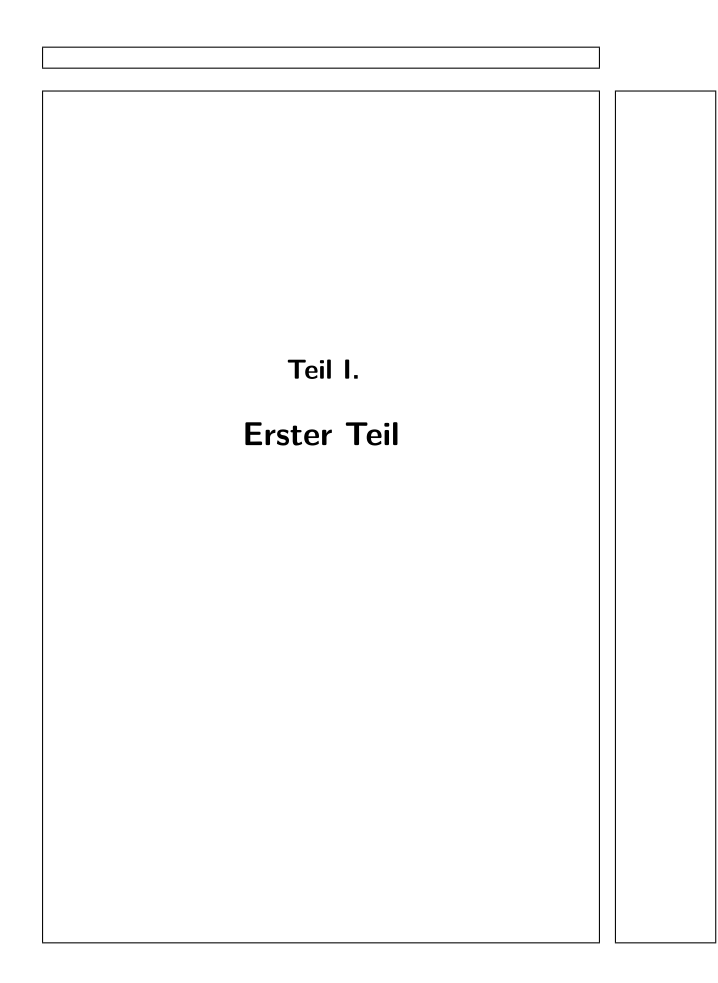


Inhaltsverzeichnis

I.	Erster Teil	3
1.	Segmente1.1. Segment in Tabellenzelle1.2. Segment in der Tabellenbeschriftung1.3. Segment in Abschnittstitel1.3.1. Textauszeichung: fett, monospace, $kursiv$, "Zitat"1.3.2. Link im Titel: http://google.com1.3.3. Formel im Titel: $c = \sqrt{a^2 + b^2}$ 1.3.4. Grafik im Titel:1.4. Segment im Term einer Definitionsliste	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
2.	Horizontale Ausrichtung	7
3.	Sonstiges 3.1. Datei inkludieren	8
4.	Links	9
5.	Kapitel ohne Unterabschnitte im Inhaltsverzeichnis	10
Α.	A.1. Section	11 11 11 11 11



	l
Dies ist der erste Teil.	
	1 1

1. Segmente

In diesem Teil des Dokuments testen wir die Darstellung von Segmenten in verschiedenen Kontexten.

1.1. Segment in Tabellenzelle

Verschiedenes			
Dies ist fett			
Dies ist monospace			
č			
Dies ist kursiv			
http://google.com			
$c = \sqrt{a^2 + b^2}$			
"Dies ist ein Zitat"			

Tabelle 1.1.: Verschiedenes

1.2. Segment in der Tabellenbeschriftung

Links	Rechts	Zentriert
A	1	AB
AB	12	CD

Tabelle 1.2.: monospace, *kursiv*, fett, "Zitat" http://google.com, $c=\sqrt{a^2+b^2}$,

1.3. Segment in Abschnittstitel

- 1.3.1. Textauszeichung: fett, monospace, kursiv, "Zitat"
- 1.3.2. Link im Titel: http://google.com
- **1.3.3.** Formel im Titel: $c = \sqrt{a^2 + b^2}$
- 1.3.4. Grafik im Titel: 🚨

1.4. Segment im Term einer Definitionsliste

Apfel

Birne

1.4. SEGMENT IM TERM EINER DEFINITIONSLISTE

http://google.com c = sqrta² + b² "In Anführungszeichen"	schon.	
"In Anführungszeichen"		

2. Horizontale Ausrichtung

XXXX Ein trennender Satz

- Apfel
- Birne
- Pflaume

XXXX Ein trennender Satz



Abbildung 2.1.: Test-Grafik

XXXX Ein trennender Satz

- 1. Einkaufen
- 2. Kochen
- 3. Putzen

XXXX Ein trennender Satz

Links	Rechts	Zentriert
A	1	AB
AB	12	CD
ABC	123	EF
ABCD	1234	GH

Tabelle 2.1.: Test-Tabelle

XXXX Ein trennender Satz

```
my $dh = DirHandle->new($dir);
while (my $entry = $dh->next) {
    say $entry;
}
$dh->close;
```

XXXX Ein trennender Satz

3.	Sonstiges	ı
3.1.	Datei inkludieren	ſ
Dies i # eof	st ein aus der Datei sdoc-test-include.sdoc inkludierter Sdoc-Quelltext.	l
		I
		I
		I
		I
		l
		I
		I
		I

4. Links

- Siehe Tabelle 1.1 Verschiedenes auf Seite 5.
- Siehe Grafik 2.1 Test-Grafik auf Seite 7.
- Siehe Abschnitt 1.3.1 Textauszeichung: fett, monospace, kursiv, "Zitat" auf Seite 5.
- Siehe Abschnitt 1.3.2 Link im Titel: http://google.com auf Seite 5.
- Siehe Abschnitt 1.3.3 Formel im Titel: $c = \sqrt{a^2 + b^2}$ auf Seite 5.
- Siehe Abschnitt 1.3.4 Grafik im Titel: auf Seite 5.

5. Kapitel ohne Unterabschnitte im	
Inhaltsverzeichnis	
Section	
SubSection	
SubSubSection	
Paragraph	

		_	
A. Appendix			
A.1. Section			
A.1.1. SubSection			
A.1.1.1. SubSubSection			
A.1.1.1.1 Paragraph			