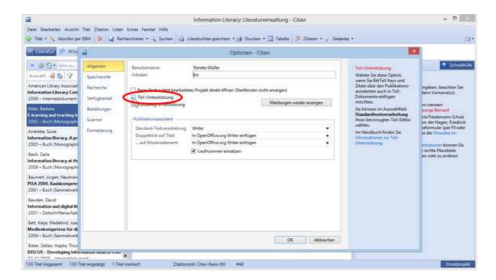
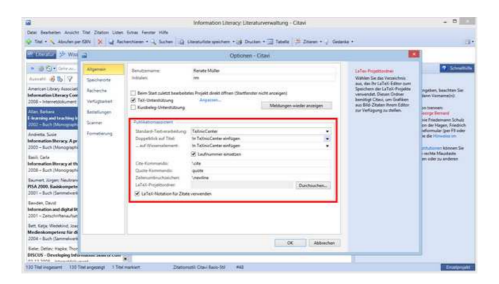
Publikation erstellen mit LaTeX

Sie arbeiten an Ihrer Masterarbeit, Ihrer Promotion oder einem Zeitschriftenaufsatz. Dazu nutzen Sie LaTeX. Mit Citavi fügen Sie Quellennachweise und Zitate mit dem jeweiligen BibTeX-Key in Ihr TeX-Dokument ein. Citavi erzeugt automatisch die BibTeX-Datei, die Ihr TeX-Programm benötigt, um das abgabefertige Dokument zu erstellen.

Für das Format der Nachweise im Text bzw. in den Fußnoten und im Literaturverzeichnis ist nicht Citavi zuständig, sondern der von Ihnen gewählte LaTeX-Style.



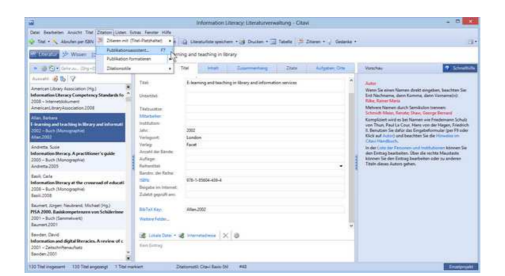
Aktivieren Sie unter Extras > Optionen > Allgemein die TeX-Unterstützung.



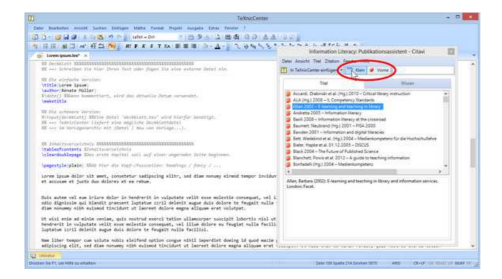
Wählen Sie Ihren TeX-Editor. Ergänzen Sie ggf. semikolongetrennt weitere Cite-Befehle aus dem gewählten Package. Diese Cite-Befehle erscheinen dann im Kontextmenü des Publikationsassistenten.

Im Feld LaTeX-Projektordner wählen Sie das Verzeichnis aus, das Ihr Editor für die LaTeX-Projekte nutzt. Diesen Ordner benötigt Citavi, um Ihrem Editor Grafiken zur Verfügung zu stellen. Klicken Sie auf **OK**.

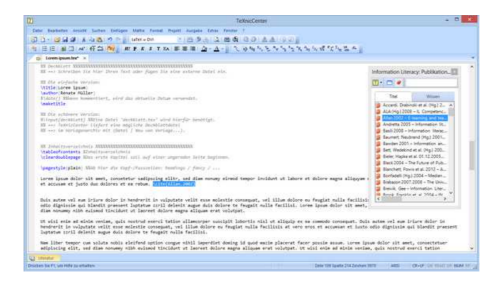
Citavi erstellt für alle Titel einen BibTeX-Key. Sie können die BibTeX-Keys frei definieren.



Rufen Sie in Citavi den Publikationsassistenten auf: **Zitation** > **Publikationsassistent**.

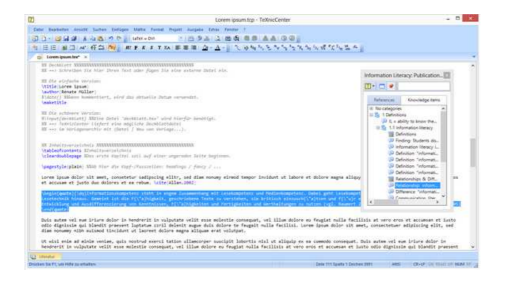


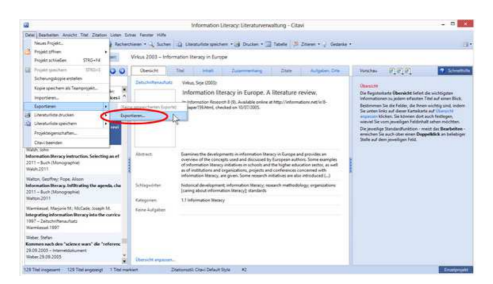
Klicken Sie auf die Pinn-Nadel, um den Publikationsassistenten im Vordergrund zu halten. Verkleinern Sie bei Bedarf das Fenster des Assistenten.



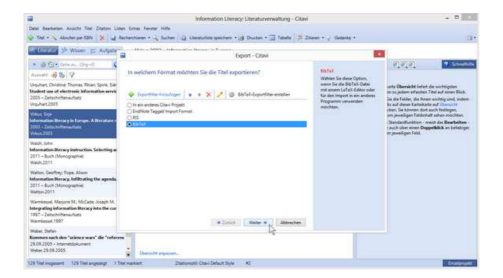
Ein Doppelklick auf einen Titel im Publikationsassistenten fügt an der aktuellen Cursor-Position in Ihrem TeX-Dokument \cite{<BibTeX-Key>} ein.

Analog fügen Sie Wissenselemente ein.





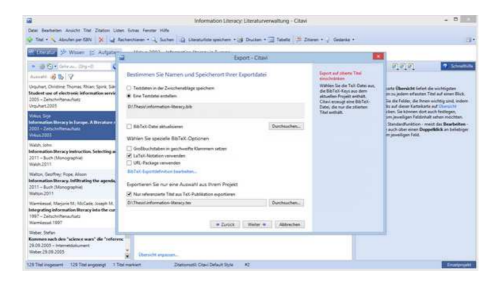
Um eine BibTeX-Datei zu erzeugen, wählen Sie aus dem Menü Datei den Befehl Exportieren aus. Lassen Sie alle Titel in Ihrem Projekt als BibTeX-Datei exportieren.

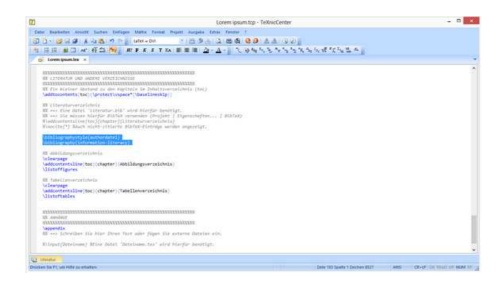


Wählen Sie als Format **BibTeX** aus. Klicken Sie auf **Weiter**.

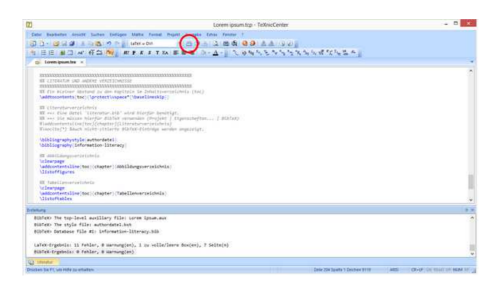
Damit das Format der erzeugten BibTeX-Datei zum Package für die Erstellung des Literaturverzeichnisses passt (z. B. jurabib oder natbib), wählen Sie ggf. einen anderen Exportfilter aus. Klicken Sie dazu auf Exportfilter hinzufügen.

Speichern Sie die BibTeX-Datei in Ihrem LaTeX-Projektordner.



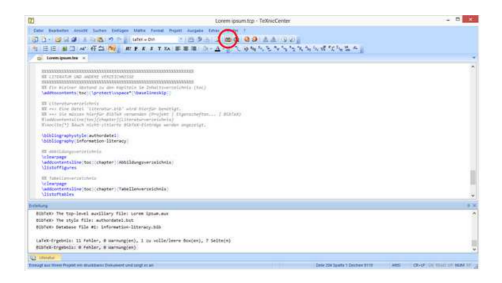


Geben Sie den passenden Style und den Namen der BibTeX-Datei an, z. B.: \bibliographystyle {authordate1} \bibliography {information-literacy}



Sie müssen ggf. mehrmals hintereinander den Ausgabe-Befehl aufrufen, bis alle Kompilierungsdurchläufe abgeschlossen sind.

Erstellen Sie abschließend das fertige Dokument.



Frage per E-Mail stellen | Drucken | Seitenanfang | Navigation neu laden | This page in English

Adresse dieser Seite: http://www.citavi.com/sub/manual4/de/index.html?101_creating_a_publication_with_latex.html Letzte Änderung: 28. Oktober 2014 um 12:38