

ART DER ARBEIT

im Studiengang

STUDIENGANG

TITEL

UNTERTITEL

Referent : ERSTER REFERENT

Koreferent : ZWEITER REFERENT

Vorgelegt am : 11.11.2011

Vorgelegt von : Max Mustermann

Matrikelnummer: 000000

Straße, 123456 Ort

student@hs-furtwangen.de

Abstract

Abstract

[Englisches Abstract (100-120 Worte)]

[Deutsches Abstract (100-120 Worte)]

Inhaltsverzeichnis III

Inhaltsverzeichnis

Αŀ	ostract	t	
Inl	haltsv	erzeichnis	Ш
Αŀ	bildu	ngsverzeichnis	٧
Та	bellen	overzeichnis	/
			ΙX
			ΧI
1	Einle	eitung	1
	1.1	Strukturen	1
		1.1.1 asdasd	1
	1.2	Beispielabbildungen	1
	1.3	Beispieltabelle	2
	1.4	Listings	2
	1.5	Abkürzungen	3
	1.6	Abgesetztes wörtliches Zitat	3
	1.7	Theoreme	3
2	Grur	ndlagen	5
3	[Eige	ene Kapitel]	7
4	Aust	blick	9
5	Fazit	t	11
Li:	teratu	rverzeichnis	13
			15
		-	17
	_		17
	A.1		18
	–		10

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1:	Bildüberschrift	1
Abbildung 2:	Bildüberschrift	2
Abbildung 3:	Einfügen über absoluten pfad	5
Abbildung 4:	Einfügen mit direktem Pfad	6

Tabellenverzeichnis

Labe	lenverz	eich	nıs
		····	

Tabelle 1: Tabellenüberschrift

Quellcodeverzeichnis IX

Quellcodeverzeichnis

Codeauschnitt 1.1:	Hallo Welt in Java	2
Codeauschnitt 1.2:	Java, Alles	2
Codeauschnitt 1.3:	Java. Ausschnitt	3

Abkürzungsverzeichnis

HFU Hochschule Furtwangen University

1. Einleitung 1

1. Einleitung

1.1. Strukturen

1.1.1. asdasd

asdfasdf

1.1.1.1 Subsubsection

asdf

Paragraph asdf

1.2. Beispielabbildungen

Suspendisse vitae elit. Aliquam arcu neque, ornare in, ullamcorper quis, commodo eu, libero. Fusce sagittis erat at erat tristique mollis. Maecenas sapien libero, molestie et, lobortis in, sodales eget, dui. Morbi ultrices rutrum lorem. Nam elementum ullamcorper leo. Morbi dui. Aliquam sagittis. Nunc placerat. Pellentesque tristique sodales est. Maecenas imperdiet lacinia velit. Cras non urna. Morbi eros pede, suscipit ac, varius vel, egestas non, eros. Praesent malesuada, diam id pretium elementum, eros sem dictum tortor, vel consectetuer odio sem sed wisi.

Suspendisse vitae elit. Aliquam arcu neque, ornare in, ullamcorper quis, commodo eu, libero. Fusce sagittis erat at erat tristique mollis. Maecenas sapien libero, molestie et, lobortis in, sodales eget, dui. Morbi ultrices rutrum lorem. Nam elementum ullamcorper leo. Morbi

Abbildung 1.: Bildüberschrift

HOCHSCHULE HURTWANGEN UNIVERSITY Quelle:

[Schlosser(2011)]

dui. Aliquam sagittis. Nunc placerat. Pellentesque tristique sodales est. Maecenas imperdiet lacinia velit. Cras non urna. Morbi eros pede, suscipit ac, varius vel, egestas

1. Einleitung

Abbildung 2.: Bildüberschrift



Quelle: [Schlosser(2011)]

Tabelle 1.: Tabellenüberschrift

Head1	Head2	Head3
Val1	Val2	Val3
Val4	Val5	Val6

non, eros. Praesent malesuada, diam id pretium elementum, eros sem dictum tortor, vel consectetuer odio sem sed wisi.

1.3. Beispieltabelle

1.4. Listings

```
public class HalloWelt

public static void main(String[] args)

{
    System.out.println("Hallo Welt!");
}

}
```

Codeauschnitt 1.1: Hallo Welt in Java

Codeauschnitt 1.2: Java, Alles

1. Einleitung 3

```
// Ausgabe Hello World!
System.out.println("Hello World!");
```

Codeauschnitt 1.3: Java, Ausschnitt

1.5. Abkürzungen

Im Abkürzungsverzeichnis stehende Abkürzungen können in Langform (Hochschule Furtwangen University (HFU)) oder in Kurzform (HFU) angegeben werden.

1.6. Abgesetztes wörtliches Zitat

Suspendisse vitae elit. Aliquam arcu neque, ornare in, ullamcorper quis, commodo eu, libero. Fusce sagittis erat at erat tristique mollis. Maecenas sapien libero, molestie et, lobortis in, sodales eget, dui. Morbi ultrices rutrum lorem. Nam elementum ullamcorper leo. Morbi dui. Aliquam sagittis. Nunc placerat. Pellentesque tristique sodales est. Maecenas imperdiet lacinia velit. Cras non urna. Morbi eros pede, suscipit ac, varius vel, egestas non, eros. Praesent malesuada, diam id pretium elementum, eros sem dictum tortor, vel consectetuer odio sem sed wisi.

"Eingerücktes wörtliches Zitat." [Schlosser (2011), S. 14ff]

Suspendisse vitae elit. Aliquam arcu neque, ornare in, ullamcorper quis, commodo eu, libero. Fusce sagittis erat at erat tristique mollis. Maecenas sapien libero, molestie et, lobortis in, sodales eget, dui. Morbi ultrices rutrum lorem. Nam elementum ullamcorper leo. Morbi dui. Aliquam sagittis. Nunc placerat. Pellentesque tristique sodales est. Maecenas imperdiet lacinia velit. Cras non urna. Morbi eros pede, suscipit ac, varius vel, egestas non, eros. Praesent malesuada, diam id pretium elementum, eros sem dictum tortor, vel consectetuer odio sem sed wisi.

1.7. Theoreme

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Beispiel 1 Beispieltext...

4 1. Einleitung

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

These 1 These...

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Definition 1 Unter dem Begriff ... verstehen wir ...

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

5 2. Grundlagen

2. Grundlagen

Abbildung 3.: Einfügen über absoluten pfad



6 2. Grundlagen



Abbildung 4.: Einfügen mit direktem Pfad

3. [Eigene Kapitel]

4. Ausblick 9

4. Ausblick

5. Fazit 11

5. Fazit

Literaturverzeichnis 13

Literaturverzeichnis

[Schlosser(2011)] Joachim Schlosser. 2011. Wissenschaftliche Arbeiten schreiben mit LATEX: Leitfaden für Einsteiger: Joachim Schlosser (4 ed.). mitp, Heidelberg and München and Landsberg and Frechen and Hamburg.

Eidesstattliche Erklärung

Ich versichere, dass ich die vorstehende Arbeit selbstständig verfasst und hierzu keine anderen als die angegebenen Hilfsmittel verwendet habe. Alle Stellen der Arbeit die wörtlich oder sinngemäß aus fremden Quellen entnommen wurden, sind als solche kenntlich gemacht.

Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form in keinem anderen Studiengang als Prüfungsleistung vorgelegt oder an anderer Stelle veröffentlicht.

Ich bin mir bewusst, dass eine falsche Erklärung rechtliche Folgen haben kann.

Ort, 11.11.2011 Max Mustermann

A. Monatsberichte

Nun folgen die Monatsberichte

A.1. Monatsbericht Februar

Das ist eine Testseite zur Simulation des Anhangs

A.2. Monatsbericht Januar

Das ist eine Testseite zur Simulation des Anhangs