

#### Literaturverzeichnis erstellen unter Citavi – Anmerkungen zu den IAT-Zitationsstilen

Das Literaturverzeichnis enthält eine vollständige und alphabetisch nach Namen sortierte Sammlung sämtlicher, im Rahmen der Masterarbeit, zitierten Quellen. An dieser Stelle sei darauf hingewiesen, dass Zitate aus Wikipedia oder anderen Lexika zu vermeiden sind.

Wie die Quellen im Literaturverzeichnis im Einzelnen anzugeben sind, ist im Detail der DIN ISO 690:2010 »Information und Dokumentation – Richtlinien für Titelangaben und Zitierung von Informationsressourcen« zu entnehmen. Die wichtigsten darin verankerten Regeln sind nachstehend mit zugehörigen Beispielen aufgeführt. Auf eine Nennung der ISBN und/oder DOI wird verzichtet.

Nachdem für viele Studierende Citavi das Standardprogramm zur Literaturverwaltung ist, haben wir Ihnen zwei grundlegende Zitationsstile (Chicago und Harvard Style) erstellt, die Sie zum Download auf unserer IAT-Homepage finden.

Zugehörig nun einige Anmerkungen für die Erfassung der einzelnen Quellen und hieraus richtigen Darstellung im jeweiligen Zitationsstil.

Bei Bedarf müssen Sie sich den Stil, für z.B. Sonderschriften oder außergewöhnliche Medien anpassen. Die Stile erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit in allen Fällen. Sie dienen lediglich zur Erleichterung Ihrer Arbeit bei der Erstellung der Zitation und des Literaturverzeichnisses.

Regeln und zugehörige Beispiele (Unterpunkt im jeweiligen Dokumententyp in Citavi):

## Monographien/Fachbücher: (in Citavi erfassen als »Buch (Monographie)«)

Alle Verfasser (1.; 2.; usw.):	Titel des Buches.	Auflagenbezeichnung. (falls vorhanden)	Erscheinungsort(e):	Verlag,	Jahr
Autor	Titel	Auflage	Verlagsort	Verlag	Jahr

Spath, Dieter; Linder, Christian; Seidenstricker, Sven: Technologiemanagement. Stuttgart: Fraunhofer Verlag, 2011

### Monographie: Herausgeberwerk mit mehreren Urhebern: (in Citavi erfassen als »Buch (Sammelwerk)«)

Herausgeber:	Titel des Buches.	Auflagenbezeichnung. (falls vorhanden)	Erscheinungsort(e):	Verlag,	Jahr
Herausgeber	Titel	Auflage	Verlagsort	Verlag	Jahr

Bullinger, Hans-Jörg (Hrsg.) u.a.: Neue Organisationsformen im Unternehmen. 2., neu bearb. u. erw. Aufl. Berlin: Springer, 2003

Monographien können ohne den zugehörigen Untertitel erfasst werden.



#### Dissertation; Hochschulausgabe: (in Citavi erfassen als »Hochschulschrift«)

Verfasser:	Titel der Dissertation.	Ort,	Hochschule,	Dissertationsvermerk,	Jahr
Autor	Titel	Hochschulort	Hochschule	Art der Schrift	Datum/Jahr

Langlotz, Martin: Konzept zur Unterstützung von Entscheidungsprozessen in der Produktentwicklung. Kaiserslautern, Techn. Univ., Diss., 2011

### Dissertation, auch im Verlag erschienen: (in Citavi erfassen als »Buch (Monographie)«)

Verfasser:	Titel der Dissertation.	Erschei- nungsort:	Verlag,	Jahr.	Zugl.:	Ort	Hoch- schule,	Dissertations- vermerk,	Jahr
Autor	Titel	Verlagsort	Verlag	Jahr	Titelzusätze				

Schnabel, Ulrich: Management des intellektuellen Kapitals wissensintensiver Dienstleister. Wiesbaden: Springer Gabler, 2013. Zugl.: Stuttgart, Univ., Diss., 2013

Dissertationen können ohne den zugehörigen Untertitel erfasst werden.

### Tagung (nicht im Verlag erschienen): (in Citavi erfassen als »Tagungsband«)

Titel der Tagung:	Untertitel.	Zeit- und Ortsangaben der Tagung.	Ort: Herausgeber / Veranstalter,	Jahr
Tagungsname	Untertitel	Veranstaltungsdatum + Tagungsort	Verlagsort	Jahr

Produktionsunternehmen wettbewerbsfähig organisieren: Tagung. 09.07.2004, Stuttgart. Stuttgart: Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation, 2004

## Tagungsband (Band als Verlagspublikation): (in Citavi erfassen als »Tagungsband«)

	usgeber (Person er Institution):	Titel der Tagung:	Untertitel.	Zeit- und Ortsangaben der Tagung.	Erscheinungsort:	Verlag,	Jahr
ŀ	Herausgeber	Tagungsname	Untertitel	Veranstaltungsdatum + Tagungsort	Verlagsort	Verlag	Jahr

Dieter Spath (Hrsg.): Business Development durch Corporate Venturing: Innovative Ansätze und Methoden zur Geschäftsentwicklung, Forum Innovationsmanagement 2004. Juli 2004, Stuttgart. Stuttgart: Fraunhofer IRB-Verlag, 2004



#### Aufsatz in Monographien: (in Citavi erfassen als »Beitrag in Sammelwerk«)

Alle Verfasser (1.; 2.; usw.):	Aufsatztitel.	In: Autor oder Hrsg. (falls vorhanden): Titel der Monographie.	Ort:	Verlag,	Jahr,	Seiten- angabe(n)
Autor	Titel + Untertitel	Monographie muss entsprechend erfasst werden!		Seiten von-bis		

Schimpf, Sven; Heubach, Daniel; Rummel, Silvia: Technologieentwicklung als Innovationstreiber in bestehenden und disruptiven Märkten – von der Beobachtung zur Umsetzung. In: Thomas Abele (Hrsg.): Die frühe Phase des Innovationsprozesses. Wiesbaden: Springer Gabler, 2016, S. 31-49

#### Aufsatz in Zeitschriften: (in Citavi erfassen als »Zeitschriftenaufsatz«)

Alle Verfasser (1.; 2.; usw.):	Aufsatztitel.	In: Titel der Zeitschrift Jahrgang (Jahr)	Heft-Nr.,	Seitenangabe
Autor	Titel + Untertitel	Zeitschrift + Jahrgang + Jahr	Heftnummer	Seiten von-bis

Spath, Dieter; Schnabel, Ulrich: Das Intellectual Capital Management Toolset: Erfolgsfaktoren und Metrics zur Steuerung des intellektuellen Kapitals. In: Personalführung 38 (2005) Nr. 4, S. 30-40

## Aufsatz in einem Tagungsband: (in Citavi erfassen als »Beitrag in Tagungsband«)

Alle Verfasser (1.; 2.; usw.):	Aufsatz- titel.	In: Herausgeber (falls vorh.): Titel des Tagungsbandes:	Unter- titel.	Zeit- & Ortsangabe der Tagung.	Ort:	Verlag,	Jahr,	Seiten- angabe
Autor	Titel + Untertitel	Tagungsband muss entsprechend erfasst werden!				Seiten von-bis		

Bauer, Wilhelm; Vocke, Christian: Implications of sedentary lifestyle for designing dynamic work in times of digital selfness. In: Ravindra Goonetilleke (Ed.) u.a.: Advances in Physical Ergonomics and Human Factors: Proceedings of the AHFE 2016 International Conference on Physical Ergonomics and Human Factors. July 27-31, 2016, Walt Disney World, Florida, USA. Cham [u.a.]: Springer, 2016, S. 675-685



### Aufsatz in einer Loseblattausgabe: (in Citavi erfassen als »Beitrag in Sammelwerk«)

Alle Verfasser (1.; 2.; usw.):	Aufsatztitel.	In: Herausgeber (falls vorh.): Titel der Loseblattausgabe:	Untertitel.	Ort:	Verlag,	Jahr,	Seiten- bzw. Abschnittsangabe. (Loseblattausgabe)
Autor	Titel + Untertitel	Monographie muss er	Monographie muss entsprechend erfasst werden!				Seiten von-bis (Losblattausgabe)

Heubach, Daniel; Beucker, Severin; Lang, Claus: Einsatz von Software Tools im betrieblichen Umweltschutz: Software-Unterstützung in Produktentwicklung und Produktion. In: Herbert Birkhofer (Hrsg.) u.a.: Umweltgerechte Produktentwicklung: ein Leitfaden für Entwicklung und Konstruktion. Berlin: Beuth, 2000, Kap. 3.4.1.17 (Loseblattausgabe)

#### Norm: (in Citavi erfassen als »Norm«)

Formale Angabe »Norm« Bezeichnung Nummer Teil.	Ausgabedatum.	Titel der Norm
Normtyp + Nummer	Ausgabedatum	Titel

Norm DIN ISO 690. 2013-10. Information und Dokumentation – Richtlinien für Titelangaben und Zitierung von Informationsressourcen

### Elektronische Quelle/Internet: (in Citavi erfassen als »Internetdokument«)

Autor, Herausgeber oder Institution:	Titel.	[Bezeichnung des Mediums].	Datum der Erstellung des Dokumentes.	[Zugriff am: TT.MM.JJJJ].	
Autor und/oder Herausgeber und/ oder Institut	Titel	Freitext 1	Letzte Aktualisierung	Zuletzt geprüft am	Online-Adresse

Institut für Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement (IAT): Homepage. [Online] © 2019. [Zugriff am: 01.07.2019]. Verfügbar unter: <a href="https://www.iat.uni-stuttgart.de">https://www.iat.uni-stuttgart.de</a>

# Patente (Anmelder & Erfinder sind identisch): (in Citavi erfassen als »Patentschrift«)

Name des Patentinhabers/- anmelders:	Titel der Patent- ressource.	Name des Erfinders (entfällt).	Publikations- datum	Anmelde- datum.	Ländername /-code	Offizielle Bezeichnung der Patentfamilie (Hauptressource)
Anmelder	Titel	-	Publikations- datum	Anmelde- datum	Publikations- land	Prioritätsdaten

Honda Motor Ltd.: Sitzkonstruktion für ein Motorrad. 10.05.2007. Anmeldung: 19.05.2004. DE, Patentschrift DE602004003996T2.



## Patente (Anmelder & Erfinder sind verschieden): (in Citavi erfassen als »Patentschrift«)

Name des Patentinhabers/- anmelders:	Titel der Patent- ressource.	Name des Erfinders.	Publikations- datum	Anmelde- datum.	Ländername /-code,	Offizielle Bezeichnung der Patentfamilie (Hauptressource).
Anmelder	Titel	Erfinder	Publikations- datum	Anmelde- datum	Publikations- land	Prioritätsdaten

Honda Motor Ltd.: Sitzkonstruktion für ein Motorrad. Erfinder: Yutaka Murata; Masao Ogawa. 10.05.2007. Anmeldung: 19.05.2004. DE, Patentschrift DE602004003996T2.

Gesetzestexte in Zeitschriften oder Sammelwerken sowie die Aufnahme von Interviewmaterial im Literaturverzeichnis sind ebenfalls Bestandteil der Zitationsstile.