOI oder URL

Beispiel: Martinez-Marquez, D., Mirnajafizadeh, A., Carty, C. P., & Stewart, R. A. (2018). Application of quality by design for 3D printed bone prostheses and scaffolds. *PLOS ONE*, 13(4), e0195291. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0195291>

Nachname Autor, Initiale(n)	Vgl. 2.1 Allgemeine Hinweise
Jahr	Jahr der Veröffentlichung
Titel des Artikels	Originaltitel des Artikels
<i>Zeitschrift</i>	Angabe des vollständigen Zeitschriftennamens
<i>Volume</i>	Angabe des Volumes bzw. Jahrgangs
Issue/Heft/Ausgabe	Angabe ab APA 7th immer erforderlich
Seitenzahlen bzw. Nummer des Artikels	Seitenzahlen von-bis sind vollständig anzugeben. Bei Zeitschriften, die nur online erscheinen, ist die Dokumentnummer anzugeben. Achtung: Ist keine Dokumentnummer vorhanden, entfällt die Angabe. In dem Fall nicht die Seitenzählung des PDFs verwenden, die dann jeweils mit Seite 1 beginnt.
DOI oder URL	Liegt die Quelle online vor, ist bevorzugt der DOI in dieser Form anzugeben (ab APA 7th): https://doi.org/10.1002/adma.200400767 Ist kein DOI vorhanden, wird die URL angegeben.



b) **Bücher**

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). *Titel des Buches* (xx Aufl.). Verlag. DOI

Beispiel: Andropoulos, D. B., & Gregory, G. A. (Eds.). (2020). *Gregory's pediatric anesthesia* (6th ed.). John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1002/9781119371533>

Nachname Autor, Initiale(n) bzw. Nachname Herausgeber, Initialen oder Name der herausgebenden Körperschaft	Autoren vgl. 2.1 Allgemeine Hinweise Herausgeber werden gekennzeichnet mit: – Ed. (ein Herausgeber) bzw. Eds. (mehrere Herausgeber) in englischsprachiger Dissertation, – Hrsg. in deutschsprachiger Dissertation
Jahr	Jahr der Veröffentlichung
(xx ed.) oder (xx Aufl.)	xx = Nummer der Auflage – ed. = edition, in englischsprachiger Dissertation – Aufl. = Auflage, in deutschsprachiger Dissertation – wird bei Erstauflagen nicht angegeben
Verlag	Name des Verlags
DOI	Bei Büchern mit DOI wird dieser nach dem Verlag angegeben.

c) **Buchkapitel**

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). Titel des Buchkapitels. In Initialen Nachnamen Herausgeber (Hrsg.), *Titel des Buches* (xx. Aufl., Seitenzahlen). Verlag. DOI

Beispiel: Harvey, H., & Glocker, B. (2019). A standardised approach for preparing imaging data for machine learning tasks in radiology. In E. R. Ranschaert, S. Morozov, & P. R. Algra (Eds.), *Artificial intelligence in medical imaging: Opportunities, applications and risks* (pp. 61-72). Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-319-94878-2_6

Nachname Autor, Initialen	Vgl. 2.1 Allgemeine Hinweise
Jahr	Jahr der Veröffentlichung
Titel des Buchkapitels	Originaltitel des Buchkapitels
In Initialen Nachnamen Herausgeber (Ed.), <i>Titel des Buches</i> (xx ed.)	Herausgeber werden gekennzeichnet mit: – Ed. (ein Herausgeber) bzw. Eds. (mehrere Herausgeber) in englischsprachiger Dissertation, – Hrsg. in deutschsprachigen Publikationen xx = Nummer der Auflage, ed. = edition, Aufl. = Auflage, wird bei Erstauflagen nicht angegeben



Seitenzahlen	Seitenzahlen von-bis werden vollständig angegeben
Verlag	Name des Verlags
DOI oder URL	Wenn die Quelle online vorliegt, ist der DOI anzugeben. Gibt es keinen DOI, ist die URL anzugeben.

d) **Dissertationen/Habilitationsschriften**

Elektronische Version

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). *Titel der Arbeit* [Dissertation, Name der Institution]. Name des Repositoriums. URL

Beispiel: Schellhammer, S. (2019). *Technical feasibility of MR-integrated proton therapy: Beam deflection and image quality* [Dissertation, Technische Universität Dresden]. Qucosa. <https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:14-qucosa2-341326>

Druck-Version

Nachname Autor, Initialen. (Jahr). *Titel der Arbeit* [Dissertation]. Name der Institution.

Beispiel: Bruns, L. (2014). *Musikverarbeitung bei prä- und postlingual hörgeschädigten Patienten mit Cochlea-Implantat: elektrophysiologische Evidenz* [Dissertation]. Technische Universität Dresden.

Nachname Autor, Initialen	Vgl. 2.1 Allgemeine Hinweise
Jahr	Jahr der Veröffentlichung
<i>Titel der Arbeit</i> [Dissertation, Name der Institution]. bzw. <i>Titel der Arbeit</i> [Dissertation].	Bei der elektronischen Version wird in eckigen Klammern der Vermerk Dissertation sowie die offizielle Bezeichnung der Institution angegeben. Bei der Druck-Version wird in eckigen Klammern nur der Vermerk Dissertation angegeben.
Repositorium. URL bzw. Name der Institution	Bei der elektronischen Version wird der Name sowie die zitierfähige URL des Repositoriums angegeben Bei der Druck-Version wird die offizielle Benennung der Institution angegeben.



2.3 Beispiel Literaturverzeichnis

- Andropoulos, D. B., & Gregory, G. A. (Eds.). (2020). *Gregory's pediatric anesthesia* (6th ed.). John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1002/9781119371533>
- Bruns, L. (2014). *Musikverarbeitung bei prä- und postlingual hörgeschädigten Patienten mit Cochlea-Implantat: elektrophysiologische Evidenz* [Dissertation]. Technische Universität Dresden.
- Gurevitch, J., Koricheva, J., Nakagawa, S., & Stewart, G. (2018). Meta-analysis and the science of research synthesis. *Nature*, *555*(7695), 175–182. <https://doi.org/10.1038/nature25753>
- Harvey, H., & Glocker, B. (2019). A standardised approach for preparing imaging data for machine learning tasks in radiology. In E. R. Ranschaert, S. Morozov, & P. R. Algra (Eds.), *Artificial intelligence in medical imaging: Opportunities, applications and risks* (pp. 61-72). Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-319-94878-2_6
- Livesey, G., Taylor, R., Livesey, H. F., Buyken, A. E., Jenkins, D. J. A., Augustin, L. S. A., Sievenpiper, J. L., Barclay, A. W., Liu, S., Wolever, T. M. S., Willett, W. C., Brighenti, F., Salas-Salvadó, J., Björck, I., Rizkalla, S. W., Riccardi, G., La Vecchia, C., Ceriello, A., Trichopoulou, A., ..., Brand-Miller, J. C. (2019). Dietary glycemic index and load and the risk of type 2 diabetes: A systematic review and updated meta-analyses of prospective cohort studies. *Nutrients* *11*(6):1280. <https://doi:10.3390/nu11061280>
- Martinez-Marquez, D., Mirnajafizadeh, A., Carty, C. P., & Stewart, R. A. (2018). Application of quality by design for 3D printed bone prostheses and scaffolds. *PLOS ONE*, *13*(4), e0195291. <https://doi:10.1371/journal.pone.0195291>
- Schellhammer, S. (2019). *Technical feasibility of MR-integrated proton therapy: Beam deflection and image quality* [Dissertation, Technische Universität Dresden]. Qucosa. <https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:14-qucosa2-341326>
- zur Hausen, H. (2009a). Childhood leukemias and other hematopoietic malignancies: interdependence between an infectious event and chromosomal modifications. *International Journal of Cancer*, *125*(8), 1764–1770. <https://doi.org/10.1002/ijc.24365>
- zur Hausen, H. (2009b). Papillomaviruses in the causation of human cancers - a brief historical account. *Virology*, *384*(2), 260–265. <https://doi.org/10.1016/j.virol.2008.11.046>