

# TITLE

---

SUB-TITLE

AN DER  
INSTITUTE

INFOS

EMAIL:

EMAIL

DATUM:

2. APRIL 2015

# DANKSAGUNG

Ich danke ...

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>ii</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b>	<b>iii</b>
<b>Beispielverzeichnis</b>	<b>iv</b>
<b>1. Überschrift auf Ebene 0 (chapter)</b>	<b>1</b>
1.1. Überschrift auf Ebene 1 (section) . . . . .	1
1.1.1. Überschrift auf Ebene 2 (subsection) . . . . .	2
1.2. Listen . . . . .	3
1.2.1. Beispiel einer Liste (itemize) . . . . .	3
1.2.2. Beispiel einer Liste (enumerate) . . . . .	3
1.2.3. Beispiel einer Liste (description) . . . . .	4
<b>2. Test-Kapitel</b>	<b>5</b>
2.1. Abschnitt Test . . . . .	5
2.2. weiterer Abschnitt . . . . .	5
2.2.1. Unterabschnitt . . . . .	6
<b>3. Anderes Kapitel</b>	<b>7</b>
3.1. Abbildung . . . . .	7
3.2. Tabelle . . . . .	7
3.3. Beispiel . . . . .	8
3.3.1. Java . . . . .	8
3.3.2. Json . . . . .	8
3.3.3. Property . . . . .	8
3.3.4. Header . . . . .	9
<b>A. Anhang</b>	<b>A</b>
A.1. Anhang - Sec 1 . . . . .	B
A.2. Anhang - Sec 2 . . . . .	C

# ABBILDUNGSVERZEICHNIS

3.1. Logo . . . . .	7
---------------------	---

# TABELLENVERZEICHNIS

3.1. Tabelle . . . . .	7
------------------------	---

# BEISPIELVERZEICHNIS

3.1. Java file . . . . .	8
3.2. JSON file . . . . .	8
3.3. Property file . . . . .	8
3.4. Headers . . . . .	9

# ÜBERSCHRIFT AUF EBENE 0

## (CHAPTER)

---

### 1

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

## 1.1

---

# ÜBERSCHRIFT AUF EBENE 1

## (SECTION)

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

### 1.1.1

---

## ÜBERSCHRIFT AUF EBENE 2 (SUBSECTION)

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

### Überschrift auf Ebene 3 (subsubsection)

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

**Überschrift auf Ebene 4 (paragraph)** Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

## 1.2

---



# LISTEN

## 1.2.1

---

### BEISPIEL EINER LISTE (ITEMIZE)

- Erster Listenpunkt, Stufe 1
- Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
- Dritter Listenpunkt, Stufe 1
- Vierter Listenpunkt, Stufe 1
- Fünfter Listenpunkt, Stufe 1

#### Beispiel einer Liste (4\*itemize)

- Erster Listenpunkt, Stufe 1
  - Erster Listenpunkt, Stufe 2
    - \* Erster Listenpunkt, Stufe 3
      - Erster Listenpunkt, Stufe 4
      - Zweiter Listenpunkt, Stufe 4
    - \* Zweiter Listenpunkt, Stufe 3
  - Zweiter Listenpunkt, Stufe 2
- Zweiter Listenpunkt, Stufe 1

## 1.2.2

---

### BEISPIEL EINER LISTE (ENUMERATE)

1. Erster Listenpunkt, Stufe 1
2. Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
3. Dritter Listenpunkt, Stufe 1
4. Vierter Listenpunkt, Stufe 1
5. Fünfter Listenpunkt, Stufe 1

**Beispiel einer Liste (4\*enumerate)**

1. Erster Listenpunkt, Stufe 1
  - a) Erster Listenpunkt, Stufe 2
    - i. Erster Listenpunkt, Stufe 3
      - A. Erster Listenpunkt, Stufe 4
      - B. Zweiter Listenpunkt, Stufe 4
    - ii. Zweiter Listenpunkt, Stufe 3
  - b) Zweiter Listenpunkt, Stufe 2
2. Zweiter Listenpunkt, Stufe 1

1.2.3

---

BEISPIEL EINER LISTE (DESCRIPTION)

**Erster** Listenpunkt, Stufe 1

**Zweiter** Listenpunkt, Stufe 1

**Dritter** Listenpunkt, Stufe 1

**Vierter** Listenpunkt, Stufe 1

**Fünfter** Listenpunkt, Stufe 1

**Beispiel einer Liste (4\*description)**

**Erster** Listenpunkt, Stufe 1

**Erster** Listenpunkt, Stufe 2

**Erster** Listenpunkt, Stufe 3

**Erster** Listenpunkt, Stufe 4

**Zweiter** Listenpunkt, Stufe 4

**Zweiter** Listenpunkt, Stufe 3

**Zweiter** Listenpunkt, Stufe 2

**Zweiter** Listenpunkt, Stufe 1

# TEST-KAPITEL

---

## 2

### 2.1

---

#### ABSCHNITT TEST

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

### 2.2

---

#### WEITERER ABSCHNITT

Dies hier ist ein Blindtext zum Testen von Textausgaben. Wer diesen Text liest, ist selbst schuld. Der Text gibt lediglich den Grauwert der Schrift an. Ist das wirklich so? Ist es gleichgültig, ob ich schreibe: „Dies ist ein Blindtext“ oder „Huardest gefburn“? Kjift – mitnichten! Ein Blindtext bietet mir wichtige Informationen. An ihm messe ich die Lesbarkeit einer Schrift, ihre Anmutung, wie harmonisch die Figuren zueinander stehen und prüfe, wie breit oder schmal sie läuft. Ein Blindtext sollte möglichst viele verschiedene Buchstaben enthalten und in der Originalsprache gesetzt sein. Er muß keinen Sinn ergeben, sollte aber lesbar sein. Fremdsprachige Texte wie „Lorem ipsum“ dienen nicht dem eigentlichen Zweck, da sie eine falsche Anmutung vermitteln.

### 2.2.1

---

## UNTERABSCHNITT

### Unterunterabschnitt

# ANDERES KAPITEL

## 3

### 3.1

---

#### ABBILDUNG

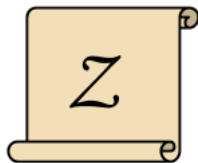


Abbildung 3.1.: Logo

### 3.2

---

#### TABELLE

Header	Header	Header	Langer Header
Test	Test	Test	Test
...	...	...	...
...	...	...	...

Tabelle 3.1.: Tabelle

### 3.3

---

# BEISPIEL

## 3.3.1

---

### JAVA

```
1 public class Test {  
2     private static final Logger LOG = Logger.getLogger(Test.class.getName());  
3  
4     public Test() {  
5  
6     }  
7  
8     public boolean test() {  
9         return true;  
10    }  
11 }
```

Beispiel 3.1: Java file

## 3.3.2

---

### JSON

```
1 {  
2     "id": 213,  
3     "title": "Cafeteria TU Marchstrasse",  
4     "canteens": "http://localhost:8080/v2/canteens",  
5     "createPoll": {  
6         "@type": "pollOperation",  
7         "uri": "http://localhost:8080/v2/%7Buuid%7D/polls",  
8         "method": "post",  
9         "type": "application/json",  
10        "parameter": { "member": [{"contact": "TELE-HASH"}],  
11        "time": "UNIX-TIMESTAMP", "options": [{  
12            "option": "CANTEEN", "rating": "(1-10)"}]}  
13    }  
14    //CANTEEN Information  
15 }
```

Beispiel 3.2: JSON file

## 3.3.3

---

### PROPERTY

```
1 #Test  
2 test.dir=test  
3 test.file=test  
4 test.url=http://www.test-berlin.de/test/index.html
```

Beispiel 3.3: Property file

### 3.3.4

---

## HEADER

```
1 Status Code: 200
2 Date: Wed, 17 Jul 2013 21:56:56 GMT
3 Server: Apache-Coyote/1.1
4 ETag: "463b8962264542f17b4c49f95db55941"
5 Content-Length: 4676
6 Content-Type: application/json
```

Beispiel 3.4: Headers

# ANHANG A



A.1

---

ANHANG - SEC 1

A.2

---

ANHANG - SEC 2

Hiermit versichere ich, dass ich die vorliegende Thesis selbstständig und nur unter Verwendung der angegebenen Quellen und Hilfsmittel verfasst habe. Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form keiner anderen Prüfungsbehörde vorgelegt.

---

**Ort, Datum**

---

**Name**