

bst-Dateien Installieren

MikTeX

- ▶ Anlegen von `C:\localtexmf\bibtex\bst\`
- ▶ Kopieren von `datei.bst` in dieses Verzeichnis.
- ▶ Hinzufügen des `localtexmf`-Verzeichnisses in Start/Miktex/Settings → Roots → Add
- ▶ Aktualisieren der Dateidatenbank
Start/Miktex/Settings → General → Refresh FNDB

TeX Live

- ▶ Anlegen von `C:\texlive\texmf-local\bibtex\bst\`
- ▶ Kopieren von `datei.bst` in dieses Verzeichnis.
- ▶ Start/TeX Live 2011/TeX Live Commandline: Befehl „`texhash`“ eingeben

Zitate und Bibliographien in Word mit BibTeX

bibtex4word³

Add-in für Microsoft Word mit dem Referenzen und Bibliographien auf Basis einer .bib Datei (BibTeX) eingefügt werden können.

Benötigt: Installiertes LaTeX-System (MikTeX/ TeX Live).

³<http://www.ee.ic.ac.uk/hp/staff/dmb/perl/index.html>

Zitate und Bibliographien in Word mit BibTeX

Installation

- ▶ Word schließen
- ▶ bibtex4word.zip herunterladen und entpacken
- ▶ bibtex4word.dot kopieren nach
 - Win 7: C:/Users/pospiech/AppData/Roaming/
Microsoft/Word/STARTUP/
 - XP: C:/Dokumente und Einstellungen/pospiech/
ApplicationData/Microsoft/Word/STARTUP/
- ▶ Word starten

Installation für TeX Live

Notwendig aufgrund von Sicherheits-Beschränkungen.

- ▶ BibTeX-Programm explizit definieren: `bibtex4word.bat`
 - ▶ `bibtex4word.bat` kopieren nach (z. B.) Dokumente.
 - ▶ Umgebungsvariable `BIBEXE` definieren (Taste Windows + Pause, Erweiterte Systemeinstellungen, Umgebungsvariablen) mit `C:\Users\\Documents\bibtex4word.bat`.
- ▶ Inhalt von `bibtex4word.bat`

```
@echo off
cd "C:%HOMEPATH%\AppData\Local\Temp"
bibtex bibtex4word
```