ConT_EXt für L^AT_EX-Umsteiger

Vergleich von LATEX- und ConTEXt-Strukturen

Günter Partosch, März 2003

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resilmee Literatur

Basics

Suchen

Abbruch

1

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Zusammenfassung:

Zurück

Inhalt

wertige, leicht handzuhabende Alternative zu LATFX 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

Erste

Ubriggebliebenes Resiimee Literatur

Suchen

Abbruch

1

Basics

Globale Einstellunge

Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

http://www.uni-giessen.de/partosch/TeX/ConTeXt-LaTeX/index.html. Im Ubrigen habe ich mich bei der Konzeption dieses Vortrags weitgehend an dem Beitrag LATEX in proper ConTEXt von Berend de Boer in der Mitglie-

ConTFXt ist ein Makropaket, das auf plain-TFX aufbaut und das eine voll-

derzeitschrift MAPS der NTG orientiert. Beim Aussehen der Folien habe ich mich an MAPS bibliografie von Hans Ha-

gen angelehnt.

Vorherige

Nächste

Letzte

Es gibt viele gute Gründe, ConTFXt einzusetzen:

- ConTFXt 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.
- PDF-Dokumente Layout und Aufbau der Ausgabe sind verhältnismäßig einfach durch zen-

ConTFXt unterstützt das Erstellen hochwertiger – auch interaktiver –

Farbe, Grafik und METAPOST sind integriert.

trale Parameter steuerbar.

bzw. Pakete.

- ConTEXt erledigt viele Aufgaben ohne zusätzliche spezielle Programme
- XML-Code kann relativ unaufwändig interpretiert und dargestellt werden.

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resiimee

Literatur

Basics

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 ConTFXt (http://www.pragma-ade.com/showcase.pdf),
- eine gute Ubersicht in The manuals (http://www.pragma-ade.com/show-man.pdf).

fiëé TEXnique! (http://www.ramm.ch/fiee/texnique/).

- ConTFXt passt zu den gängigen TFX-Distributionen.
- Nebenbei: Ein hervorragende Einführung finden Sie auch in welcome at

Uberschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise

Basics

Globale Einstellunger

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Resiimee Literatur

Suchen

Abbruch Zurück Inhalt **Erste** Vorherige Nächste Letzte 3

Inhalt	Basics
IIIIait	Globale Einstellunge
	Überschriften, Inhalt
1 Basics 7	quote, quotation (
1.1 Aufbau der ConTFXt-Datei 7	Aufzählungen
1.2 Verarbeitung 9	Abstract
	Abbildungen, Abbild
2 Globale Einstellungen 10	Tabellen, Tabellenve
2.1 Spracheinstellung 10	Indexeinträge, Index
2.2 Zeichensätze und Encoding 12	Querverweise
2.3 german.sty 14	Interaktive Dokumer
2.4 Papiergröße 16	Übriggebliebenes
	Resümee
3 Uberschriften, Inhaltsverzeichnis 18	Literatur
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	Suchen
4.3 verse 28	Juchen
	Abbruch
Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte	4

5 Aufzählungen 5.1 itemize	30 30	Basics Globale Einstellungei
5.2 enumerate 5.3 description	32 34	Überschriften, Inhalt quote, quotation (
 Abstract Abbildungen, Abbildungsverzeichnis Abbildungen Abbildungsverzeichnis 	36 38 38 40	Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise
 8 Tabellen, Tabellenverzeichnis 8.1 Tabellen 8.2 Tabellenverzeichnis 	42 42 44	Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur
9 Indexeinträge, Index	46	
10 Querverweise	48	
11 Interaktive Dokumente	54	
12 Übriggebliebenes	60	Suchen
		Abbruch
Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste	Letzte	5



1 Basics

1.1 Aufbau der ConTEXt-Datei

LATEX: 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} %<-------
```

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

Suchen

Abbruch

% context1.tex: ConTeXt: Aufbau einer ConTeXt-Datei % ... Vereinbarungen ... \starttext Ein bisschen Text ... mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß %funktioniert nicht % ... und noch mehr Text ... \stoptext

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

Globale Einstellunge Uberschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resilmee Literatur

Basics

Ergebnis

Suchen

Abbruch

ConTFXt:

Basics 1.2 Verarbeitung Globale Einstellunger LATEX: Überschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen latex datei.tex Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve bzw. Indexeinträge, Index Querverweise pdflatex datei.tex Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resiimee ConTFXt: Literatur texexec datei.tex bzw. Suchen texexec --pdf datei.tex **Abbruch** Zurück Inhalt Vorherige Nächste **Erste** Letzte

2 Globale Einstellungen

2.1 Spracheinstellung

LATEX: Ergebnis

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

Basics

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 10

ConTEXt:

| Context2-1.tex: ConTeXt: Spracheinstellung | Context2-1.tex: ConTeXt: ConTeXt: Spracheinstellung | Context2-1.tex: ConTeXt: Co

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

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

Basics

Suchen

Abbruch

Letzte

2.2 Zeichensätze und Encoding

2.2 Zeichensatze und Encounig

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

% latex2-2.tex: LaTeX: Zeichensätze, Encoding \documentclass[12pt]{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} %<-----\usepackage{ngerman} \usepackage{times} \usepackage[T1]{fontenc} \begin{document} 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}

Vorherige

Nächste

Letzte

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

Basics

Suchen

Abbruch

ConT_EXt:

```
\mainlanguage[de]
   \enableregime[windows]
   \usetypescript[times][ec]
   \switchtobodyfont[times,12pt] %<-----
 6
   \starttext
   Das ist ein kleiner Text mit
 8 {\rm Serifen},
   {\tt Typewriter},
10 \{\sc\ Small\ Caps\},
11 \{\sl\ Slanted\\},
                                  %<-----
12 {\ss Sans Serif} und
                                   %<-----
13 \{ \text{ it Italic} \}.
14
   \stoptext
```

% context2-2.tex: ConTeXt: Zeichensätze, Encoding

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

Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur

Globale Einstellungel Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Basics

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 13

2.3 german.sty

Zurück

LATEX:

% LaTeX: latex2-3.tex: ngerman.sty

\documentclass{article}

\usepackage[ansinew]{inputenc}

\usepackage{ngerman}

\begin{document}

\noindent Ein Satz zum Eingew"ohnen: "'Das ist 6

eine sch"one Stra"se." Es gibt Fremdw"orter

mit Trema, z.B. na"iv, Citro"en. \\

9 Trennhilfen: Auf" lage, über"-tragen, CD"~ROM

10 \end{document}

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer

Basics

Ergebnis

Letzte

Suchen

Ubriggebliebenes

Resiimee

Literatur

Abbruch

• In ConTEXt 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 "-.

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resiimee Literatur

Basics

Suchen

Abbruch

\stoptext

9

Letzte

2.4 Papiergröße LATEX:

Ergebnis

% latex2-4.tex: LaTeX: Papiergröße \documentclass[a4paper]{article} %<-3 \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document}

Ein bisschen Text ... mit Umlauten: äÄöÖüÜ ß

% ... und noch mehr Text ...

\end{document}

Überschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer

Basics

Globale Einstellunger

Resilmee Literatur

Ubriggebliebenes

Suchen

Abbruch

Zurück Vorherige Nächste Inhalt **Erste** Letzte 16 ConTEXt:

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 ...

- 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

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

Basics

Suchen

Abbruch

Inhalt

Zurück

\stoptext

3 Uberschriften, Inhaltsverzeichnis

3.1 Mit Nummerierung

Zurück

Inhalt

Erste

```
LATEX:
                                                      Ergebnis
    \documentclass{article}
    \usepackage[ansinew]{inputenc}
    \usepackage{ngerman}
    \begin{document}
    \section{Eins}
   Ein bisschen Text....
   % ... und noch Text ...
   \subsection{Eins-Unter}
   Ein bisschen Text ...
10
   % ... und noch Text ...
11
   \section{Zwei}
12
   Ein bisschen Text ...
13
   % ... und noch Text ...
14
   \end{document}
```

Vorherige

Nächste

Letzte

quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resiimee Literatur

Globale Einstellunger

Basics

Suchen

Abbruch

ConTFXt: % context3-1.tex: ConTeXt: Überschriften mit Nummern \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \chapter{Eins} Ein bisschen Text ... % ... und noch Text ... %<----\section{Eins-Unter} 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

Suchen

Basics

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

Ergebnis

Abbruch

Zurück Inhalt **Erste** Vorherige Nächste Letzte

3.2 Ohne Nummerierung

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

Letzte

Basics

Globale Einstellunger

Uberschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

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

Vorherige

Nächste

Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur

Suchen

Abbruch

ConTFXt: **Ergebnis** % context3-2.tex: ConTeXt: Überschriften ohne Nummern \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \title{Eins} Ein bisschen Text ... % ... und noch Text ... \subject{Eins-Unter} 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 ConTFXt – EN, S. 161

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Suchen

Basics

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

dellell

Abbruch

3.3 Inhaltsverzeichnis

LATEX:

Ergebnis

% latex3-3.tex: LaTeX: Inhaltsverzeichnis \documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document} \tableofcontents \section{Eins} Ein bisschen Text ... % ... 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}

Ubriggebliebenes Resümee Literatur

Basics

Globale Einstellunger

Uberschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 22

ConTFXt: **Ergebnis** % context3-3.tex: ConTeXt: Inhaltsverzeichnis \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \placecontent 6 \chapter{Eins} Ein bisschen Text ... % ... und noch Text ... \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 ConTFXt - An Excursion, S. 69ff; ConTFXt - *EN*, S. 175ff

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Suchen Abbruch

Basics

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

4 quote, quotation und verse

4.1 quote

LATEX:

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} %<-----</pre>
- 10 \noindent Ein bisschen Text außerhalb ... Ein bisschen
- 11 Text außerhalb --- Noch ein bisschen Text außerhalb ...
- 12 Ein bisschen Text außerhalb
- 13 \end{document}

Globale Einstellunger
Überschriften, Inhalt
quote, quotation u
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenve
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumer

Basics

Suchen

Ubriggebliebenes

Resiimee

Literatur

Abbruch

Zurück

Inhalt Erste Vorherige

Nächste

Letzte

ConTFXt: **Ergebnis** % context4-1.tex: ConTeXt: quote \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \startquotation Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung --Ein bisschen Text in einer quote-Umgebung Noch ein bisschen Text in einer quote-Umgebung \stopquotation 10 Ein \quote{bisschen} Text außerhalb ... Ein bisschen Text außerhalb -- Noch ein bisschen Text außerhalb ... 11 Ein bisschen Text außerhalb 13 \stoptext Die Inline-Varianten \quote und \quotation umrahmen den betreffen-

- den Text mit Anführungszeichen.
- Weitere Informationen siehe *ConT_EXt EN*, S. 225

Suchen

Basics

Globale Einstellungel Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resilmee

Literatur

Abstract

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 25

4.2 quotation

Inhalt

Erste

Zurück

•

LATEX:

Ergebnis

Letzte

\documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document} \begin{quotation} Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung Noch ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung\par 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}

Vorherige

Nächste

Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenve
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumer
Übriggebliebenes
Resümee
Literatur

Basics

Globale Einstellunge

Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Aufzählungen

Suchen

Abbruch

ConTFXt: **Ergebnis** % context4-2.tex: ConTeXt: quotation \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \startquotation Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung --Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung. Noch ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung\par Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung 10 Ein bisschen Text in einer quotation-Umgebung 11 \stopquotation 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 ConTFXt – EN, S. 225

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Suchen

Basics

Globale Einstellungel Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

Abbruch

JDI UCII

43 verse

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

Letzte

% LaTeX: verse \documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document} 5 \begin{verse} Erste Strophe, erster Vers\\ Erste Strophe, zweiter Vers, 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}

Vorherige

Nächste

Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resiimee Literatur

Aufzählungen

Basics

Globale Einstellunger

Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Suchen

Abbruch

ConTEXt:

Zurück

Inhalt

ernsthaft ausprobiert!

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

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

Globale Einstellunge

Basics

Contract

Suchen

29

Abbruch

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

5 Aufzählungen

5.1 itemize

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

Nächste

Letzte

```
% latex5-1.tex: LaTeX: itemize
   \documentclass{article}
    \usepackage[ansinew]{inputenc}
    \usepackage{ngerman}
    \begin{document}
   \begin{itemize}
    \item Erster Eintrag -- erster Eintrag -
 8
          erster Eintrag -- erster Eintrag
    \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}
```

Vorherige

Überschriften, Inhalt quote, quotation u Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur

Globale Einstellunger

Basics

Suchen

Abbruch

ConTFXt: **Ergebnis** % context5-1.tex: ConTeXt: itemize \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \startitemize %<---6 \item Erster Eintrag -- erster Eintrag -erster Eintrag -- erster Eintrag \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 ConTFXt An Excursion, S. 12ff; ConTFXt

- EN, S. 215f

Suchen

Basics

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

Abbruch

Zurück Inhalt **Erste** Vorherige Nächste Letzte

5.2 enumerate

Zurück

Ergebnis LATEX:

% latex5-2.tex: LaTeX: enumerate \documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document} \begin{enumerate} \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}

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Ubriggebliebenes Resiimee Literatur

Basics

Suchen

Abbruch

Basics ConTFXt: **Ergebnis** Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt % context5-2.tex: ConTeXt: enumerate quote, quotation (\mainlanguage[de] Aufzählungen \enableregime[windows] Abstract \starttext Abbildungen, Abbild \startitemize[n] Tabellen, Tabellenve 6 \item Erster Eintrag -- erster Eintrag --Indexeinträge, Index erster Eintrag -- erster Eintrag Querverweise \item Zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag --Interaktive Dokumer 9 zweiter Eintrag -- zweiter Eintrag Ubriggebliebenes 10 \item Dritter Eintrag -- dritter Eintrag --Resilmee 11 dritter Eintrag -- dritter Eintrag Literatur 12 \stopitemize 13 \stoptext In ConTFXt gibt es keinen speziellen Befehl als Aquivalent für die enumerate-Umgebung.

Vorherige

Nächste

Letzte

Erste

Weitere Informationen siehe ConTFXt – An Excursion, S. 12ff; ConTFXt - EN, S. 215f

Suchen

Abbruch

Inhalt

Zurück

5.3 description

LATEX:

Ergebnis

Letzte

Basics

Globale Einstellunge

Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

% latex5-3.tex: LaTeX: description \documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \begin{document} \begin{description} \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}

Vorherige

Nächste

Ubriggebliebenes Resümee Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

ConTFXt: **Ergebnis** % context5-3.tex: ConTeXt: description \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \definedescription[definition] %<----4 5 [headstyle=bold, 6 width=2.5cm \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 ConTFXt:

- Vereinbarung und Spezifikation eigener Befehle auf Dokumentebene.

 Weitere Informationen siehe ConTeXt EN S. 207f
- Weitere Informationen siehe ConTEXt EN, S. 207f

Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Aufzählungen

Abstract

Basics

Suchen

Abbruch

6 Abstract

LATEX: Ergebnis

```
% latex6.tex: LaTeX: abstract
   \documentclass{article}
   \usepackage[ansinew]{inputenc}
    \usepackage{ngerman}
   \begin{document}
   \begin{abstract}
 6
   \noindent Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument
 8
   zeigt fast alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses
   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 hjv hg
14
   vgh tg vghkkl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh
15
   \end{document}
```

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

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte

Basics Ergebnis ConTFXt: Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt \mainlanguage[de] \enableregime[windows] quote, quotation (Aufzählungen \defineparagraphs[Abstract][n=1] %<--Abstract 3 \def\vor{\startnarrower\switchtobodyfont[small]% Abbildungen, Abbild 4 {\bf Zusammenfassung:}\par} Tabellen, Tabellenve \def\nach{\stopnarrower\blank} Indexeinträge, Index \setupparagraphs[Abstract][before={\vor},after={\nach}] Querverweise Interaktive Dokumer \starttext Ubriggebliebenes \startAbstract Resiimee Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument zeigt fast Literatur 10 alles. Dieses Dokument zeigt alles. Dieses Dokument 11 zeigt beinahe alles. Dieses Dokument zeigt alles. 12 \stopAbstract 13 bbjkjkjklkkkl kkl kl kl kl hjv hg vgh tg vgh 14 j n jk njk jk kj njk jk kkl kl kl kl hjv hg vgh 15 \stoptext

Vorherige

Nächste

Letzte

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

Zurück

Inhalt

Abbruch

Suchen

37

Erste

7 Abbildungen, Abbildungsverzeichnis

7.1 Abbildungen

\begin{document}

Das ist ein kleiner Text.

LATEX:

Zurück

```
% latex7-1.tex: LaTeX: Abbildung
\documentclass{article}
\usepackage[ansinew]{inputenc}
\usepackage{ngerman}
\usepackage[pdftex]{graphicx} %<-----</pre>
```

- \includegraphics[width=0.5\textwidth]%
- 9 {hasselt_canals.png}
- 10 Und hier ist noch ein kleiner Text.
- 11 \end{document}

Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt quote, quotation (Aufzählungen **Abstract** Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Resiimee

Literatur

Ergebnis

Basics

Suchen

Abbruch

Inhalt **Erste** Vorherige Nächste Letzte 38 ConTFXt: **Ergebnis** % context7-1.tex: ConTeXt: Abbildung \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext Das ist ein kleiner Text. \externalfigure% %<---6 [hasselt_canals.png] [width=0.5\textwidth] 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 ConTFXt – An Excursion, S. 25; ConTFXt

Vorherige

Nächste

- EN, S. 273ff

Inhalt

Erste

Zurück

Suchen
Abbruch

Letzte

Basics

Globale Einstellungel Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

7.2 Abbildungsverzeichnis

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

% latex7-2.tex: LaTeX: Abbildungsverzeichnis \documentclass{article} \usepackage[ansinew]{inputenc} \usepackage{ngerman} \usepackage[pdftex]{graphicx} 6 \begin{document} %<----\listoffigures \bigskip 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}

Vorherige

Nächste

Letzte

Resiimee Literatur

Basics

Globale Einstellunger

Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

Suchen

Abbruch

ConTFXt: **Ergebnis** Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt % context7-2.tex: ConTeXt: Abbildungsverzeichnis quote, quotation (\mainlanguage[de] Aufzählungen \enableregime[windows] Abstract \useexternalfigure[Bild1] %<-----Abbildungen, Abbild 5 [hasselt_canals.png] [width=0.5\textwidth] Tabellen, Tabellenve \starttext Indexeinträge, Index \completelistoffigures Querverweise Interaktive Dokumer Das ist ein kleiner Text. Ubriggebliebenes Resiimee \placefigure[here][Abb1] %<-----Literatur 10 {Das ist ein kleines Bild}{\externalfigure[Bild1]} Und hier ist noch ein kleiner Text. \stoptext Weitere Informationen siehe ConTFXt – EN, S. 252–254, 276

Vorherige

Zurück

Inhalt

Erste

Nächste

Letzte

Suchen **Abbruch**

41

Basics

8 Tabellen, Tabellenverzeichnis

8.1 Tabellen

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

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

Vorherige

Nächste

Letzte

Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee Literatur

Basics

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt quote, quotation

Abbildungen, Abbild

Aufzählungen

Abstract

Suchen

Abbruch

% context8-1.tex: ConTeXt: Tabellen \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext \starttable[|r|1|] 6 \HL \VL 7CO \NC hexadezimal \VL\SR \VL 3700 \NC oktal \VL\SR \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 ConTEXt gibt es noch zwei weitere Tabellen-Modelle.

Vorherige

Nächste

Letzte

ConTFXt:

Zurück

Inhalt

Erste

Suchen

Basics

Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resiimee

Literatur

Abstract

Ergebnis

Abbruch

8.2 Tabellenverzeichnis

LATEX:

Zurück

Inhalt

Erste

Ergebnis

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

Vorherige

Nächste

Letzte

Ubriggebliebenes Resümee Literatur

Basics

Globale Einstellunger

Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Aufzählungen

Querverweise

Abstract

Abbruch

ConTFXt: **Ergebnis** Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt % context8-2.tex: ConTeXt: Tabellenverzeichnis quote, quotation (\mainlanguage[de] Aufzählungen \enableregime[windows] Abstract \starttext Abbildungen, Abbild %<---\completelistoftables Tabellen, Tabellenve 6 \placetable[here][tab:tab1]{Beispiel einer Tabelle} Indexeinträge, Index \starttable[|r|1|] Querverweise \HL Interaktive Dokumer \VL 7C0 \NC hexadezimal \VL\SR Ubriggebliebenes 10 \VL 3700 \NC oktal \VL\SR Resiimee 11 \VL 11111000000 \NC binar \VL\SR Literatur 12 \HL \VL 1984 \NC dezimal \VL\SR 14 \HL 15 \stoptable\par 16 \stoptext Zusätzlich gibt es noch \placelistoftables.

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Basics

Suchen

Abbruch

9 Indexeinträge, Index

LATEX: Ergebnis

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

Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt quote, quotation u Aufzählungen Abstract Abbildungen, Abbild Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resümee

Literatur

Basics

Suchen

Abbruch

Zurück Inl

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConTFXt: **Ergebnis** % context9.tex: ConTeXt: Indexeinträge, Index \mainlanguage[de] \enableregime[windows] \starttext Hier ist ein ganz kleiner 6 Text\index{Text} mit einigen wenigen Einträgen\index{Eintrag} für einen Index\index{Index}. \completeindex 10 \stoptext

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

6 1

Basics

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resümee Literatur

Abstract

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 47

10 Querverweise

LATEX: Ergebnis

```
% latex10.tex: LaTeX: Querverweise
   \documentclass{article}
   \usepackage[ansinew]{inputenc}
   \usepackage{ngerman}
   \usepackage[pdftex]{graphics} %<-----
   \begin{document}
6
   \input{latex10a}
   \input{latex10b}\newpage
   Sie finden im Kapitel~\ref{Kap1} %<-----
10
   (Seite \pageref {Kap1})
   die Abbildung~\ref{Bild1}, %<-----</pre>
11
12
   im Kapitel~\ref{Kap2}
                                  %<-----
13
   (Seite \pageref {Kap2})
                                  °/<sub>0</sub><-----
14
   die Tabelle \ref{Tabelle1}.
15
   \end{document}
```

Basics
Globale Einstellunger
Überschriften, Inhalt
quote, quotation u
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenver
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumer
Übriggebliebenes
Resümee

Literatur

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 48

Basics mit der Teildatei latex10a.tex: Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt \section{Ein bisschen Text}% quote, quotation (%<----\label{Kap1} Aufzählungen \begin{figure} [here] Abstract \includegraphics{hasselt_canals.png} Abbildungen, Abbild \caption{Ein Bild}% Tabellen, Tabellenve \label{Bild1} 6 Indexeinträge, Index \end{figure} Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resiimee Literatur Suchen **Abbruch**

Vorherige

Nächste

Letzte

49

Zurück

Inhalt

Erste

```
Basics
und latex10b.tex:
                                                                        Globale Einstellunger
                                                                        Überschriften, Inhalt
    \section{Noch ein bisschen Text}%
                                                                        quote, quotation (
                                         %<----
             \label{Kap2}
                                                                        Aufzählungen
    \begin{table} [here]
                                                                        Abstract
    \caption{Eine Tabelle}%
                                                                        Abbildungen, Abbild
 5
                                         <sup>0</sup>/<sub>0</sub><----
             \label{Tabelle1}
                                                                        Tabellen, Tabellenve
    \begin{tabular}{|r|1|}
                                                                        Indexeinträge, Index
    2 & 8\\
                                                                        Querverweise
    3 & 27\\
                                                                        Interaktive Dokumer
    4 & 64
                                                                        Übriggebliebenes
10
    \end{tabular}
                                                                        Resiimee
11
    \end{table}
                                                                        Literatur
                                                                            Suchen
                                                                            Abbruch
```

Vorherige

Nächste

Letzte

50

Zurück

Inhalt

Erste

Basics Ergebnis ConTFXt: Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt % context10.tex: ConTeXt: Querverweise quote, quotation (\mainlanguage[de] Aufzählungen \enableregime[windows] Abstract \useexternalfigure[Abb1] Abbildungen, Abbild 5 [hasselt_canals.png] Tabellen, Tabellenve \starttext Indexeinträge, Index Sie finden im \in{Kapitel}[Kap1] Querverweise (Seite \at [Kap1]) Interaktive Dokumer die \in{Abbildung}[Bild1], Übriggebliebenes im \in{Kapitel}[Kap2] 10 Resiimee %<-----11 (Seite \at [Kap2]) Literatur %<-----12 die \in{Tabelle} [Tabelle1]. 13 \input context10a 14 \input context10b 15 \stoptext

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Suchen

Abbruch

Basics mit der Teildatei context10a.tex: Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt \chapter[Kap1]% quote, quotation ({Ein bisschen Text} Aufzählungen \placefigure[][Bild1] %<-Abstract {Das ist ein kleines Bild} 4 Abbildungen, Abbild 5 {\externalfigure[Abb1]} Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resiimee Literatur Suchen **Abbruch** Zurück Inhalt Vorherige Nächste **Erste** Letzte

Basics und context10b.tex: Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt \chapter[Kap2]% quote, quotation ({Noch ein bisschen Text} Aufzählungen \placetable[][Tabelle1]% Abstract 4 {Beispiel einer Tabelle} Abbildungen, Abbild \starttable[|r|1|] Tabellen, Tabellenve 6 \HL Indexeinträge, Index \VL 7CO \NC hexadezimal \VL\SR Querverweise \VL 3700 \NC oktal \VL\SR Interaktive Dokumer \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR Ubriggebliebenes 10 \HL Resiimee 11 \VL 1984 \NC dezimal \VL\SR Literatur 12 \HL 13 \stoptable Für Querverweise gibt es noch \about, \pagereference, \textreference, \somewhere und \atpage. Weitere Informationen siehe ConTFXt - An Excursion, S. 22f, 58ff; Suchen $ConT_{F}Xt - EN$, S. 193ff

Vorherige

Nächste

Letzte

Zurück

Inhalt

Erste

Abbruch

11 Interaktive Dokumente

LATEX: Ergebnis

```
% latex11.tex: LaTeX: Interaktive Dokumente
   \documentclass{article}
   \usepackage[ansinew]{inputenc}
   \usepackage{ngerman}
 5
   \usepackage[pdftex]{graphics}
    \usepackage[pdftex]{hyperref} %<---
6
   \begin{document}
   \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}
```

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

Basics

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 54

Basics mit der Teildatei latex11a.tex: Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt \section{Ein bisschen Text}% quote, quotation (\label{Kap1} Aufzählungen \begin{figure} [here] **Abstract** \includegraphics{hasselt_canals.png} Abbildungen, Abbild 5 \caption{Ein Bild}% Tabellen, Tabellenve \label{Bild1} 6 Indexeinträge, Index \end{figure} Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resiimee Literatur Suchen **Abbruch** Zurück Inhalt Vorherige Nächste **Erste** Letzte

```
Basics
und latex11b.tex:
                                                                      Globale Einstellunge
                                                                      Überschriften, Inhalt
    \section{Noch ein bisschen Text}%
                                                                      quote, quotation (
             \label{Kap2}
                                                                      Aufzählungen
    \begin{table} [here]
                                                                      Abstract
    \caption{Eine Tabelle}%
                                                                      Abbildungen, Abbild
 5
             \label{Tabelle1}
                                                                      Tabellen, Tabellenve
    \begin{tabular}{|r|1|}
                                                                      Indexeinträge, Index
    2 & 8\\
                                                                      Querverweise
    3 & 27\\
                                                                      Interaktive Dokumer
 9
    4 & 64
                                                                      Übriggebliebenes
10
    \end{tabular}
                                                                      Resilmee
11
    \end{table}
                                                                      Literatur
                                                                          Suchen
                                                                         Abbruch
                                               Nächste
Zurück
            Inhalt
                                Vorherige
```

Letzte

56

Erste

Basics ConTFXt: **Ergebnis** Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt % context11.tex: ConTeXt: Interaktive Dokumente quote, quotation (\mainlanguage[de] \enableregime[windows] Aufzählungen \setupcolors[state=local] Abstract \useexternalfigure[Abb1][hasselt_canals.png] Abbildungen, Abbild 5 \useURL[showcase][http://www.pragma-ade.com]% Tabellen, Tabellenve 6 [showcase.pdf] [Out of \ConTeXt] %<---Indexeinträge, Index \setupinteraction[status=start, Querverweise 8 %<---color=red Interaktive Dokumer 9 \starttext Ubriggebliebenes 10 Sie finden im \in{Kapitel}[Kap1] Resiimee 11 die \in{Abbildung}[Bild1]. Lesen Literatur 12 Sie \from[showcase]. 13 \completecontent 14 \completelistoftables 15 \completelistoffigures 16 \input context11a 17 \input context11b 18 \stoptext Zurück Vorherige Nächste Inhalt **Erste** Letzte

Suchen Abbruch

Basics mit der Teildatei context11a.tex: Globale Einstellunger Überschriften, Inhalt \chapter[Kap1] quote, quotation ({Ein bisschen Text} Aufzählungen \placefigure[][Bild1] Abstract {Das ist ein kleines Bild} 4 Abbildungen, Abbild 5 {\externalfigure[Abb1]} Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index Querverweise Interaktive Dokumer Übriggebliebenes Resiimee Literatur Suchen **Abbruch** Zurück Inhalt Vorherige Nächste **Erste** Letzte 58

und context11b.tex: \chapter[Kap2] {Noch ein bisschen Text} \placetable[][Tabelle1] 4 {Beispiel einer Tabelle} \starttable[|r|1|] Tabellen, Tabellenve 6 \HL \VL 7C0 \NC hexadezimal \VL\SR \VL 3700 \NC oktal \VL\SR \VL 11111000000 \NC binär \VL\SR 10 \HL 11 \NC dezimal \VL\SR \VL 1984 12 \HL 13 \stoptable Für \setupinteraction können noch zahlreiche andere Optionen angegeben werden.

- Weitere Informationen siehe ConTFXt An Excursion, S. 64ff

Suchen

Basics

Globale Einstellunger Uberschriften, Inhalt

quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Ubriggebliebenes

Aufzählungen

Querverweise

Resilmee

Literatur

Abstract

Abbruch

Zurück Vorherige Inhalt **Erste** Nächste Letzte 59

Ubriggebliebenes

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)

Literaturverzeichnis, Literaturzitate

Erste

Nächste

Letzte

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Zeigen

Basics

Globale Einstellunge Überschriften, Inhalt quote, quotation (

Abbildungen, Abbild

Tabellen, Tabellenve Indexeinträge, Index

Interaktive Dokumer

Aufzählungen

Querverweise

Resilmee

Literatur

Abstract

Suchen

Abbruch

60

Vorherige

Inhalt

Zurück

13 Resümee

- Der zusätzliche Aufwand beim Erstellen neuer ConTEXt-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.

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

Basics

Suchen

Abbruch

1

Inhalt

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

14 Literatur

- ConTEXt commands EN; englisch; 30.10.2001; 64 Seiten;
 http://www.pragma-ade.com/general/qrcs/setup-en.pdf
- TEXEXEC explained; englisch; 26.10.2001; 11 Seiten;
- http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mtexexec.pdf
 TEXFONT explained; englisch; 26.10.2001; 17 Seiten;
- http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mtexfont.pdf
- 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

de Boer, Berend: LATEX in proper ConTEXt; englisch; 1. Halbjahr 2000;

- **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 ConTEXt; englisch; Oktober 2001; 39 Seiten; http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mfonts.pdf

Globale Einstellunger
Überschriften, Inhalt
quote, quotation u
Aufzählungen
Abstract
Abbildungen, Abbild
Tabellen, Tabellenve
Indexeinträge, Index
Querverweise
Interaktive Dokumer
Übriggebliebenes

Resilmee

Basics

Suchen

Abbruch

Zurück Inhalt Erste Vorherige Nächste Letzte 62

- **Basics Hagen, Hans**: Fonts in ConT_EXt – Examples of Using Typescripts; Globale Einstellunger englisch; 12.1.2002; 16 Seiten; Überschriften, Inhalt http://www.pragma-ade.com/general/manuals/showfont.pdf quote, quotation (Hagen, Hans: MAPS bibliografie; englisch; 6.9.2000; 805 Seiten; Aufzählungen http://www.pragma-ade.com/itdemos/internal/maps/maps.pdf Abstract Abbildungen, Abbild **Hagen, Hans; Otten, Ton**: *ConT_FXt – An Excursion*; englisch; 27.5.1999; Tabellen, Tabellenve 129 Seiten: Indexeinträge, Index http://www.pragma-ade.com/general/manuals/mp-cb-en.pdf Querverweise Interaktive Dokumer **Hagen, Hans; Otten, Ton**: Out of ConT_EXt; englisch; 11.5.2002; 2 Sei-Ubriggebliebenes ten: Resiimee http://www.pragma-ade.com/showcase.pdf Literatur
 - **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

Suchen

Abbruch

Zurück

Inhalt

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Verbatim-Texte

LATEX: Ergebnis

```
% LaTeX: verbatim
   \documentclass{article}
    \usepackage[ansinew]{inputenc}
   \usepackage{ngerman}
   \begin{document}
   \begin{verbatim}
   Das ist verbatim-Text.
      Eine weitere Zeile
   mit Umlauten: äÄöÖüÜ
10
      mit einem Befehl: \texttt{xyz}
11
    \end{verbatim}
12
   eingebettetes Verbatim:
13
   \verb|\texttt{xyz}|
14
   \end{document}
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConTEXt: Ergebnis

```
% ConTeXt: verbatim
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \starttext
    \starttyping
   Das ist verbatim-Text.
      Eine weitere Zeile
   mit Umlauten: äÄöÖüÜ
       mit einem Befehl: \texttt{xyz}
10
    \stoptyping
11
    eingebettetes Verbatim:
   \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

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Gestaltung einer Titelseite

LATEX: Ergebnis

```
% LaTeX: Titlepage
   \documentclass{article}
    \usepackage[ansinew]{inputenc}
   \usepackage{ngerman}
   \begin{document}
   \begin{titlepage}
   \Huge ConTeXt\ für Umsteiger\par \bigskip
   \LARGE Teil 1: Vergleich von \LaTeX- und
   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

ConTEXt: Ergebnis

```
% ConTeXt: Titlepage
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \starttext
    \startstandardmakeup
    \tfd \ConTeXt\ für Umsteiger \blank[2*big]
    \tfb Teil 1: Vergleich von \LaTeX- und
    \ConTeXt-Strukturen \vfill
    \tfb Günter Partosch\blank
   \tfb Gießen \crlf \currentdate[month,year]
11
   \stopstandardmakeup
   hvhhhhh j hjhjj j jh j hjh vgh cfc gf
   hgh hj ghj jghjh jh hj jk jk jk jhbj
14
   h jkhj kh j hj hj
   \stoptext
```

Weitere Informationen siehe ConTEXt – EN, S. 103

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Abstände und Zeilen-/Seiten-Umbrüche

LATEX: Ergebnis

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

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConTEXt: Ergebnis

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

Weitere Informationen siehe ConTEXt – EN, S. 72f, 89, 91f

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

Einsatz von Farben

LATEX: Ergebnis

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

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

ConT_EXt:

```
% ConTeXt: Farben
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \setupcolors [state=local]
    \definecolor[grau]
        [r=0.4, g=0.4, b=0.4]
    \starttext
    Text mit Farbe: \color[red]{rot} %<-----</pre>
   und
   \color[yellow]{gelb} und
11
   \color[blue]{blau} und
   \color[grau]{grau}.
13
    \stoptext
```

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

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

e Vorherige

Nächste

Letzte

Ergebnis

Randnotizen, Fußnoten

LATEX: Ergebnis

```
% LaTeX: Fußnoten, Randnotizen
    \documentclass{article}
    \usepackage[ansinew]{inputenc}
    \usepackage{ngerman}
    \begin{document}
    \noindent Das ist der erste
    Satz\footnote{Erster Satz}
   eines kleinen Beispieltextes.%
    \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

ConT_EXt: Ergebnis

```
% ConTeXt: Fußnoten, Randnotizen
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \starttext
   Das ist der erste
   Satz\footnote{Erster Satz}
   eines kleinen
   Beispieltextes. %
    \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 ConTEXt EN, S. 76, 98ff

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Kopfzeilen, Seitennummern

LATEX: Ergebnis

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

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste Le

ConT_EXt: Ergebnis

```
\mainlanguage[de] \enableregime[windows]
    \starttext
    \startfrontmatter
    \setupfootertexts[pagenumber]
    \setuppagenumbering
 6
        [conversion=romannumerals,location=]
    \completecontent
    \stopfrontmatter
    \startbodymatter
10
    \setupheadertexts
11
        [chapter] [pagenumber]
12
    \setuppagenumbering
13
        [conversion=numbers,location=]
14
    \setuppagenumber[number=1]
15
    \chapter{Eins} Ein bisschen Text ...
16
    \section{Eins-Unter} Ein bisschen Text ...
17
    \stopbodymatter
18
    \stoptext
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

2

Gestaltung der Überschriften

LATEX:

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

- ,,hart codiert" und ,,tief im Innern von LATEX versteckt" ist,
- sich nur durch das Ändern interner LATEX-Makros anpassen oder
- durch den Einsatz spezieller Zusatzpakete anpassen lässt.

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

1

ConT_EXt: Ergebnis

```
% ConTeXt: Gestaltung der Überschriften
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \setuphead[section]
        [number=no]
    \definehead[meinKap] [chapter]
    \setuphead[meinKap]
 8
        [style=boldslanted,
        before={\hairline\blank},
        after={\nowhitespace\hairline\blank[line]}]
11
    \starttext
12
    \meinKap{Eins}
   Ein bisschen Text ...
14
   \section{Eins-Unter}
15
   Ein bisschen Text ...
16
   \meinKap{Zwei}
17
   Ein bisschen Text ...
18
    \stoptext
```

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

Letzte

2

Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)

LATEX: Ergebnis

```
% LaTeX: Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)
   \documentclass{article}
   \usepackage[ansinew]{inputenc}
   \usepackage{ngerman}
   %\usepackage{parskip}
   \setlength{\parindent}{0pt} %<-----
   \setlength{\parskip}{1ex} %<-----
   \setlength{\baselineskip}{1.2ex} %<----
   \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

ConT_EXt: Ergebnis

```
% ConTeXt: Absätze (Zeilenabstand, Einzug, Abstand)
    \mainlanguage[de]
    \enableregime[windows]
    \setupwhitespace[1ex]
    \setupindenting[medium]
    \setupinterlinespace%
        [line=1.2\bodyfontsize]
    \starttext
   Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner
   Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz. Hier ist ein
11
   kleiner Absatz. Hier ist ein kleiner Absatz.
12
   Hier ist ein kleiner Absatz. \par
   Hier ist noch ein kleiner Absatz.
14
   \stoptext
```

Weitere Informationen siehe ConT_FXt – EN, S. 68f, 70, 71f

Suchen

Abbruch

Zurück

Erste

Vorherige

Nächste

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: ä Äö Öü Ü
 ß Ein bisschen Text ... mit Umlauten: ä Äö Öü Ü
 ß

1 Eins

Ein bisschen Text ...

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text \dots

2 Zwei

1 Eins

Ein bisschen Text \dots

1.1 Eins-Unter

2 Zwei

Ein bisschen Text ...

Eins

Ein bisschen Text ...

Eins-Unter

Ein bisschen Text \dots

\mathbf{Zwei}

Eins

Ein bisschen Text \dots

Eins-Unter

Zwei

Inhaltsverzeichnis

1	Eins	1
	1.1 Eins-Unter	1
2	Zwei	1
1	Eins	
Eir	n bisschen Text	
1.	1 Eins-Unter	
Eiı	n bisschen Text	
_		
2	${f Zwei}$	
Eiı	n bisschen Text	

1	Eins	2
1.1	Eins-Unter	2
2	Zwei	3

1 Eins

Ein bisschen Text \dots

1.1 Eins-Unter

2 Zwei

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 — Noch 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

- $\bullet\,$ Erster Eintrag erster Eintrag erster Eintrag erster Eintrag
- \bullet 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
- $\bullet \quad \text{Dritter Eintrag} \text{dritter Eintrag} \text{dritter Eintrag} \text{dritter Eintrag}$

- 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

 ${\bf Gießen}\,$ eine mittelgroße Universitätsstadt nördlich von Frankfurt und südlich von Marburg

 ${\bf Frankfurt}\,$ 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.

bbjkjk
jklkkkl kkl kl kl kl kl hjv hg vgh t
g vgh j ${\bf n}$ jk njk jk kj njk jk kkl kl kl kl kl hjv hg vgh t
g vghkkl 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 alles. Dieses Dokument zeigt alles.

bbjkjkjklkkkl 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

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.



Abbildung 1 Das ist ein kleines Bild

Und hier ist noch ein kleiner Text.

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
108/	dezimal
1001	ucziniai

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Beispiel einer Tabelle

7C0	hexadezimal
3700	oktal
11111000000	binär
1984	dezimal

Tabellen

1 Beispiel einer Tabelle

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.

\mathbf{Index}

Eintrag, 1

 $\mathrm{Index},\,1$

 $\mathrm{Text},\,1$

Hier ist ein ganz kleiner Textmit einigen wenigen Einträgenfür einen Index.

1 Index

e t Text 1

i Index 1

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1: Ein Bild

2 Noch ein bisschen Text

Tabelle 1: Eine Tabelle

 $\begin{array}{c|cc} 2 & 8 \\ 3 & 27 \\ 4 & 64 \end{array}$

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	Noc	ch ein bisschen Text	1
A	bbi	ldungsverzeichnis	
	1	Ein Bild	1
\mathbf{T}	abe	llenverzeichnis	
	1	Eine Tabelle	1

1 Ein bisschen Text



Abbildung 1: Ein Bild

2 Noch ein bisschen Text

Tabelle 1: Eine Tabelle

 $\begin{array}{c|cc} 2 & 8 & \\ 3 & 27 & \\ 4 & 64 & \end{array}$

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

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}

 $eingebettetes \ Verbatim: \verb+\texttt{xyz}+$

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 LATEX- und ConTeXt-Strukturen

Günter Partosch Gießen hv
hhhhh j hjhjj j jh j hjh vgh cfc gf hgh hj gh jghjh jh hj jk jk j
h jhbj h jkhj kh j hj hj

ConTEXt für Umsteiger

Teil 1: Vergleich von LATEX- und ConTeXt-Strukturen

Günter Partosch Gießen Februar 2004 hv
hhhhh j hjhjj j jh j hjh vgh cfc gf hgh hj ghj jghjh jh hj jk jk jk j
hbj h jkhj kh j hj hj

Zeile mit $$\operatorname{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 Satz^1	eines kleinen Beispieltextes. Das ist der zweite Satz eines	Erster
${\it kleinen\ Beispielt extes.}$	Das ist ein weiterer Satz des kleinen Beispieltextes.	Satz

¹Erster Satz

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

¹ Erster Satz

Inhaltsverzeichnis

1	Eins	3																	1
	1.1	Eins-Unter																	1

1 EINS 1

1 Eins

ein bisschen Text

1.1 Eins-Unter

noch ein bisschen Text

Inhalt

1	Eins	1
1.1	Eins-Unter	1

Eins 1

1 Eins

Ein bisschen Text \dots

1.1 Eins-Unter

Ein bisschen Text \dots

1 Eins

Ein bisschen Text \dots

Eins-Unter

Ein bisschen Text ...

2 Zwei

Ein bisschen Text \dots

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 ein kleiner Absatz.

Hier ist noch ein kleiner Absatz.