



## Workshop zur Arbeit mit Citavi

Ein **Literaturverwaltungsprogramm** (z.B. citavi) kann Sie beim Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit wesentlich unterstützen. Es erleichtert Ihnen, für Ihre Studienarbeiten einen Überblick über die Literatur und andere Quellen zu gewinnen, Zitate zentral zu sammeln und sie (sowie deren Quellenangaben) den Kapiteln Ihrer Arbeit zuzuordnen, die Zitate mit Word weiterzuverarbeiten, Literaturverzeichnisse zu erstellen und anderes mehr.

Die Mediothek unterstützt Sie gerne bei Ihrer Arbeit mit Citavi. Wenn Sie konkrete Fragen haben oder eine generelle Einführung möchten, besuchen Sie den Einführungsworkshop von Serena Anania (studentische Mitarbeiterin Mediothek) am Forschungstag

**Freitag, 19. Mai 2017 11.20-12.00 U46.**

Haben Sie Interesse an der Teilnahme am Workshop? Melden Sie sich bitte bei der doodle-Umfrage bis 17.5.17 an: <http://doodle.com/poll/syg3ga8dnf9hsqa6>. Bringen Sie zum Workshop Ihr Laptop mit bereits installiertem Citavi-Programm mit (Anleitung siehe unten).

Das [CitaviManual](https://www.citavi.com/sub/manual5/de/) (<https://www.citavi.com/sub/manual5/de/>) bietet viele Informationen zu den Möglichkeiten von Citavi. Eine Zusammenfassung finden Sie in der [Kurzeinführung](#), die Sie auf der citavi-Website downloaden können.

➔ Citavi ist auf Microsoft Windows ausgerichtet. Für das Betriebssystem Mac empfehlen wir Ihnen das Literaturverwaltungsprogramm Mendeley. Ein Mendeley-Workshop der Mediothek findet am Montag, 22. Mai, 15.15-16.00 statt. Flyer liegen in der Mediothek auf. Bitte auch Hinweise auf der [Mediotheke-Website](#) beachten.

---

## Anleitung zum Download von Citavi

Citavi free können Sie kostenlos downloaden. Installieren Sie Citavi auf Ihrem PC oder einem USB-Stick.

**Download:** <https://www.citavi.com/de/download.html> <http://www.citavi.com/de/>> Jetzt downloaden > im Fenster "Citavi5Setup.exe" auf "Datei speichern" klicken (das Installationsprogramm wird gestartet). Der Installations-Assistent führt Sie durch die weitere Installation.