

Tipps für den Umgang mit Citavi Picker

Citavi Picker ist ein Zusatzprogramm für Ihren Internet Browser. Es hilft Ihnen, Webseiten per Mausklick in einem Citavi-Projekt zu speichern und Titel aus Literaturlisten, die Sie im Internet finden, in ein Projekt zu importieren.

Mit Citavi Picker können Sie

- aufgrund der bibliographisch relevanten Daten einer aktuell besuchten Webseite einen neuen Titel in einem Citavi-Projekt erstellen,
- ein Bildschirmfoto (Screenshot) einer Webseite erstellen und als Grafik im Feld „Cover“ eines Titels in einem Citavi-Projekt ablegen,
- ISBN-Nummern auf einer Webseite automatisch erkennen lassen und für einen Citavi-ISBN-Download nutzen.

Markieren Sie zuerst Text auf einer Webseite und nutzen Sie dann Citavi Picker, um den markierten Text

- als Zitat, Abstract, Inhaltsverzeichnis oder Schlagwort zu einem aktuellen oder neu anzulegenden Titel in einem Citavi-Projekt zu speichern,
- als Suchbegriff für eine Citavi-Literatursuche zu nutzen,
- als Suchbegriff an eine Spezialsuchmaschine (CiteSeer, Scirus, Google Scholar u. a.) zu übergeben,
- zusammen mit der URL in die Windows-Zwischenablage zu kopieren.

Markieren Sie zuerst eine Grafik auf einer Webseite und nutzen Sie dann Citavi Picker, um die Grafik

- als Bild-Zitat oder Cover in einem Citavi-Projekt zu speichern.

Inhalt

1.	Citavi Picker: Technische Voraussetzungen und Installation	2
1.1	So installieren Sie Citavi Picker	2
1.2	So fügen Sie das Citavi-Picker-Symbol der Symbolleiste Ihres Browsers hinzu	2
1.3	So deinstallieren Sie Citavi Picker	2
2.	So fügen Sie eine Webseite einem Citavi-Projekt hinzu	2
3.	So erstellen Sie von einer Webseite einen Screenshot für das Citavi-Feld Cover.....	2
4.	So übernehmen Sie Text als Zitat, Abstract, Inhaltsverzeichnis oder Schlagwort.....	3
5.	So übernehmen Sie eine Grafik als Cover oder Bild-Zitat.....	3
6.	So nutzen Sie Text für eine Citavi-Literatursuche (Schnellsuche)	3
6.1	So nutzen Sie markierten Text für eine Detailsuche.....	4
6.2	So ändern Sie den Informationsanbieter für die Citavi-Literatursuche	4
7.	So nutzen Sie markierten Text für eine Literatursuche im Web.....	5
7.1	So importieren Sie Daten aus CiteSeer	5
7.2	So importieren Sie Daten aus Google Scholar	5
7.3	So importieren Sie Daten aus Scirus	6
8.	So kopieren Sie einen markierten Text und eine URL in die Zwischenablage.....	6
9.	So nutzen Sie die automatische ISBN-Erkennung.....	7
10.	Die Grenzen der Technik	7

1. Citavi Picker: Technische Voraussetzungen und Installation

Um Citavi Picker einzusetzen, benötigen Sie den Internetbrowser Firefox ab Version 1.5 (Javascript muss aktiviert sein) und Citavi ab Version 2.3. Die Möglichkeit, Screenshots von Webseiten zu speichern, steht erst ab Version 2.0 von Firefox zur Verfügung.

Citavi Picker für den Internet Explorer erscheint im Februar 2007.

1.1 So installieren Sie Citavi Picker

1. Rufen Sie mit Firefox die Webseite <http://www.citavi.com/de/download/zusatzprogramme.html> auf.
2. Klicken Sie auf den Hyperlink **Jetzt installieren**.
3. Der Firefox-Browser wird Ihren ersten Installationsversuch unterbinden. Klicken Sie in Ihrem Browser oben rechts auf die Schaltfläche **Einstellungen bearbeiten** und dann im sich öffnenden Fenster auf die Schaltfläche **Erlauben** und dann **Schließen**. Klicken Sie erneut auf den Hyperlink **Jetzt installieren**.
4. Die Installation startet.
5. Nach dem nächsten Start Ihres Browsers ist Citavi Picker einsatzbereit.

Sie rufen die Funktionen des Citavi Picker entweder über das Kontextmenü Ihres Browsers auf, dazu müssen Sie auf einer Webseite einen Rechtsklick ausführen, oder über das Citavi-Picker-Symbol in der Symbolleiste Ihres Browsers (s. Kapitel 1.2).

1.2 So fügen Sie das Citavi-Picker-Symbol der Symbolleiste Ihres Browsers hinzu

1. Wählen Sie aus dem Menü **Ansicht** Ihres Browsers den Befehl **Symbolleisten > Anpassen**.
2. Suchen Sie das Citavi Picker-Icon und ziehen Sie es auf die gewünschte Stelle in der Symbolleiste.
3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Fertig**.

Bitte beachten Sie: Die Funktion, markierte Grafiken einer Webseite als Bild-Zitat oder Cover einem Citavi-Projekt hinzuzufügen, steht über das Symbolleisten-Icon nicht zur Verfügung.

1.3 So deinstallieren Sie Citavi Picker

1. Starten Sie Firefox.
2. Wählen Sie aus dem Menü **Extras** den Befehl **Add-ons** (Firefox 1.5: Erweiterungen).
3. Markieren Sie Citavi Picker und klicken Sie auf **Deinstallieren**.

2. So fügen Sie eine Webseite einem Citavi-Projekt hinzu

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers, wenn Sie eine Webseite gefunden haben, deren Angaben Sie speichern möchten.
3. Wählen Sie den Befehl **Webseite als Titel aufnehmen**.
4. Citavi Picker legt im aktuell geöffneten Citavi-Projekt ein neues Dokument vom Typ Internetdokument an. Es werden soviel Informationen wie möglich aus der Webseite übernommen, zumindest aber der Titel der Webseite und deren Internet-Adresse. Citavi fügt das aktuelle Datum in das Citavi-Feld „Zuletzt geprüft am:“ ein.

Bitte beachten Sie: Das Datum der letzten Aktualisierung einer Webseite entnimmt Citavi den Meta-Daten der Webseite. Bei dynamisch generierten Webseiten kann sich das vom jeweiligen Content Management System vergebene und von Citavi übernommene Aktualisierungs-Datum von der Datumsangabe unterscheiden, die der Webautor manuell auf der Seite vermerkt hat.

3. So erstellen Sie von einer Webseite einen Screenshot für das Citavi-Feld Cover

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Wählen Sie aus dem Citavi Picker-Menü den Befehl **Screenshot als Cover hinzufügen**.
3. Wählen Sie, ob nur der gerade sichtbare Teil der Webseite (**Bild des aktuellen Fensters**) oder die ganze Webseite (**Bild der kompletten Seite**) gespeichert werden soll. Wenn Sie nur den aktuellen Fensterinhalt fotografieren, muss die Grafik weniger komprimiert werden und ist in Citavi besser lesbar.
4. Citavi Picker fügt die Grafik in das Cover-Feld des aktuellen Titels in Ihrem Citavi-Projekt ein.

Um den Screenshot in Citavi zu betrachten, klicken Sie auf die Grafik und wählen Sie aus dem Kontextmenü den Befehl **Anzeigen**. Sie können den Screenshot aus Citavi exportieren, indem Sie aus dem Kontextmenü den Befehl **Speichern unter** wählen und die so erstellte Datei auf Ihrem Computer speichern.

4. So übernehmen Sie Text als Zitat, Abstract, Inhaltsverzeichnis oder Schlagwort

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Markieren Sie den Text auf der Webseite, den Sie im aktuell geöffneten Citavi-Projekt speichern möchten.
3. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers.
 - a. Wenn Sie den Text dem aktuell angezeigten Titel hinzufügen möchten, wählen Sie den Befehl **Markierung übernehmen als Zitat** (oder **Abstract, Inhaltsverzeichnis** oder **Schlagwort**).
 - b. Wenn Sie die Webseite noch nicht in Citavi als Titel erfasst haben, wählen Sie den Befehl **Titel aufnehmen und Markierung speichern** (als **Zitat, Abstract, Inhaltsverzeichnis, Schlagwort**).

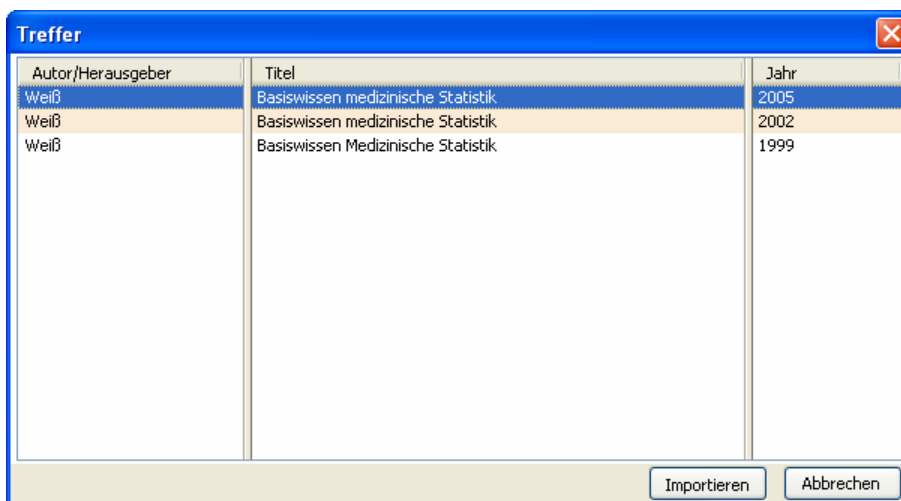
5. So übernehmen Sie eine Grafik als Cover oder Bild-Zitat

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Markieren Sie auf der Webseite die Grafik, die Sie im aktuell geöffneten Citavi-Projekt speichern möchten.
3. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf. (Diese Funktion steht nicht über das Schaltflächenmenü in der Symbolleiste Ihres Browsers zur Verfügung.)
 - a. Wenn Sie die Grafik dem aktuell angezeigten Titel hinzufügen möchten, wählen Sie den Befehl **Markierung übernehmen als Bild-Zitat** (oder **als Cover**).
 - b. Wenn Sie die Webseite noch nicht in Citavi als Titel erfasst haben, wählen Sie den Befehl **Titel aufnehmen und Markierung speichern (als Bild-Zitat oder als Cover)**.

Bitte beachten Sie: Dynamische Grafiken (z. B. Flash-Animationen) lassen sich nicht in Citavi speichern.

6. So nutzen Sie Text für eine Citavi-Literatursuche (Schnellsuche)

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Finden Sie im Internet zum Beispiel ein Literaturverzeichnis, das Sie auswerten möchten, markieren Sie den Sie interessierenden Autorennamen oder möglichst aussagekräftige Teile des Buchtitels (Beispiel: „Basiswissen medizinische Statistik“ ist besser als nur „Statistik“).
3. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers.
4. Wählen Sie den Befehl **... zur Literatursuche in Datenbanken > Schnellsuche nach [markierter Text]**.
5. Citavi startet mit den markierten Begriffen eine Suchabfrage bei dem von Ihnen gewählten Informationsanbieter (siehe auch „So ändern Sie den Informationsanbieter für die Citavi-Literatursuche“).
6. Markieren Sie in der Trefferliste den oder die Titel, die Sie in Ihr Citavi-Projekt übernehmen möchten, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Importieren**.
7. Ein Fortschrittsbalken erscheint und nach Abschluss der Abfrage eine Trefferliste:



Autor/Herausgeber	Titel	Jahr
Weiß	Basiswissen medizinische Statistik	2005
Weiß	Basiswissen medizinische Statistik	2002
Weiß	Basiswissen Medizinische Statistik	1999

8. Markieren Sie den Titel, den Sie in Ihr Citavi-Projekt übernehmen möchten, und klicken Sie auf **Importieren**.

6.1 So nutzen Sie markierten Text für eine Detailsuche

Um genauere Suchresultate zu erzielen, verwenden Sie die Detailsuche.

1. Stellen Sie sicher, dass Citavi läuft oder klicken Sie in Citavi Picker auf den Befehl **Citavi starten**.
2. Markieren Sie den Autorennamen oder Teile des Buchtitels, den Sie recherchieren möchten.
3. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers.
4. Wählen Sie den Befehl **... zur Literatursuche in Datenbanken > Detailsuche**.
5. Citavi Picker öffnet ein Formular, in dem die markierten Begriffe der Webseite bereits eingetragen sind. Ergänzen oder korrigieren Sie die Suchbegriffe und klicken Sie auf **OK**.

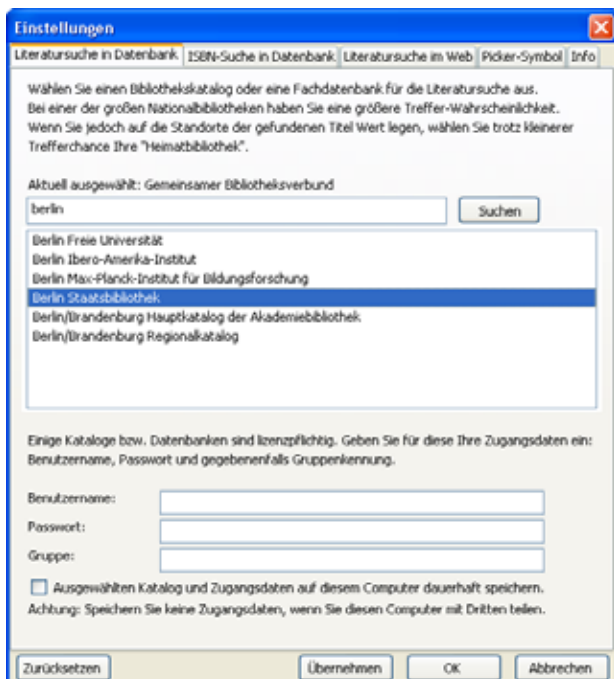


6. Citavi Picker startet mit den markierten Begriffen eine Suchabfrage bei dem gewählten Informationsanbieter (siehe auch „So ändern Sie den Informationsanbieter für die Citavi-Literatursuche“).
7. Markieren Sie in der Trefferliste den oder die Titel, die Sie in Ihr Citavi-Projekt übernehmen möchten, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Importieren**.

Sie können die Einträge korrigieren und ergänzen. Bitte beachten Sie, dass viele OPACs und Datenbanken (so auch der standardmäßig voreingestellte Gemeinsame Bibliotheksverbund GBV) eine Suche nach dem Erscheinungsjahr nicht zulassen, so dass (fälschlicherweise) Fehlanzeigen produziert werden, wenn Sie ein Erscheinungsjahr in das Feld 'Alle Felder' eingeben.

6.2 So ändern Sie den Informationsanbieter für die Citavi-Literatursuche

1. Standardmäßig sendet Citavi Ihre Suchabfragen an den Online-Katalog des Gemeinsamen Bibliotheksverbundes, GBV. Um einen anderen Katalog oder eine Bibliographie auszuwählen, rufen Sie aus dem Firefox-Menü **Extras** den Befehl **Add-ons** (bei Firefox 1.5: Erweiterungen) auf.
2. Wählen Sie den Befehl **Einstellungen** des Citavi Pickers.
3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Literatursuche in Datenbanken**.
4. Geben Sie einen Suchbegriff (Ort der Bibliothek, Namensteil der Bibliographie) ein und klicken Sie auf die Schaltfläche **Suchen**.



5. Wählen Sie einen Bibliothekskatalog oder eine Fachdatenbank für die Literatursuche aus. Um mit hoher Wahrscheinlichkeit Treffer zu erzielen, wählen Sie vorzugsweise eine Nationalbibliothek (Suchbegriff „national“) oder

eine Fachbibliographie, die das Thema Ihrer Recherche am besten abdeckt. Legen Sie mehr Wert auf Treffer aus Ihrer „Heimatbibliothek“, wählen Sie diese als Quelle.

6. Markieren Sie den gewünschten Bibliothekskatalog oder die Fachdatenbank.
7. Wenn der gewünschte Informationsanbieter nur Lizenznehmern einen Zugang bietet, geben Sie Ihre Zugangsdaten (Benutzername und Passwort, evt. auch Name der Nutzergruppe) an.
8. Klicken Sie auf **OK**, um die Einstellungen zu speichern.

7. So nutzen Sie markierten Text für eine Literatursuche im Web

Für die wissenschaftliche Literatursuche im Internet eignen sich die „klassischen Suchmaschinen“ (Google, Yahoo etc.) nur eingeschränkt. Dagegen erheben „Scientific Search Engines“ den Anspruch, wissenschaftliche Texte im Internet zu finden. Mit Citavi Picker können Sie Suchabfragen an CiteSeer, Google Scholar, Scirus und ähnliche Anbieter senden. Welche Anbieter über das Kontextmenü zur Verfügung stehen, legen Sie über das Menü **Einstellungen > Literatursuche im Web** fest.

1. Markieren Sie einen Textabschnitt.
2. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers.
3. Wählen Sie den Befehl ... **zur Literatursuche im Web** und dann die von Ihnen favorisierte Spezialsuchmaschine.
4. Citavi Picker nutzt den markierten Text für eine Suchabfrage bei der gewählten Suchmaschine und zeigt deren Trefferliste in einem neuen Fenster an.

Einige Suchmaschinen erlauben den Export der Trefferlisten in bibliographischen Formaten. Solche Trefferlisten können Sie einfach in Citavi importieren (s. Kapitel 7.1-7.3).

Auf der Webseite http://www.citavi.com/de/download/picker_erweiterungen.html finden Sie weitere Informationsanbieter, die Sie im Citavi Picker nutzen können.

7.1 So importieren Sie Daten aus CiteSeer

1. Führen Sie Ihre Suche in CiteSeer durch.
2. Klicken Sie auf den Hyperlink des gewünschten Titels.
3. Markieren Sie den BibTeX -Eintrag, z. B.:

```
@misc{ aouadi-supervised,
  author = "S. Aouadi and M. Berar and B. Romaniuk and M. Desvignes",
  title = "Supervised And Unsupervised Statistical Models For Cephalometry",
  url = "citeseer.ist.psu.edu/aouadi04supervised.html" }
```

und kopieren Sie die Daten in die Zwischenablage.
4. Wählen Sie In Ihrem Citavi-Projekt aus dem Menü **Datei > Importieren** die Option **Aus einer Textdatei (RIS-, BibTeX-formatiert o. ä.)**. Klicken Sie auf **Weiter**.
5. Wählen Sie als Format **BibTeX** und klicken Sie auf **Weiter**.
6. Wählen Sie die Option **Textdaten in der Zwischenablage verwenden** und klicken Sie auf **Weiter**.
7. Prüfen und korrigieren Sie evt. die Zeichencodierung (Umlaute korrekt dargestellt?), und klicken Sie auf **Weiter**.
8. Klicken Sie auf **In das Projekt übernehmen**.

7.2 So importieren Sie Daten aus Google Scholar

Bevor Sie Rechercheergebnisse aus Google Scholar in Citavi übernehmen können, müssen Sie Google Scholar entsprechend konfigurieren:

1. Klicken Sie auf der Webseite <http://scholar.google.com> auf den Link **Scholar Preferences**.
2. Wählen Sie in der Rubrik **Bibliography Manager** die Option **Show links to import citations into Citavi**.
3. Klicken Sie auf **Save Preferences**.

Nachdem Sie diese Einstellungen vorgenommen haben, können Sie künftig die gefundenen Treffer wie folgt übernehmen:

1. Führen Sie Ihre Suche in Google Scholar durch.
2. In der Ergebnisliste erscheint unter jedem Treffer ein Hyperlink namens **Import into Citavi**. Klicken Sie auf den Link des Titels, den Sie importieren möchten.



3. Citavi wird gestartet, falls es nicht bereits läuft, und zeigt Ihnen eine Liste Ihrer Projekte. Wählen Sie das Projekt, das den recherchierten Titel aufnehmen soll.
4. Der Import startet und Sie werden aufgefordert, das Importformat zu wählen. Wählen Sie das RIS-Format. (Falls dieses noch nicht angezeigt wird, klicken Sie auf **Diese Liste anpassen ...** und fügen Sie **RIS** hinzu.)
5. Prüfen und korrigieren Sie evt. die Zeichencodierung (Umlaute korrekt dargestellt?) und klicken Sie auf **Weiter**.
6. Klicken Sie auf **In das Projekt übernehmen**.

7.3 So importieren Sie Daten aus Scirus

1. Führen Sie Ihre Suche in Scirus durch.
2. Markieren Sie durch Klick auf die jeweilige Checkbox alle Titel, die Sie in Citavi importieren möchten.
3. Klicken Sie auf den Link **Export checked results** oben auf der Scirus-Webseite.
4. Wählen Sie, ob Sie **Citations only** oder **Citations, abstracts and keywords** exportieren möchten. Wählen Sie als **File Format** die Option **RIS format** und unter **Save or Display** die Option **Save file to disk or open Reference Software** und klicken Sie auf **Export**.
5. Ein Fenster erscheint, das Ihnen die Option bietet, die heruntergeladene Datei (typischer Dateiname Scirus1161082925088000.ris) mit **Citavi Programm (Standard)** zu öffnen. Klicken Sie auf **OK**.
6. Citavi wird gestartet, falls es nicht bereits läuft, und zeigt Ihnen eine Liste Ihrer Projekte. Wählen Sie das Projekt, das die recherchierten Titel aufnehmen soll.
7. Der Import startet und Sie werden aufgefordert, das Importformat zu wählen. Wählen Sie das RIS-Format. (Falls dieses noch nicht angezeigt wird, klicken Sie auf **Diese Liste anpassen ...** und fügen Sie **RIS** hinzu.)
8. Prüfen und korrigieren Sie evt. die Zeichencodierung (Umlaute korrekt dargestellt?) und klicken Sie auf **Weiter**.
9. Klicken Sie auf **In das Projekt übernehmen**.

8. So kopieren Sie einen markierten Text und eine URL in die Zwischenablage

Nicht immer möchten Sie einen Text samt der Webseite, von der er stammt, als vollständigen bibliographischen Eintrag erfassen. Nutzen Sie für solche Fälle die Option „Markierung und URL in die Zwischenablage“.

1. Markieren Sie einen Textabschnitt.
2. Rufen Sie im Kontextmenü Ihres Browsers (Klick mit der rechten Maustaste) Citavi Picker auf oder klicken Sie auf das Citavi-Icon in der Symbolleiste Ihres Browsers.
3. Wählen Sie den Befehl **Markierung und URL in die Zwischenablage**.
4. Fügen Sie den Inhalt der Zwischenablage in Citavi ein (z. B. in einem Eintrag vom Typ „Gedanke“), indem Sie die Tastenkombination CTRL (STRG) +V betätigen. Der Text wird in Anführungszeichen und mit der URL der Quelle eingetragen.

9. So nutzen Sie die automatische ISBN-Erkennung

Über das Menü **Einstellungen** des Citavi Picker oder durch Klick auf das **Picker-Icon in der Fußzeile Ihres Browsers** können Sie die automatische ISBN-Erkennung ein- und ausschalten. Im aktiven Modus erkennt der Citavi Picker, ob sich auf einer Webseite eine ISBN (International Standard Book Number) befindet und blendet dahinter das Picker-Icon ein.

1. Klicken Sie auf das Icon.
2. Citavi nutzt die ISBN für eine Recherche in dem von Ihnen ausgewählten Bibliothekskatalog. (Welcher Katalog für die ISBN-Recherche gewählt wird, legen Sie über den Befehl **Einstellungen > ISBN-Suche in Datenbanken** im Citavi Picker-Menü **Einstellungen** fest.)
3. Im Falle eines Treffers legt Citavi einen neuen Titel im aktuell geöffneten Citavi-Projekt an. Kontrollieren Sie in Citavi, ob der Dokumententyp (Monographie, Sammelwerk, Tagungsband etc.) richtig erkannt wurde. Falls Sie den Dokumententyp wechseln möchten, drücken Sie die Tastenkombination CTRL+D. Ein Auswahlfenster mit allen verfügbaren Dokumententypen erscheint. Wählen Sie den gewünschten Dokumententyp aus und klicken Sie auf OK.

Bitte beachten Sie: Das Picker-Symbol kann aus technischen Gründen nicht auf Seiten angezeigt werden, die in einem so genannten „Frame“ geladen werden (zum Beispiel auf www.lob.de oder www.buchhandel.de). Gleiches gilt für ISBN-Nummern, die Teil eines Hyperlinks sind (zum Beispiel auf Seiten der Wikipedia).

10. Die Grenzen der Technik

Sie werden gelegentlich feststellen, dass auf einer Webseite der Name des Autors, ein Titel und ein Untertitel und ein Datum der letzten Aktualisierung vermerkt sind, aber diese Informationen vom Citavi Picker nicht übernommen werden. Dies liegt daran, dass die für Sie sichtbaren Informationen auf einer Webseite für Citavi „bedeutungslos“ sind. Citavi kann zum Beispiel nicht erkennen, dass die Formulierung „von Maria Müller“ am Anfang oder am Ende eines Textes bedeutet, die Urheberin der Webseite heiße Maria Müller.

Citavi sucht darum die bibliographischen Angaben in den Metadaten der Webseite, die im – für Sie nicht sichtbaren – <head>-Bereich der Webseite gespeichert sind. Findet Citavi Picker dort einen Eintrag wie <META NAME="author" CONTENT="Maria Müller">, überträgt der Picker den Namen Maria Müller in das Autor-Feld eines neuen Internetdokuments. (Citavi wertet übrigens auch Metadaten aus, die nach dem Dublin Core-Standard erfasst wurden.)

Viele Autoren von Webseiten tragen die Meta-Informationen leider nicht so gewissenhaft ein, wie es aus dokumentarischer Sicht wünschenswert wäre. In solchen Fällen müssen Sie die gewünschten Daten von Hand in Citavi ergänzen.