



### Titel des Berichts

#### Hier steht ein Untertitel

Art der Arbeit (Semesterarbeit / Bachelorthesis / etc.)

[Kurztext (Abstract) einfügen, falls gewünscht]

Dieses Dokument dient als Vorlage für die Erstellung von Berichten nach den Richtlinien der BFH. Die Vorlage ist in LATEX erstellt und unterstützt das automatische Erstellen von diversen Verzeichnissen, Literaturangaben, Indexierung und Glossaren. Dieser kleine Text ist eine Zusammenfassung über das vorliegenden Dokument mit einer Länge von 4 bis max. 8 Zeilen.

Das Titelbild kann in den Zeilen 157/158 der Datei template.tex ein- oder ausgeschaltet werden.

Studiengang: [z.B.Elektro- und Kommunikationstechnik]

Autoren: [Test Peter, Müster Rösä]

Betreuer: [Dr. Xxxx Xxxx, Dr. Yyyy Yyyy]

Auftraggeber: [Wwwww AG]
Experten: [Dr. Zzzz Zzzz]
Datum: 01.02.2014

# Versionen

Version	Datum	Status	Bemerkungen
0.1	01.08.2013	Entwurf	Lorem ipsum dolor sit amet
0.2	21.08.2013	Entwurf	Phasellus scelerisque
0.3	02.09.2013	Entwurf	Donec eget aliquam urna. Lorem ipsum dolor sit amet
1.0	12.09.2013	Definitiv	Lorem ipsum dolor sit ametPhasellus scelerisque, leo sed iaculis ornare
1.1	04.11.2013	Korrektur	Layout angepasst
1.2	01.02.2014	Ergänzung	Kapitel 1.1 erweitert

### **Management Summary**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus scelerisque, leo sed iaculis ornare, mi leo semper urna, ac elementum libero est at risus. Donec eget aliquam urna. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc fermentum nunc sollicitudin leo porttitor volutpat. Duis ac enim lectus, quis malesuada lectus. Aenean vestibulum suscipit justo, in suscipit augue venenatis a. Donec interdum nibh ligula. Aliquam vitae dui a odio cursus interdum quis vitae mi. Phasellus ornare tortor fringilla velit accumsan quis tincidunt magna eleifend. Praesent nisl nibh, cursus in mattis ac, ultrices ac nulla. Nulla ante urna, aliquet eu tempus ut, feugiat id nisl. Nunc sit amet mauris vitae turpis scelerisque mattis et sed metus. Aliquam interdum congue odio, sed semper elit ullamcorper vitae. Morbi orci elit, feugiat vel hendrerit nec, sollicitudin non massa.

## Inhaltsverzeichnis

Management Summary	i
1. Syntax Summary 1.1. Markdown Syntax (Überschrift Level 2)	1 1 1
Selbständigkeitserklärung	3
Glossar	5
Literaturverzeichnis	7
Abbildungsverzeichnis	9
Tabellenverzeichnis	11
Stichwortverzeichnis	13
A. Beliebiger Anhang Umfeld	<b>15</b>

### 1. Syntax Summary

### 1.1. Markdown Syntax (Überschrift Level 2)

Fett, kursiv

- 1. Nummerierte Liste
- 2. usw.
- Punkt-Liste
- usw.

Dies ist ein Zitat.

Zeile mit Inline Code.

Dies ist ein Code Block.

#### 1.2. Referenzen

Link zu Kapitel Syntax Summary oder Überschrift Referenzen

 $Fussnote^1$ 

Zitieren: Latex-Einführung[1].

Unsichtbar zitieren (erscheint im Verzeichnis):

Siehe Abbildung 1.2

Siehe Kapitel Syntax Summary auf Seite 1

#### 1.2.1. Bilder (Überschrift Level 3)





Abbildung 1.1.: BFH Logo

 $<sup>^{1}</sup>$ Inlines notes are easier to write, since you don't have to pick an identifier and move down to type the note.

Latex-Bilder wie Abbildung 1.2 erlaubt mehr Einstellungs-Möglichkeiten.



Abbildung 1.2.: Das Logo

#### 1.2.2. Tabellen

Tabelle 1.1.: Beispieltabelle mit den Legende

Editor	Plugin	Kommentar
Atom.io Sublime Text	markdown-table-formatter Table Edittor	formatiert beim Speichern (CMD-S) formatiert mit Taste TAB

Oder eine Latex-Tabelle:

Paket	Funktion
Internet	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec a diam lectus. Sed sit amet ipsum mauris. Maecenas congue ligula ac quam viverra nec consectetur ante hendrerit. Donec et mollis dolor. Praesent et diam eget libero egestas mattis sit amet vitae augue. Nam tincidunt congue enim, ut porta lorem lacinia consectetur.
Hello	Lorem ipsum dolor sit amet.

Tabelle 1.2.: Pakete

#### 1.2.3. Latex Funktionen

Glossar Wort verwenden (Abkürzung): Stichwortverzeichnis

Für Stichwortverzeichnis indexieren:

Math Formel 1.1:

$$\mathcal{N}(x \mid \boldsymbol{\mu}, \boldsymbol{\Sigma}) = \frac{1}{(2\pi)^{D/2}} \frac{1}{|\boldsymbol{\Sigma}|^{(1/2)}} \exp\left(-\frac{1}{2}(x - \boldsymbol{\mu})^{T} \boldsymbol{\Sigma}^{-1}(x - \boldsymbol{\mu})\right)$$
(1.1)

## Selbständigkeitserklärung

Ich/wir bestätige/n, dass ich/wir die vorliegende Arbeit selbstständig und ohne Benutzung anderer als der im Literaturverzeichnis angegebenen Quellen und Hilfsmittel angefertigt habe/n. Sämtliche Textstellen, die nicht von mir/uns stammen, sind als Zitate gekennzeichnet und mit dem genauen Hinweis auf ihre Herkunft versehen.

Ort, Datum:	[Biel/Burgdorf], 01.02.2014	
Namen Vornamen:	[Test Peter]	[Müster Rösä]
Unterschriften:		

### Literaturverzeichnis

- [1] M. Jürgens, "Latex eine Einführung und ein bisschen mehr..." 2000. [Online]. Available: http://www.fernuni-hagen.de/zmi/katalog/A026.shtml
- [2] B. Raichle, "Einführung in die BibTeX-Programmierung," 2002. [Online]. Available: http://www.dante.de/dante/events/dante2002/handouts/raichle-bibtexprog.pdf

8

# Abbildungsverzeichnis

1.1.	BFH Logo		 														 					1
1.2.	Das Logo .		 														 				 	2

### **Tabellenverzeichnis**

1.1.	Beispieltabelle mit den Legende	2
1.2.	Pakete	2

# Stichwortverzeichnis

cmbright, 2

glossaries, 2

Latex, 2

### A. Beliebiger Anhang

Phasellus eget velit massa, sed faucibus nisi. Etiam tincidunt libero viverra lorem bibendum ut rutrum nisi volutpat. Donec non quam vitae lacus egestas suscipit at eu nisi. Maecenas non orci risus, at egestas tellus. Vivamus quis est pretium mauris fermentum consectetur. Cras non dolor vitae nulla molestie facilisis. Aliquam euismod nisl eget risus pretium non suscipit nulla feugiat. Nam in tortor sapien.

#### **Umfeld**

Nam lectus nibh, laoreet eu ultrices nec, consequat nec sem. Nulla leo turpis, suscipit in vulputate a, dapibus molestie quam. Vestibulum pretium, purus sed suscipit tempus, turpis purus fermentum diam, id cursus enim mi a tortor. Proin imperdiet varius pellentesque. Nam congue, enim sit amet iaculis venenatis, dui neque ornare purus, laoreet porttitor nunc justo vel velit. Suspendisse potenti. Nulla facilisi.