

Sebastian Bretag  
sebastian@brcs.eu  
www.brscs.eu

26. November 2012

---

**readme.pdf**  
**von**  
**Script Vorlage**

---

# Vorwort

Als ich 2009 meinen Informatikstudium begonnen habe, begann ich auch meine Dokumente mit Hilfe von  $\LaTeX$  zu schreiben. Im Informatikbereich ist es auch kein Problem da es sehr viele Lösungen gibt. Aber als ich ein Jahr später in das Rechtsstudium gewechselt bin<sup>1</sup>, sah die Sache etwas anderes aus. Es gab bzw. gibt für die Jurisprudenz an und für sich keine vollständigen Lösungen<sup>2</sup>, allerdings es gibt sehr gut Ansätze und Ideen.

Also musste eine eigene Lösung her und hier ist sie, die `Script Vorlage`, inzwischen in Version 2.0 vorliegend. In dieser Vorlage kommen auch Lösungen zum Einsatz welche nicht von mir sind, an den entsprechenden Stellen im  $\LaTeX$ -Code sind die Urheber angegeben.

Nun zu diesem Dokument. Dieses Dokument ist eine Mischung aus Anleitung und Demonstration der einzelnen Funktionen, welches jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit erhebt. Für weitergehende Informationen empfehle ich.

- [LaTeX WIKI B U C H](#)
- [Deutsche TeX-FAQ](#)
- [LaTeX-Kompendium](#)
- [goLaTeX - Mein LaTeX-Forum](#)
- [LaTeX-Forum LaTeX, LyX, BibTeX, PDF & Co](#)
- [LaTeX-Befehlsreferenz](#)

PS: Die aktuellste Version findet ihr immer in meinen [Git Repo](#) und wenn ihr über Fehler stolpert, meldet sie bitte unter [bugs.brcs.eu](#).

PPS: Falls ihr mir etwas gutes tun wollt, so findet ihr meine Wunschliste unter [wishlist.brcs.eu](#)

---

1 Informatik hat mich nicht gefordert und ist inhaltlich der Zeit um 1 Jahrzehnt hinterher.

2 Word & Co. sind juristischen Bereich so etwas wie ein quasi Standard.

# Inhaltsverzeichnis

A. Aufbau . . . . .	1
I. Ordner . . . . .	1
II. Dateien . . . . .	1
1. script.tex . . . . .	1

<b>Anhänge</b>	<b>3</b>
----------------	----------

## Literaturverzeichnis

- Flume, Werner** Die Saldotheorie und die Rechtsfigur der ungerechtfertigten Bereicherung. In: Archiv für civilistische Praxis (AcP) 194 (1994), 427–450.
- Lorenz, Stephan** Die Lösung vom Vertrag, insbesondere Rücktritt und Widerruf., 329–335.
- Musielak, Hans-Joachim** Grundkurs BGB: Eine Darstellung zur Vermittlung von Grundlagenwissen im bürgerlichen Recht mit Fällen und Fragen zur Lern- und Verständniskontrolle sowie mit Übungsklausuren. 11. Auflage, München: Beck, 2009, ISBN 9783406594137.
- Palandt, Otto (Begr.)** Bürgerliches Gesetzbuch mit Einführungsgesetz – Kommentar. 63. Auflage, München: Verlag C. H. Beck, 2003.
- Ranieri, Filippo/  
Unholtz, Sebastian** Der praktische Fall – Bürgerliches Rech: „Die gebrauchte Waschmaschine“. In: Juristische Schulung (JuS) 2003(1), 53—57.
- Rechtsausschuss** Beschlussempfehlung und Bericht zum Entwurf eines Gesetzes zur Modernisierung des Schuldrechts. Bundestagsdrucksache 14/7052.

Gebraucht werden die üblichen Abkürzungen, vgl. Kirchner, Hildebert/Butz, Cornelia: Abkürzungsverzeichnis der Rechtssprache, 5. Aufl., Berlin/New York 2003

## A. Aufbau

Die Verzeichnisstruktur ist wie folgt aufgebaut.

```

LaTeX-Script-Vorlage
├─ readme.pdf
├─ readme.tex
├─ script.bib
├─ script.pdf
├─ script.tex
├─ license.md
├─ appendix
│   └─ appendix.tex
├─ content
│   ├── intro.tex
│   └─ part01.tex
├─ graphics
├─ preamble
│   ├── preambelcommands.tex
│   ├── preamble.tex
│   ├── jura.tex
│   ├── boxes.tex
│   ├── format.tex
│   └─ fonts
│       ├── default.tex
│       └─ droid.tex

```

### I. Ordner

Die Vorgegebene Ordnerstruktur ist nur ein Vorschlag, du kannst sie nach belieben ändern, wenn du die Pfadangaben in den T<sub>E</sub>X-Dateien anpasst.

Optionsübersicht	
Ordnername	Funktion
<b>appendix</b>	die Anhänge (auch Grafiken)
<b>content</b>	die Inahlte
<b>graphics</b>	eventuell eingebundene Grafiken
<b>preamble</b>	Konfigurationsdateien

### II. Dateien

#### 1. script.tex

Die `script.tex` ist der Dreh- und Angelpunkt der Vorlage, hier werden alle anderen Dateien eingebunden.

```
% Schriftauswahl
\input{./preamble/fonts/droid.tex}
%\input{./preamble/fonts/default.tex}
test
test
test
test
test
test
test
test
test
test
```

## **Anhänge**