

ConT_EXt für L^AT_EX-Umsteiger

Vergleich von L^AT_EX- und ConT_EXt-Strukturen

Günter Partosch, März 2003

Basics
Globale Einstellungen
Überschriften, Inhalt
quote, quotation u
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenve
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumen
Übriggebliebenes
Resümee
Literatur

[Suchen](#)

[Abbruch](#)

[Zurück](#)

[Inhalt](#)

[Erste](#)

[Vorherige](#)

[Nächste](#)

[Letzte](#)

Zusammenfassung:

ConT_EXt ist ein Makropaket, das auf plain-T_EX aufbaut und das eine vollwertige, leicht handzuhabende Alternative zu L^AT_EX ist.

Im Vortrag wird gezeigt, dass ein Umstieg

- sich lohnt und
- mit erträglichem Aufwand zu bewältigen ist.

Die jeweils neueste Version des Vortrags finden Sie unter

<http://www.uni-giessen.de/partosch/TeX/ConTeXt-LaTeX/index.html>.

Im Übrigen habe ich mich bei der Konzeption dieses Vortrags weitgehend an dem Beitrag *L^AT_EX in proper ConT_EXt* von Berend de Boer in der Mitgliederzeitschrift MAPS der NTG orientiert.

Beim Aussehen der Folien habe ich mich an *MAPS bibliografie* von Hans Hagen angelehnt.

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Es gibt viele gute Gründe, ConT_EXt einzusetzen:

- ConT_EXt stammt im Wesentlichen „aus einer Hand“.
- Es besitzt dadurch ein weitgehend einheitliches Konzept für Makros, Einstellmöglichkeiten und Schnittstellen.
- Es ist hervorragend geeignet zum Setzen komplexer Dokumente mit hohen typographischen Anforderungen.
- ConT_EXt unterstützt das Erstellen hochwertiger – auch interaktiver – PDF-Dokumente.
- Layout und Aufbau der Ausgabe sind verhältnismäßig einfach durch zentrale Parameter steuerbar.
- Farbe, Grafik und METAPOST sind integriert.
- ConT_EXt erledigt viele Aufgaben ohne zusätzliche spezielle Programme bzw. Pakete.
- XML-Code kann relativ unaufwändig interpretiert und dargestellt werden.

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

- Als Informationsquelle stehen hervorragende, gut aufeinander abgestimmte PDF-Dokumente zur Verfügung. Einen Einstieg findet man in *Out of ConT_EXt* (<http://www.pragma-ade.com/showcase.pdf>), eine gute Übersicht in *The manuals* (<http://www.pragma-ade.com/show-man.pdf>).
- ConT_EXt passt zu den gängigen T_EX-Distributionen.
- Nebenbei: Ein hervorragende Einführung finden Sie auch in *welcome at fiée TEXnique!* (<http://www.ramm.ch/fiie/texnique/>).

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Inhalt

1	Basics	7
1.1	Aufbau der ConT _E Xt-Datei	7
1.2	Verarbeitung	9
2	Globale Einstellungen	10
2.1	Spracheinstellung	10
2.2	Zeichensätze und Encoding	12
2.3	german.sty	14
2.4	Papiergröße	16
3	Überschriften, Inhaltsverzeichnis	18
3.1	Mit Nummerierung	18
3.2	Ohne Nummerierung	20
3.3	Inhaltsverzeichnis	22
4	quote, quotation und verse	24
4.1	quote	24
4.2	quotation	26
4.3	verse	28

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhaltsverzeichnis

quote, quotation und verse

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbildungen

Tabellen, Tabellenverweise

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumentenverarbeitung

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

5	Aufzählungen	30
5.1	itemize	30
5.2	enumerate	32
5.3	description	34
6	Abstract	36
7	Abbildungen, Abbildungsverzeichnis	38
7.1	Abbildungen	38
7.2	Abbildungsverzeichnis	40
8	Tabellen, Tabellenverzeichnis	42
8.1	Tabellen	42
8.2	Tabellenverzeichnis	44
9	Indexeinträge, Index	46
10	Querverweise	48
11	Interaktive Dokumente	54
12	Übriggebliebenes	60

Basics
 Globale Einstellungen
 Überschriften, Inhalt
 quote, quotation u
 Aufzählungen
 Abstract
 Abbildungen, Abbild
 Tabellen, Tabellenve
 Indexeinträge, Index
 Querverweise
 Interaktive Dokumen
 Übriggebliebenes
 Resümee
 Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

13 Resümee

14 Literatur

61

Basics

Globale Einstellungen

62

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

1 Basics

1.1 Aufbau der ConT_EXt-Datei

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex1.tex: LaTeX: Aufbau einer LaTeX-Datei
2 \documentclass{article} %<-----
3 % ... Vereinbarungen ...
4 \begin{document} %<-----
5 Ein bisschen Text ...
6 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß %funktioniert nicht
7 % ... und noch mehr Text ...
8 \end{document} %<-----
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte


```
1 % context1.tex: ConTEXt: Aufbau einer ConTEXt-Datei
2 % ... Vereinbarungen ...
3 \starttext                                %<-----
4 Ein bisschen Text ...
5 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß                  %funktioniert nicht
6 % ... und noch mehr Text ...
7 \stoptext                                %<-----
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 5ff; *ConT_EXt – EN*, S. 25

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

1.2 Verarbeitung

L^AT_EX:

```
latex datei.tex
```

bzw.

```
pdflatex datei.tex
```

ConT_EXt:

```
texexec datei.tex
```

bzw.

```
texexec --pdf datei.tex
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

2 Globale Einstellungen

2.1 Spracheinstellung

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex2-1.tex: LaTeX: Spracheinstellung
2 \documentclass[11pt]{article}
3 \usepackage{ngerman} %<-----
4 \begin{document}
5 Ein bisschen Text ...
6 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß %funktioniert nicht
7 % ... und noch mehr Text ...
8 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context2-1.tex: ConTEXt: Spracheinstellung
2 \mainlanguage[de] %<-----
3 \language[de] %<-----
4 \starttext
5 Ein bisschen Text ...
6 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß %funktioniert nicht
7 % ... und noch mehr Text ...
8 \stoptext
```

- Neben de gibt es mindestens noch die alternativen Optionen nl, fr, en, uk, de, es und cz.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 149ff, 164 und *ConT_EXt – An Excursion*, S. 93

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

2.2 Zeichensätze und Encoding

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex2-2.tex: LaTeX: Zeichensätze, Encoding
2 \documentclass[12pt]{article} %<-----
3 \usepackage[ansinew]{inputenc} %<-----
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage{times} %<-----
6 \usepackage[T1]{fontenc} %<-----
7 \begin{document}
8 Das ist ein kleiner Text mit
9 \textrm{Serifen}, %<-----
10 \texttt{Typewriter}, %<-----
11 \textsc{Small Caps}, %<-----
12 \textsl{Slanted}, %<-----
13 \textsf{Sans Serif} %<-----
14 und \textit{Italic}. %<-----
15 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConT_EXt:

```
1 % context2-2.tex: ConTEXt: Zeichensätze, Encoding
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows] %<-----
4 \usetypescript[times][ec] %<-----
5 \switchtobodyfont[times,12pt] %<-----
6 \starttext
7 Das ist ein kleiner Text mit
8 {\rm Serifen}, %<-----
9 {\tt Typewriter}, %<-----
10 {\sc Small Caps}, %<-----
11 {\sl Slanted/}, %<-----
12 {\ss Sans Serif} und %<-----
13 {\it Italic/}. %<-----
14 \stoptext
```

- Es gibt noch `\useencoding[win]`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 109; *Fonts in ConT_EXt*, S. 7, 32

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

2.3 german.sty

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: latex2-3.tex: ngerman.sty
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \noindent Ein Satz zum Eingewöhnen: "‘Das ist
7 eine schöne StraÙe.'" Es gibt Fremdwörter
8 mit Trema, z.B. naiv, Citroen. \\
9 Trennhilfen: Auf|lage, über-tragen, CD-ROM
10 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: context2-3.tex: ngerman.sty
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 Ein Satz zum Eingew"ohnen: "‘Das ist
6 eine sch"one Stra"se."’ Es gibt Fremdw"orter
7 mit Trema, z.B. na"iv, Citro"en. \crlf
8 Trennhilfen: Auf"lage, über"-tragen, CD"~ROM
9 \stoptext
```

- In ConT_EXt sind viele der in german.sty vereinbarten Konstrukte ebenfalls realisiert, beispielsweise "a, "o, "u, "A, "O, "U, "s, ", "’. Einige wenige fehlen, wie z. B. "~ und "-.

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

2.4 Papiergröße

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex2-4.tex: LaTeX: Papiergröße
2 \documentclass[a4paper]{article} %<-----
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 Ein bisschen Text ...
7 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß
8 % ... und noch mehr Text ...
9 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context2-4.tex: ConTEXt: Papiergröße
2 \setuppapersize[a4][a4] %<-----
3 \mainlanguage[de]
4 \enableregime[windows]
5 \starttext
6 Ein bisschen Text ...
7 mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß
8 % ... und noch mehr Text ...
9 \stoptext
```

- Neben A4 gibt es noch A0–A3, A5–A9, B0–B9, C0–C9, letter, legal, folio, executive, monarch, check, DL, CD und die zusätzlichen Optionen landscape, mirrored, rotated, negative.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 35

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

3 Überschriften, Inhaltsverzeichnis

3.1 Mit Nummerierung

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 \documentclass{article}
2 \usepackage[ansinew]{inputenc}
3 \usepackage{ngerman}
4 \begin{document}
5 \section{Eins} %<-----
6 Ein bisschen Text ...
7 % ... und noch Text ...
8 \subsection{Eins-Unter} %<-----
9 Ein bisschen Text ...
10 % ... und noch Text ...
11 \section{Zwei} %<-----
12 Ein bisschen Text ...
13 % ... und noch Text ...
14 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1 % context3-1.tex: ConTEXt: Überschriften mit Nummern
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \chapter{Eins} %<-----
6 Ein bisschen Text ...
7 % ... und noch Text ...
8 \section{Eins-Unter} %<-----
9 Ein bisschen Text ...
10 % ... und noch Text ...
11 \chapter{Zwei} %<-----
12 Ein bisschen Text ...
13 % ... und noch Text ...
14 \stoptext

```

- Daneben gibt es noch `\part`, `\subsection` und `\subsubsection`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 5

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

3.2 Ohne Nummerierung

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex3-2.tex: LaTeX: Überschriften ohne Nummern
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \section*{Eins} %<-----
7 Ein bisschen Text ...
8 % ... und noch Text ...
9 \subsection*{Eins-Unter} %<-----
10 Ein bisschen Text ...
11 % ... und noch Text ...
12 \section*{Zwei} %<-----
13 Ein bisschen Text ...
14 % ... und noch Text ...
15 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context3-2.tex: ConTEXt: Überschriften ohne Nummern
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \title{Eins} %<-----
6 Ein bisschen Text ...
7 % ... und noch Text ...
8 \subject{Eins-Unter} %<-----
9 Ein bisschen Text ...
10 % ... und noch Text ...
11 \title{Zwei} %<-----
12 Ein bisschen Text ...
13 % ... und noch Text ...
14 \stoptext
```

- Daneben gibt es noch `\subsubject` und `\subsubsubject`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 161

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

3.3 Inhaltsverzeichnis

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex3-3.tex: LaTeX: Inhaltsverzeichnis
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \tableofcontents %<-----
7 \section{Eins}
8 Ein bisschen Text ...
9 % ... und noch Text ...
10 \subsection{Eins-Unter}
11 Ein bisschen Text ...
12 % ... und noch Text ...
13 \section{Zwei}
14 Ein bisschen Text ...
15 % ... und noch Text ...
16 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context3-3.tex: ConTEXt: Inhaltsverzeichnis
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \placecontent %<-----
6 \chapter{Eins}
7 Ein bisschen Text ...
8 % ... und noch Text ...
9 \section{Eins-Unter}
10 Ein bisschen Text ...
11 % ... und noch Text ...
12 \chapter{Zwei}
13 Ein bisschen Text ...
14 % ... und noch Text ...
15 \stoptext
```

- Es gibt noch `\completecontent`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 69ff; *ConT_EXt – EN*, S. 175ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

4 quote, quotation und verse

4.1 quote

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 \documentclass{article}
2 \usepackage[ansinew]{inputenc}
3 \usepackage{ngerman}
4 \begin{document}
5 \begin{quote}                                %<-----
6 Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung --
7 Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung
8 Noch ein bisschen Text in einer quote-Umgebung
9 \end{quote}                                %<-----
10 \noindent Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen
11 Text außerhalb --- Noch ein bisschen Text außerhalb ...
12 Ein bisschen Text außerhalb
13 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation und

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1  % context4-1.tex: ConTEXt: quote
2  \mainlanguage[de]
3  \enableregime[windows]
4  \starttext
5  \startquotation                                %<-----
6  Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung --
7  Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung
8  Noch ein bisschen Text in einer quote-Umgebung
9  \stopquotation                                %<-----

10 Ein \quote{bisschen} Text außerhalb ... Ein bisschen
11 Text außerhalb -- Noch ein bisschen Text außerhalb ...
12 Ein bisschen Text außerhalb
13 \stoptext

```

- Die Inline-Varianten `\quote` und `\quotation` umrahmen den betreffenden Text mit Anführungszeichen.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 225

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

4.2 quotation

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 \documentclass{article}
2 \usepackage[ansinew]{inputenc}
3 \usepackage{ngerman}
4 \begin{document}
5 \begin{quotation} %<-----
6 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung --
7 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung
8 Noch ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung\par
9 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung --
10 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung
11 \end{quotation} %<-----
12 \noindent Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen
13 Text außerhalb --- Noch ein bisschen Text außerhalb ...
14 Ein bisschen Text außerhalb
15 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context4-2.tex: ConTEXt: quotation
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \startquotation %<-----
6 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung --
7 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung.
8 Noch ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung\par
9 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung --
10 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung
11 \stopquotation %<-----

12 Ein \quotation{bisschen} Text außerhalb ... Ein
13 bisschen Text außerhalb -- Noch ein bisschen Text
14 außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb
15 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 225

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

4.3 verse

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: verse
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{verse}                                %<-----
7 Erste Strophe, erster Vers\\
8 Erste Strophe, zweiter Vers,
9 ganz langer zweiter Vers, der noch viel länger ist\\
10 Erste Strophe, dritter Vers\\
11 \end{verse}                                %<-----
12 \noindent Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen
13 Text außerhalb ---
14 Noch ein bisschen Text außerhalb ... Ein
15 bisschen Text außerhalb
16 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConT_EXt:

- Unter ConT_EXt gibt es keine direkte Entsprechung zu verse.
- Die gewünschte Formatierung lässt sich aber möglicherweise durch die Vereinbarung eines speziellen Absatztyps realisieren. – Leider noch nicht ernsthaft ausprobiert!

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

5 Aufzählungen

5.1 itemize

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex5-1.tex: LaTeX: itemize
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{itemize}                                %<-----
7 \item Erster Eintrag -- erster Eintrag --
8     erster Eintrag -- erster Eintrag
9 \item Zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag --
10     zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag
11 \item Dritter Eintrag -- dritter Eintrag --
12     dritter Eintrag -- dritter Eintrag
13 \end{itemize}                                %<-----
14 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1  % context5-1.tex: ConTEXt: itemize
2  \mainlanguage[de]
3  \enableregime[windows]
4  \starttext
5  \startitemize                                %<-----
6  \item Erster Eintrag -- erster Eintrag --
7      erster Eintrag -- erster Eintrag
8  \item Zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag --
9      zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag
10 \item Dritter Eintrag -- dritter Eintrag --
11     dritter Eintrag -- dritter Eintrag
12 \stopitemize                                %<-----
13 \stoptext

```

- Es gibt eine ganze Reihe zusätzlicher Optionen für `\startitemize`, wie z.B. `n`, `a`, `A`, `r`, `R`, `g`, `G`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 12ff; *ConT_EXt – EN*, S. 215f

Suchen

Abbruch

5.2 enumerate

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex5-2.tex: LaTeX: enumerate
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{enumerate} %<-----
7 \item Erster Eintrag -- erster Eintrag --
8     erster Eintrag -- erster Eintrag
9 \item Zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag --
10    zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag
11 \item Dritter Eintrag -- dritter Eintrag --
12    dritter Eintrag -- dritter Eintrag
13 \end{enumerate} %<-----
14 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1  % context5-2.tex: ConTEXt: enumerate
2  \mainlanguage[de]
3  \enableregime[windows]
4  \starttext
5  \startitemize[n]                                %<-----
6  \item Erster Eintrag -- erster Eintrag --
7      erster Eintrag -- erster Eintrag
8  \item Zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag --
9      zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag
10 \item Dritter Eintrag -- dritter Eintrag --
11     dritter Eintrag -- dritter Eintrag
12 \stopitemize                                    %<-----
13 \stoptext

```

- In ConT_EXt gibt es keinen speziellen Befehl als Äquivalent für die enumerate-Umgebung.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 12ff; *ConT_EXt – EN*, S. 215f

5.3 description

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex5-3.tex: LaTeX: description
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{description}                %<-----
7 \item[Gießen] eine                %<-----
8     mittelgroße Universitätsstadt nördlich von
9     Frankfurt und südlich von Marburg
10 \item[Frankfurt] eine Großstadt südlich von
11     Marburg und Gießen
12 \end{description}                %<-----
13 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context5-3.tex: ConTEXt: description
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \definedescription[definition] %<-----
5     [headstyle=bold,
6     width=2.5cm]
7 \starttext
8 \definition{Gießen} eine %<-----
9     mittelgroße Universitätsstadt nördlich von
10    Frankfurt und südlich von Marburg\par
11 \definition{Frankfurt} eine Großstadt südlich von
12    Marburg und Gießen\par
13 \stoptext
```

- Das ist ein kleines Beispiel für die typische Vorgehensweise in ConT_EXt: Vereinbarung und Spezifikation eigener Befehle auf Dokumentebene.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 207f

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

6 Abstract

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex6.tex: LaTeX: abstract
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{abstract} %<-----
7 \noindent Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument
8 zeigt fast alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses
9 Dokument zeigt beinahe alles. Dieses Dokument zeigt
10 alles.
11 \end{abstract} %<-----
12 \noindent bbjkjkjklkkkl kkl kl kl kl kl hjv hg vgh tg
13 vgh j n jk njk jk kj njk jk kkl kl kl kl kl hjv hg
14 vgh tg vghkkl kl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh
15 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1  \mainlanguage[de]  \enableregime[windows]

2  \defineparagraphs[Abstract][n=1]  %<-----
3  \def\vor{\startnarrower\switchtobodyfont[small]%
4      {\bf Zusammenfassung:}\par}
5  \def\nach{\stopnarrower\blank}
6  \setupparagraphs[Abstract][before={\vor},after={\nach}]

7  \starttext
8  \startAbstract  %<-----
9  Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt fast
10 alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument
11 zeigt beinahe alles. Dieses Dokument zeigt alles.
12 \stopAbstract  %<-----
13 bbjkkjklklkkkl kkl kl kl kl kl  hjv hg vgh tg vgh
14 j n jk njk jk  kj njk jk  kkl kl kl kl kl  hjv hg vgh
15 \stoptext

```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 82ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

7 Abbildungen, Abbildungsverzeichnis

7.1 Abbildungen

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex7-1.tex: LaTeX: Abbildung
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage[pdftex]{graphicx}      %<-----
6 \begin{document}
7 Das ist ein kleiner Text.

8 \includegraphics[width=0.5\textwidth]{%
9     {hasselt_canals.png}}          %<-----

10 Und hier ist noch ein kleiner Text.
11 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context7-1.tex: ConTEXt: Abbildung
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 Das ist ein kleiner Text.

6 \externalfigure%                %<-----
7     [hasselt_canals.png]
8     [width=0.5\textwidth]

9 Und hier ist noch ein kleiner Text.
10 \stoptext
```

- Neben width können u.a. auch noch die Optionen scale, factor, wfactor, hfactor, height, frame, repeat und type angegeben werden.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 25; *ConT_EXt – EN*, S. 273ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

[Suchen](#)[Abbruch](#)

7.2 Abbildungsverzeichnis

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex7-2.tex: LaTeX: Abbildungsverzeichnis
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage[pdftex]{graphicx}
6 \begin{document}
7 \listoffigures                                %<-----
8 \bigskip
9 Das ist ein kleiner Text.
10 \begin{figure}[h]
11 \includegraphics%
12     [width=0.5\textwidth]{hasselt_canals.png}
13 \caption{Das ist ein kleines Bild}\label{Abb1}
14 \end{figure}                                %<-----
15 Und hier ist noch ein kleiner Text.
16 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context7-2.tex: ConTEXt: Abbildungsverzeichnis
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \useexternalfigure[Bild1] %<-----
5 [hasselt_canals.png] [width=0.5\textwidth]
6 \starttext
7 \completelistoffigures %<-----
8
9 Das ist ein kleiner Text.
10
11 \placefigure[here] [Abb1] %<-----
12 {Das ist ein kleines Bild}{\externalfigure[Bild1]}
13
14 Und hier ist noch ein kleiner Text.
15 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 252–254, 276

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

8 Tabellen, Tabellenverzeichnis

8.1 Tabellen

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 \documentclass{article}
2 \usepackage[ansinew]{inputenc}
3 \usepackage{ngerman}
4 \begin{document}
5 \begin{tabular}{|rl|} %<-----
6 \hline
7 7C0          & hexadezimal \\
8 3700          & oktal \\
9 11111000000  & binär \\
10 \hline\hline
11 1984         & dezimal \\
12 \hline
13 \end{tabular} %<-----
14 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1 % context8-1.tex: ConTEXt: Tabellen
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \starttable[|r|l|] %<-----
6 \HL
7 \VL 7C0          \NC hexadezimal \VL\SR
8 \VL 3700         \NC oktal \VL\SR
9 \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR
10 \HL
11 \VL 1984         \NC dezimal \VL\SR
12 \HL
13 \stoptable %<-----
14 \stoptext

```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 28
- In ConT_EXt gibt es noch zwei weitere Tabellen-Modelle.

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

8.2 Tabellenverzeichnis

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 \documentclass{article}
2 \usepackage[ansinew]{inputenc}\usepackage{ngerman}
3 \begin{document}
4 \listoftables %<-----
5 \begin{table}[h]
6 \caption{Beispiel einer Tabelle}\label{tab:tab1}
7 \begin{tabular}{|rl|}
8 \hline
9 7C0 & hexadezimal \\
10 3700 & oktäl \\
11 11111000000 & binär \\
12 \hline\hline
13 1984 & dezimal \\
14 \hline
15 \end{tabular}
16 \end{table}
17 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1  % context8-2.tex: ConTeXt: Tabellenverzeichnis
2  \mainlanguage[de]
3  \enableregime[windows]
4  \starttext
5  \completelistoftables %<-----
6  \placetable[here][tab:tab1]{Beispiel einer Tabelle}
7  \starttable[|r|l|]
8  \HL
9  \VL 7C0          \NC hexadezimal \VL\SR
10 \VL 3700         \NC oktal \VL\SR
11 \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR
12 \HL
13 \VL 1984         \NC dezimal \VL\SR
14 \HL
15 \stoptable\par
16 \stoptext

```

- Zusätzlich gibt es noch `\placelistoftables`.

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

9 Indexeinträge, Index

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex9.tex: LaTeX: Indexeinträge, Index
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage{makeidx} %<-----
6 \makeindex %<-----
7 \begin{document}
8 Hier ist ein ganz kleiner
9 Text\index{Text} %<-----
10 mit einigen wenigen Einträgen\index{Eintrag} für einen
11 Index\index{Index}.
12 \printindex %<-----
13 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context9.tex: ConTEXt: Indexeinträge, Index
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 Hier ist ein ganz kleiner
6 Text\index{Text} %<-----
7 mit einigen wenigen Einträgen\index{Eintrag} für einen
8 Index\index{Index}.
9 \completeindex %<-----
10 \stoptext
```

- Zusätzlich gibt es noch `\placeindex`.
- Bei `\index` können zusätzliche Spezifikationen angegeben werden.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 56; *ConT_EXt – EN*, S. 199ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

10 Querverweise

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex10.tex: LaTeX: Querverweise
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage[pdftex]{graphics} %<-----
6 \begin{document}
7 \input{latex10a}
8 \input{latex10b}\newpage
9 Sie finden im Kapitel~\ref{Kap1} %<-----
10 (Seite~\pageref{Kap1}) %<-----
11 die Abbildung~\ref{Bild1}, %<-----
12 im Kapitel~\ref{Kap2} %<-----
13 (Seite~\pageref{Kap2}) %<-----
14 die Tabelle~\ref{Tabelle1}. %<-----
15 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

mit der Teildatei latex10a.tex:

```
1 \section{Ein bisschen Text}%  
2     \label{Kap1}                %<-----  
3 \begin{figure}[here]  
4 \includegraphics{hasselt_canals.png}  
5 \caption{Ein Bild}%  
6     \label{Bild1}                %<-----  
7 \end{figure}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

und latex10b.tex:

```
1 \section{Noch ein bisschen Text}%  
2     \label{Kap2}                    %<-----  
3 \begin{table}[here]  
4 \caption{Eine Tabelle}%  
5     \label{Tabelle1}                %<-----  
6 \begin{tabular}{|r|l|}  
7 2 & 8\\  
8 3 & 27\\  
9 4 & 64  
10 \end{tabular}  
11 \end{table}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```

1 % context10.tex: ConTeXt: Querverweise
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \useexternalfigure[Abb1] %<-----
5 [hasselt_canals.png]
6 \starttext
7 Sie finden im \in{Kapitel}[Kap1] %<-----
8 (Seite~\at[Kap1]) %<-----
9 die \in{Abbildung}[Bild1], %<-----
10 im \in{Kapitel}[Kap2] %<-----
11 (Seite~\at[Kap2]) %<-----
12 die \in{Tabelle}[Tabelle1]. %<-----
13 \input context10a
14 \input context10b
15 \stoptext

```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

mit der Teildatei context10a.tex:

```
1 \chapter[Kap1]%           %<-----
2   {Ein bisschen Text}
3 \placefigure[] [Bild1]     %<-----
4   {Das ist ein kleines Bild}
5   {\externalfigure[Abb1]}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

und context10b.tex:

```
1 \chapter[Kap2]% %<-----
2 {Noch ein bisschen Text}
3 \placetable[][Tabelle1]% %<-----
4 {Beispiel einer Tabelle}
5 \starttable[r|l|]
6 \HL
7 \VL 7C0 \NC hexadezimal \VL\SR
8 \VL 3700 \NC oktal \VL\SR
9 \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR
10 \HL
11 \VL 1984 \NC dezimal \VL\SR
12 \HL
13 \stoptable
```

- Für Querverweise gibt es noch `\about`, `\pagereference`, `\textreference`, `\somewhere` und `\atpage`.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 22f, 58ff; *ConT_EXt – EN*, S. 193ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

11 Interaktive Dokumente

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % latex11.tex: LaTeX: Interaktive Dokumente
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage[pdftex]{graphics}
6 \usepackage[pdftex]{hyperref} %<-----
7 \begin{document}
8 \tableofcontents\listoffigures\listoftables
9 \input{latex11a}\input{latex11b}\newpage
10 Sie finden im Kapitel~\ref{Kap1} die
11 Abbildung~\ref{Bild1}. Lesen Sie auch
12 \href{http://www.pragma-ade.com/showcase.pdf}%
13 {Out of ConTeXt} %<-----
14 \end{document}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

mit der Teildatei latex11a.tex:

```
1 \section{Ein bisschen Text}%  
2     \label{Kap1}  
3 \begin{figure}[here]  
4 \includegraphics{hasselt_canals.png}  
5 \caption{Ein Bild}%  
6     \label{Bild1}  
7 \end{figure}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

und latex11b.tex:

```
1 \section{Noch ein bisschen Text}%  
2     \label{Kap2}  
3 \begin{table}[here]  
4 \caption{Eine Tabelle}%  
5     \label{Tabelle1}  
6 \begin{tabular}{|r|l|}  
7 2 & 8\\  
8 3 & 27\\  
9 4 & 64  
10 \end{tabular}  
11 \end{table}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % context11.tex: ConTEXt: Interaktive Dokumente
2 \mainlanguage[de] \enableregime[windows]
3 \setupcolors[state=local] %<-----
4 \useexternalfigure[Abb1] [hasselt_canals.png]
5 \useURL[showcase] [http://www.pragma-ade.com]%
6 [showcase.pdf] [Out of \ConTEXt] %<-----
7 \setupinteraction[status=start,
8                     color=red] %<-----
9 \starttext
10 Sie finden im \in{Kapitel}[Kap1]
11 die \in{Abbildung}[Bild1]. Lesen
12 Sie \from[showcase].
13 \completecontent
14 \completelistoftables
15 \completelistoffigures
16 \input context11a
17 \input context11b
18 \stoptext
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

mit der Teildatei context11a.tex:

```
1 \chapter[Kap1]
2   {Ein bisschen Text}
3 \placefigure[] [Bild1]
4   {Das ist ein kleines Bild}
5   {\externalfigure[Abb1]}
```

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

und context11b.tex:

```
1 \chapter[Kap2]
2   {Noch ein bisschen Text}
3 \placetable[] [Tabelle1]
4   {Beispiel einer Tabelle}
5 \starttable[|r|l|]
6 \HL
7 \VL 7C0          \NC hexadezimal \VL\SR
8 \VL 3700         \NC oktal \VL\SR
9 \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR
10 \HL
11 \VL 1984         \NC dezimal \VL\SR
12 \HL
13 \stoptable
```

- Für `\setupinteraction` können noch zahlreiche andere Optionen angegeben werden.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – An Excursion*, S. 64ff

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

12 Übriggebliebenes

- A. Verbatim-Texte
- B. Gestaltung einer Titelseite
- C. Abstände und Zeilen-/Seiten-Umbrüche
- D. Einsatz von Farben
- E. Randnotizen, Fußnoten
- F. Kopfzeilen, Seitennummern
- G. Gestaltung der Überschriften
- H. Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)
- I. Literaturverzeichnis, Literaturzitate

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

13 Resümee

- Der zusätzliche Aufwand beim Erstellen neuer ConT_EXt-Dokumente ist minimal.
- Der Aufwand beim Umstellen bereits bestehender L^AT_EX-Dokumente ist meiner Meinung nach zwar erträglich, kann aber in konkreten Fällen recht groß sein.
- In beiden Fällen wird dieser Aufwand gänzlich kompensiert durch die neuen eleganten Vorgehensweisen.

Basics
Globale Einstellungen
Überschriften, Inhalt
quote, quotation und
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbildung
Tabellen, Tabellenver
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokument
Übriggebliebenes
Resümee
Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

14 Literatur

- *ConT_EXt commands – EN*; englisch; 30.10.2001; 64 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/qrcs/setup-en.pdf>
- *T_EXEXEC explained*; englisch; 26.10.2001; 11 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mtexexec.pdf>
- *T_EXFONT explained*; englisch; 26.10.2001; 17 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mtexfont.pdf>
- **de Boer, Berend:** *L^AT_EX in proper ConT_EXt*; englisch; 1. Halbjahr 2000; 28 Seiten;
http://www.ntg.nl/maps/pdf/24_16.pdf
- **Hagen, Hans:** *Color separation*; englisch; 2.12.2002; 13 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/msplit.pdf>
- **Hagen, Hans:** *ConT_EXt – EN*; englisch; 12.11.2001; 334 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/cont-enp.pdf>
- **Hagen, Hans:** *Fonts in ConT_EXt*; englisch; Oktober 2001; 39 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mfonts.pdf>

Basics

Globale Einstellungen

Überschriften, Inhalt

quote, quotation u

Aufzählungen

Abstract

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Querverweise

Interaktive Dokumen

Übriggebliebenes

Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

- **Hagen, Hans:** *Fonts in ConT_EXt – Examples of Using Typescripts*; englisch; 12.1.2002; 16 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/showfont.pdf>
- **Hagen, Hans:** *MAPS bibliografie*; englisch; 6.9.2000; 805 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/itdemos/internal/maps/maps.pdf>
- **Hagen, Hans; Otten, Ton:** *ConT_EXt – An Excursion*; englisch; 27.5.1999; 129 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mp-cb-en.pdf>
- **Hagen, Hans; Otten, Ton:** *Out of ConT_EXt*; englisch; 11.5.2002; 2 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/showcase.pdf>
- **Hagen, Hans; Otten, Ton:** *The manuals*; englisch; 2.12.2002; 1 Seite;
<http://www.pragma-ade.com/show-man.pdf>
- **Hagen, Hans; Otten, Ton:** *Widgets uncovered*; englisch; 13.11.2001; 25 Seiten;
<http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mwidget-p.pdf>

Basics
Globale Einstellungen
Überschriften, Inhalt
quote, quotation u
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenve
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumen
Übriggebliebenes
Resümee
Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte


```
1 % LaTeX: verbatim
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{verbatim}                %<-----
7 Das ist  verbatim-Text.

8   Eine weitere Zeile
9   mit Umlauten: äÄöÖüÜ
10   mit einem Befehl: \texttt{xyz}
11 \end{verbatim}                %<-----
12 eingebettetes Verbatim:
13 \verb|\texttt{xyz}|           %<-----
14 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

```
1 % ConTEXt: verbatim
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \starttyping %<-----
6 Das ist verbatim-Text.

7 Eine weitere Zeile
8 mit Umlauten: äÄöÖüÜ
9 mit einem Befehl: \texttt{xyz}
10 \stoptyping %<-----
11 eingebettetes Verbatim:
12 \type|\texttt{xyz}| %<-----
13 \stoptext
```

- Es gibt noch zahlreiche Konfigurationsmöglichkeiten für die beiden Verbatim-Befehle.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 116f

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Gestaltung einer Titelseite

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: Titlepage
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \begin{titlepage}                                %<-----
7 \Huge ConTeXt\ für Umsteiger\par \bigskip
8 \LARGE Teil 1: Vergleich von \LaTeX- und
9 ConTeXt-Strukturen \vfill
10 \Large Günter Partosch\par\medskip
11 \Large Gießen \ \ \date{\today}
12 \end{titlepage}                                %<-----
13 hvhhhhh j hjhjj j jh j hjh vgh cfc
14 gf hgh hj gh jghjh jh hj jk jk jk
15 jhbj h jkhj kh j hj hj
16 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: Titlepage
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \starttext
5 \startstandardmakeup %<-----
6 \tfd \ConTEXt\ für Umsteiger \blank[2*big]
7 \tfb Teil 1: Vergleich von \LaTeX- und
8 \ConTEXt-Strukturen \vfill
9 \tfb Günter Partosch\blank
10 \tfb Gießen \crlf \currentdate[month,year]
11 \stopstandardmakeup %<-----
12 hvhhhhh j hjhj j jh j hjh vgh cfc gf
13 hgh hj ghj jghjh jh hj jk jk jk jhbj
14 h jkhj kh j hj hj
15 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 103

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Abstände und Zeilen-/Seiten-Umbrüche

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: Abstände und Zeilen-/Seiten-Umbrüche
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 Zeile mit \hspace{2cm} %<-----
7 großer Lücke\\ %<-----
8 Hier beginnt eine neue
9 Zeile.\newpage %<-----
10 Hier beginnt eine neue
11 Seite.\par\bigskip %<-----
12 Hier ist ein vertikaler Sprung.
13 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: Abstände und Zeilen-/Seiten-Umbrüche
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \def\hspace#1{\hskip #1 }
5 \starttext
6 Zeile mit \hspace{2cm}           %<-----
7 großer Lücke\crlf              %<-----
8 Hier beginnt eine neue
9 Zeile.\page                      %<-----
10 Hier beginnt eine neue
11 Seite.\par\blank[big]          %<-----
12 Hier ist ein vertikaler Sprung.
13 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 72f, 89, 91f

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Einsatz von Farben

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: Farben
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \usepackage[pdftex]{color}
6 \definecolor{grau}{rgb}%           %<-----
7     {0.4,0.4,0.4}
8 \begin{document}
9 Text mit Farbe:
10 \textcolor{red}{rot}              %<-----
11 und
12 \textcolor{yellow}{gelb} und
13 \textcolor{blue}{blau} und
14 \textcolor{grau}{grau}.
15 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: Farben
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \setupcolors [state=local] %<-----
5 \definecolor[grau] %<-----
6 [r=0.4,g=0.4,b=0.4]
7 \starttext %<-----
8 Text mit Farbe: \color[red]{rot} %<-----
9 und
10 \color[yellow]{gelb} und
11 \color[blue]{blau} und
12 \color[grau]{grau}.
13 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *Color separation*, S. 2ff, 5; *ConT_EXt – EN*, S. 133ff

[Suchen](#)[Abbruch](#)


```
1 % LaTeX: Fußnoten, Randnotizen
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \noindent Das ist der erste
7 Satz\footnote{Erster Satz}          %<-----
8 eines kleinen Beispieltextes.%
9 \marginpar{Erster\\ Satz}          %<-----
10 Das ist der zweite Satz eines kleinen
11 Beispieltextes. Das ist ein weiterer
12 Satz des kleinen Beispieltextes.
13 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1  % ConTEXt: Fußnoten, Randnotizen
2  \mainlanguage[de]
3  \enableregime[windows]
4  \starttext
5  Das ist der erste
6  Satz\footnote{Erster Satz}          %<-----
7  eines kleinen
8  Beispieltextes. %
9  \inmargin{Erster\ \ Satz}          %<-----
10 Das ist der zweite Satz eines kleinen
11 Beispieltextes. Das ist ein weiterer Satz
12 des kleinen Beispieltextes.
13 \stoptext
```

- Zusätzlich gibt es noch \inleft, \inright und \inothermargin.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 76, 98ff

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Kopfzeilen, Seitennummern

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: Kopfzeilen, Seitennummern
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 \begin{document}
6 \pagenumbering{roman}           %<-----
7 \pagestyle{plain}              %<-----
8 \tableofcontents
9 \newpage
10 \pagestyle{headings}           %<-----
11 \pagenumbering{arabic}         %<-----
12 \section{Eins}
13 ein bisschen Text
14 \subsection{Eins-Unter}
15 noch ein bisschen Text
16 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 \mainlanguage[de] \enableregime[windows]
2 \starttext
3 \startfrontmatter %<-----
4 \setupfootertexts[pagenummer] %<-----
5 \setuppagenumbering %<-----
6 [conversion=romannumerals,location=]
7 \completecontent %<-----
8 \stopfrontmatter %<-----
9 \startbodymatter %<-----
10 \setupheadertexts %<-----
11 [chapter][pagenummer]
12 \setuppagenumbering %<-----
13 [conversion=numbers,location=]
14 \setuppagenummer[number=1] %<-----
15 \chapter{Eins} Ein bisschen Text ...
16 \section{Eins-Unter} Ein bisschen Text ...
17 \stopbodymatter %<-----
18 \stoptext
```

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Gestaltung der Überschriften

L^AT_EX:

Ich verzichte hier auf ein L^AT_EX-Beispiel, da das Aussehen der Überschriften in L^AT_EX

- „hart codiert“ und „tief im Innern von L^AT_EX versteckt“ ist,
- sich nur durch das Ändern interner L^AT_EX-Makros anpassen oder
- durch den Einsatz spezieller Zusatzpakete anpassen lässt.

Suchen

Abbruch

Zurück



Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: Gestaltung der Überschriften
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \setuphead[section] %<-----
5     [number=no]
6 \definehead[meinKap][chapter] %<-----
7 \setuphead[meinKap] %<-----
8     [style=boldslanted,
9     before={\hairline\blank},
10    after={\nowhitespace\hairline\blank[line]}]
11 \starttext
12 \meinKap{Eins} %<-----
13 Ein bisschen Text ...
14 \section{Eins-Unter}
15 Ein bisschen Text ...
16 \meinKap{Zwei}
17 Ein bisschen Text ...
18 \stoptext
```

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)

L^AT_EX:

Ergebnis

```
1 % LaTeX: Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)
2 \documentclass{article}
3 \usepackage[ansinew]{inputenc}
4 \usepackage{ngerman}
5 %\usepackage{parskip} %<-----
6 \setlength{\parindent}{0pt} %<-----
7 \setlength{\parskip}{1ex} %<-----
8 \setlength{\baselineskip}{1.2ex} %<-----
9 \begin{document}
10 Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner
11 Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein
12 kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
13 Hier ist ein kleiner Absatz. \par
14 Hier ist noch ein kleiner Absatz.
15 \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

```
1 % ConTEXt: Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)
2 \mainlanguage[de]
3 \enableregime[windows]
4 \setupwhitespace[1ex] %<-----
5 \setupindenting[medium] %<-----
6 \setupinterlinespace% %<-----
7 [line=1.2\bodyfontsize]
8 \starttext
9 Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner
10 Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein
11 kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
12 Hier ist ein kleiner Absatz. \par
13 Hier ist noch ein kleiner Absatz.
14 \stoptext
```

- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt – EN*, S. 68f, 70, 71f

[Suchen](#)[Abbruch](#)

Ein bisschen Text ... mit Umlauten:

Ein bisschen Text ... mit Umlauten:

Ein bisschen Text ... mit Umlauten:

Ein bisschen Text ... mit Umlauten:

Das ist ein kleiner Text mit Serifen, Typewriter, SMALL CAPS, *Slanted*, Sans Serif und *Italic*.

Ein Satz zum Eingewöhnen: „Das ist eine schöne Straße.“ Es gibt Fremdwörter mit Trema, z.B. naïv, Citroën.
Trennhilfen: Auflage, übertragen, CD-ROM

Ein Satz zum Eingewöhnen: „Das ist eine schöne Straße.“ Es gibt Fremdwörter mit Trema, z.B. naïv, Citroën.

Trennhilfen: Auflage, über"-tragen, CD" ROM

Ein bisschen Text ... mit Umlauten: äÄöÖüÛ ß

Ein bisschen Text ... mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

Eins

Ein bisschen Text ...

Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

Zwei

Ein bisschen Text ...

Eins

Ein bisschen Text ...

Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

Zwei

Ein bisschen Text ...

Inhaltsverzeichnis

1	Eins	1
1.1	Eins-Unter	1
2	Zwei	1

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

1	Eins	2
1.1	Eins-Unter	2
2	Zwei	3

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung – Ein bisschen Text
in einer quote-Umgebung Noch ein bisschen Text in einer quote-
Umgebung

Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb — Noch ein bisschen
Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb

„Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung – Ein bisschen Text in einer
quote-Umgebung Noch ein bisschen Text in einer quote-Umgebung“
Ein ‚bisschen‘ Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb – Noch ein bisschen
Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb

Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung – Ein bisschen
Text in einer quotation-Umgebung Noch ein bisschen Text in einer
quotation-Umgebung

Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung – Ein bisschen
Text in einer quotation-Umgebung

Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb — Noch ein bisschen
Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb

„Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung – Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung. Noch ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung
Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung – Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung“

Ein „bisschen“ Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb – Noch ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb

Erste Strophe, erster Vers
Erste Strophe, zweiter Vers, ganz langer zweiter Vers, der noch viel
länger ist
Erste Strophe, dritter Vers

Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb — Noch ein bisschen
Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb

- Erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag
- Zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag
- Dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag

- Erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag
- Zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag
- Dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag

1. Erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag
2. Zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag
3. Dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag

1. Erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag – erster Eintrag
2. Zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag – zweiter Eintrag
3. Dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag – dritter Eintrag

Gießen eine mittelgroße Universitätsstadt nördlich von Frankfurt und südlich von Marburg

Frankfurt eine Großstadt südlich von Marburg und Gießen

- Gießen** eine mittelgroße Universitätsstadt nördlich von Frankfurt und südlich von Marburg
- Frankfurt** eine Großstadt südlich von Marburg und Gießen

Zusammenfassung

Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt fast alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt beinahe alles. Dieses Dokument zeigt alles.

bbjkjklklklkl kl kl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh j n jk njk jk kj njk jk kkl kl kl kl
kl hjv hg vgh tg vghkl kl kl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh

Zusammenfassung:

Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt fast alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt beinahe alles. Dieses Dokument zeigt alles.

bbjkkjklkkkl kkl kl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh j n jk njk jk kj njk jk kkl kl kl kl kl
hjv hg vgh

Das ist ein kleiner Text.



Und hier ist noch ein kleiner Text.

Das ist ein kleiner Text.



Und hier ist noch ein kleiner Text.

Abbildungsverzeichnis

1	Das ist ein kleines Bild	1
---	------------------------------------	---

Das ist ein kleiner Text. Und hier ist noch ein kleiner Text.



Abbildung 1: Das ist ein kleines Bild

Abbildungen

1 Das ist ein kleines Bild
Das ist ein kleiner Text.

1



Abbildung 1 Das ist ein kleines Bild

Und hier ist noch ein kleiner Text.

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabellenverzeichnis

1 Beispiel einer Tabelle 1

Tabelle 1: Beispiel einer Tabelle

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabellen

1 Beispiel einer Tabelle

1

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabelle 1 Beispiel einer Tabelle

Hier ist ein ganz kleiner Text mit einigen wenigen Einträgen für einen Index.

Index

Eintrag, 1

Index, 1

Text, 1

Hier ist ein ganz kleiner Text mit einigen wenigen Einträgen für einen Index.

1 Index

e

Eintrag *1*

i

Index *1*

t

Text *1*

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1: Ein Bild

2 Noch ein bisschen Text

2	8
3	27
4	64

Tabelle 1: Eine Tabelle

Sie finden im Kapitel 1 (Seite 1) die Abbildung 1, im Kapitel 2 (Seite 1) die Tabelle 1.

Sie finden im Kapitel 1 (Seite 2) die Abbildung 1.1, im Kapitel 2 (Seite 3) die Tabelle 2.1.

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1.1 Das
ist ein kleines Bild

2 Noch ein bisschen Text

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabelle 2.1 Beispiel
einer Tabelle

Inhaltsverzeichnis

1	Ein bisschen Text	1
2	Noch ein bisschen Text	1

Abbildungsverzeichnis

1	Ein Bild	1
---	--------------------	---

Tabellenverzeichnis

1	Eine Tabelle	1
---	------------------------	---

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1: Ein Bild

2 Noch ein bisschen Text

Tabelle 1: Eine Tabelle	
2	8
3	27
4	64

Sie finden im Kapitel 1 die Abbildung 1. Lesen Sie auch Out of ConTeXt

Sie finden im **Kapitel 1** die **Abbildung 1.1**. Lesen Sie **Out of ConT_EXt**.

Inhalt

1	Ein bisschen Text	5
2	Noch ein bisschen Text	6

Tabellen

2.1 Beispiel einer Tabelle

Abbildungen

1.1 Das ist ein kleines Bild

5

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1.1 Das
ist ein kleines Bild

2 Noch ein bisschen Text

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabelle 2.1 Beispiel
einer Tabelle

%<-----
Das ist verbatim-Text.

 Eine weitere Zeile
mit Umlauten: äÄöÖüÜ
 mit einem Befehl: \texttt{xyz}

eingebettetes Verbatim: \texttt{xyz}

Das ist verbatim-Text.

 Eine weitere Zeile
mit Umlauten: äÄöÖüÜ
 mit einem Befehl: \texttt{xyz}
eingebettetes Verbatim: \texttt{xyz}

ConTeXt für Umsteiger

Teil 1: Vergleich von L^AT_EX- und ConTeXt-Strukturen

Günter Partosch

Gießen

hvhhhhh j hjhjj j jh j hjh vgh cfc gf hgh hj gh jghjh jh hj jk jk jk jhb j h jkhj
kh j hj hj

ConT_EXt für Umsteiger

Teil 1: Vergleich von L^AT_EX- und ConT_EXt-Strukturen

Günter Partosch

Gießen
Februar 2004

hvhhhh j hjhj j jh j hjh vgh cfc gf hgh hj ghj jghjh jh hj jk jk jk jhb j h jkhj kh j
hj hj

Zeile mit großer Lücke
Hier beginnt eine neue Zeile.

Hier beginnt eine neue Seite.

Hier ist ein vertikaler Sprung.

Zeile mit großer Lücke
Hier beginnt eine neue Zeile.

Hier beginnt eine neue Seite.

Hier ist ein vertikaler Sprung.

Text mit Farbe: rot und gelb und blau und grau.

Text mit Farbe: **rot** und **gelb** und **blau** und grau.

Das ist der erste Satz¹ eines kleinen Beispieltexes. Das ist der zweite Satz eines Erster
kleinen Beispieltexes. Das ist ein weiterer Satz des kleinen Beispieltexes. Satz

¹Erster Satz

Erster Das ist der erste Satz¹ eines kleinen Beispieltexes. Das ist der zweite Satz eines
Satz kleinen Beispieltexes. Das ist ein weiterer Satz des kleinen Beispieltexes.

¹ Erster Satz

Inhaltsverzeichnis

1	Eins	1
1.1	Eins-Unter	1

1 Eins

ein bisschen Text

1.1 Eins-Unter

noch ein bisschen Text

Inhalt

1	Eins	1
1.1	Eins-Unter	1

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

1 *Eins*

Ein bisschen Text ...

Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
Hier ist noch ein kleiner Absatz.

Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.

Hier ist noch ein kleiner Absatz.