

Kurzvortrag:

Zitieren und Belegen

RWTH-Schreibzentrum

Dr. Christoph Leuchter (leuchter@sz.rwth-aachen.de)

Wissenschaftliche Texte - Wissenschaftlichkeit

Was zeichnet gute (wissenschaftliche) Texte aus?

Struktur	stringent gliedern / Absätze machen
Verständlichkeit	klare Sätze formulieren
Nachvollziehbarkeit / Logik	sauber argumentieren
Präzision	die richtigen Wörter finden / Fachbegriffe verwenden

Was sind Merkmale wissenschaftlicher Texte?

Belege (gute wissenschaftliche Praxis!)
Forschungskontext
Fachbegriffe
Formalia

Wissenschaftliche Texte - Belege

	Beispiel
Kodierungssystem [Hub05]	Mit einem Faktorenversuchsplan konnten deutlich differenziertere Ergebnisse als mit einem herkömmlichen Versuchsplan [Dam14] erzielt werden. [MU20, WID+12]
Autor-Jahr-System (Huber 2012: 12)	Seit Beginn der 1990er Jahre bieten grafische Bedien-Oberflächen neue Möglichkeiten der multimedialen und multimodalen Informationsvermittlung für eine vereinfachte, barrierefreie Bedienung (Boyd 1990: 496–502).
Fußnoten-System Text ¹	Die Erzeugung von Kundenwert ist der Schlüsselfaktor für die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen. ¹ <hr/> ¹ Normann, R., Ramirez, R. (1993): From Value Chain to Value Constellation, S. 65.
Nummern-System [1] (oder 1)	Aktueller Stand der Technik ist die intensitätsmodulierte Radiotherapie (IMRT) [6–8].

Wissenschaftliche Texte – Zitieren

aus: R. Kühl (2016): „Wie umgehen mit den ‚großen‘ Ärzten“

... „Methodisch sollte vor allem die Öffnung zur Sozialgeschichte die institutionalisierte Medizinhistoriographie in den achtziger Jahren verändern.“

... In den achtziger Jahren ließ sich in der Medizingeschichte „die Öffnung zur Sozialgeschichte“ hin beobachten.

... „Methodisch sollte [sich] [...] die institutionalisierte Medizinhistoriographie [...] verändern“.

... Kühl gibt an, die Medizingeschichte habe sich vor allem durch die Öffnung zur Sozialgeschichte hin verändert.

Wissenschaftliche Texte - Literaturaufnahme

1) Monographien

Name, Vorname: Titel. Untertitel. Aufl. Verlag, Erscheinungsort
Erscheinungsjahr.

Theuerkauf, Judith: Schreiben im Ingenieurstudium. Schöningh,
Paderborn 2012.

Wissenschaftliche Texte - Literaturaufnahme

2) Aufsätze in Sammelbänden

Name, Vorname: Titel. Untertitel. In: Vorname Name (Hg.): Titel. Untertitel. Verlag, Erscheinungsort Erscheinungsjahr, Seitenangabe.

Harp, Günter: Technologien zur Produktion von Wasserstoff für die Herstellung synthetischer Kraftstoffe. In: Wolfgang Maus (Hg.): Zukünftige Kraftstoffe – Energiewende des Transports als ein weltweites Klimaziel. Springer Vieweg, Berlin/Heidelberg 2019, S. 305–370.

Wissenschaftliche Texte - Literaturaufnahme

3) Zeitschriftenartikel

Name, Vorname: Titel. Untertitel. In: Titel der Zeitschrift bzw. Abkürzung, Bandzahl, Teilband (Erscheinungsjahr), Seitenangabe.

Wambach, Achim: Das Ringen um die sozial-ökologische Marktwirtschaft. In: Wirtschaftsdienst, 102, 9 (2022), S. 658–659.

Wissenschaftliche Texte - Literaturaufnahme

4) Internetquellen

Name, Vorname: Titel. Untertitel. Erscheinungsjahr. <URL> (zuletzt abgerufen am XX.XX.XXXX).

Jänicke, Martin: Staatliche Umweltpolitik am Beispiel Deutschlands. 2008. <<http://www.bpb.de/izpb/9015/staatliche-umweltpolitik-am-beispiel-deutschlands>> (zuletzt abgerufen am 22.11.2023).

DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft): Leitlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis. 2022. < <https://www.dfg.de/resource/blob/173732/4166759430af8dc2256f0fa54e009f03/kodex-gwp-data.pdf>> (zuletzt abgerufen am 04.02.2025).