Hochschule Esslingen

Software Architectures

Design Patterns in Software Engineering

Prof. Dr. Jörg Friedrich¹

¹University of Applied Sciences Esslingen, Faculty of Information Technology

10. September 2015

Software Architectures Prof. Dr. Jorg Friedrich

© 2015 University of Applied Sciences Esslings

1/1

Das Theme Esslingen für Beamer-Präsentationen Hochschule Esslingen

Faalingan

Zum Paket gehören die folgenden Dateien:

beamercolorthemeEsslingen.sty	Farbdefinitionen
beamerfontthemeEsslingen.sty	Schriftauswahl
beamerouterthemeEsslingen.sty	Kopf-, FuSSzeile, Logo, Seitentitel
beamerthemeEsslingen.sty	weitere Definitionen
Esslingen-Defs.sty	die Farbdefinitionen zum Einbinden in
	LATEX-Dateien.

Aufgerufen wird das Theme Esslingen in der Präambel mittels \usetheme{Esslingen}

Software Architectures Prof. Dr. Jörg Friedrich

3/1

Die Beispiel-Datei

Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

Es liegt eine Beispiel-Datei in drei Formen bei.

example-beamer.tex	die Beamer-Präsentation
example-handout.tex	A4-Handout der Beamer-Frames
example-article.tex	Article-Handout

Die drei PDF-Dateien können entweder gemeinsam über das beiliegende make-File oder einzeln mit den Befehlen

```
pdflatex example-beamer.tex
pdflatex example-handout.tex
pdflatex example-article.tex
```

erzeugt werden. Die drei LaTex-Dateien binden jeweils die Dateien preamble.tex und example.tex ein.

Software Architectures Prof. Dr. Jörg Friedrich

5/

Die Farbtabelle

Hochschule Esslingen
University of Applied Sciences

Tabelle: Vordefinierte Farben entsprechend Corporate Design

Farbe	Kürzel	RGB-Wert	Verwendungsbeispiel
	HEblue6	0, 70, 102	Überschriften
	HEblue5	85, 146, 172	
	HEblue4	168, 203, 221	Hauptüberschriften
	HEblue3	206, 226, 236	
	HEblue2	236, 242, 245	
	HEblue1	245, 248, 249	Abbildungshintergrund
	HEgray1	112, 113, 114	Aufzählungszeichen
	HEred2	212, 0, 50	Überschriften, Logo
	HEred1	230, 143, 126	

Content Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

© 2015 University of Applied Sciences Essine

Abbildungen

Hochschule Esslingen

Im Ordner ${\tt figures}$ befinden sich die folgenden Bilder im eps- und png-Format sowie eine avi-Animation.

HEGoeppingen	Das Hochschulgebäude
HEGrid	Das Grid (Titelseite rechts oben)
HELogo	Das Logo der Hochschule Esslingen
TubeKnot	Das Standbild der Knoten-Animation
TubeKnot.avi	Eine kurze Animation eines Knotens

Die Bilder HELogo, HEGoeppingen und HEGrid werden für die Titelseite benutzt. HELogo erscheint auSSerdem in jeder Titelzeile eines Frames.

Software Architectures Prof. Dr. Jörg Friedrich

4/1

Die FuSSzeile

Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

- ▶ Die Einträge in der FuSSzeile werden aus den optionalen Argumenten der Befehle title, subtitle, author, und date in der Titelseite zusammengesetzt.
- ➤ Die FuSSzeile kann zwischen den Frames mit dem Befehl \setbeamertemplate{footline}{}

für die nachfolgenden Frames ausgeschaltet werden. Dadurch gewinnt man etwas Platz auf der Seite.

© 2015 University of Applied Sciences Esslings

Die FuSSzeile

Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

Mit dem Befehl

\setbeamertemplate{footline}[Esslingen theme]

wird die FuSSzeile wieder auf die voreingestellte Variante zurückgesetzt.

Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

Anpassung der Listen-Items

Zweite Ebene.

1. Erster Eintrag

· Dritte Ebene.

(i) Erster Eintrag, zweite Ebene a) Erster Eintrag, dritte Ebene

Hochschule Esslingen University of Applied Sciences

Die Itemize-Liste

- Erste Ebene.
 - Zweite Ebene.

Die Enumerate-Liste

- 1. Erster Eintrag
 - 1.1 Erster Eintrag, zweite Ebene

gesteuert werden. (Voreingestellt ist rose.)

Die Description-Liste

Eintrag Erläuterung

Blöcke

Überschrift Ein Block.

Überschrift

Beispiel

Ein Alert-Block.

Ein Beispiel-Block.

Hochschule Esslingen

Satz

Hochschule Esslingen

Satz und Beweis

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam

Das Layout der Zähler und Listen-Items lässt sich leicht anpassen. Diese

Möglichkeit sollte aber nur zurückhaltend genutzt werden.

(1)

Beweis.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Listings

Hochschule Esslingen

Quellcode-Listings lassen sich in-line print "hello world" und in der Istlisting-Umgebung des Pakets listing.sty darstellen.

Ob die Blöcke mit farbigem Hintergrund ausgegeben werden und wie kräftig

dieser ist, kann mit den folgenden Color-Themes in der Datei preamble.text

▶ % \usecolortheme{lily}% kein Farb-Hintergrund

▶ \usecolortheme{rose}% dezenter Farb-Hintergrund \blacktriangleright % \usecolortheme{orchid}% kräftiger Farb-Hintergrund

cout << "Hello world!";</pre>

Zum Schluss

Hochschule Esslingen

Happy LATEX-ing!

Animationen

Einbindung mit dem Paket multimedia.sty

Hochschule Esslingen

Wie und ob Animationen angezeigt werden, ist abhängig vom Betriebssystem und vom PDF-Betrachter.

Klicken Sie auf das Bild, um die Animation mit einem externen Betrachter anzuzeigen.



Literaturverzeichnis

Hochschule Esslingen

Richtlinien für die Anfertigung von Seminar-, Bachelor- und Fakultät Betriebswirtschaft; Hochschule Esslingen; FlandernstraSSe

101; 73732 Esslingen

LaTeX Beamer class development repository. https://bitbucket.org/rivanvx/beamer/wiki/Home

Till Tantau, Joseph Wright, and Vedran Miletić The beamer class – User Guide for version 3.10.

http://www.ctan.org/tex-archive/macros/latex/contrib/ beamer/doc/beameruserguide.pdf