

# Präsentationen mit dem HBC-Theme

Kurze Anleitung zur Benutzung des Layouts

J. D.

Hochschule Biberach Studiengang Gebäudeklimatik

- 1. Benutzen des Themas
  - 1. Subsection
  - 2. Blocks



- 1. Benutzen des Themas
  - 1. Subsection
  - 2. Blocks



Installation

Um das Thema muss es heruntergeladen und am besten in den LATEX-Ordner des Benutzers kopieren. ( /texmf/tex/latex/) Es kann aber auch in dem Ordner abgelegt werden in dem Projektordner befinden in dem das Dokument erstellt wird.



Mathe

Hier etwas Mathe:

$$F(s) := \int_{0}^{\infty} f(t)e^{-st} dt = \mathcal{L}\{f(t)\}$$
 (1)

## Benutzen des Themas

Animations

Animationen



Animationen können auch Genutzt werden:

• Das steht von Anfang an da!



- Das steht von Anfang an da!
- Erscheint bei ersten Klick



- Das steht von Anfang an da!
- Erscheint bei ersten Klick
- Das beim zweiten



- Das steht von Anfang an da!
- Erscheint bei ersten Klick
- Das beim zweiten
- usw...



- Das steht von Anfang an da!
- Erscheint bei ersten Klick
- Das beim zweiten
- usw...
- Am besten mal die Beamer Doku lesen!



- 1. Benutzen des Themas
  - 1. Subsection
  - 2. Blocks



### Benutzen des Themas

Subsections

Es lassen sich auch Subsection erstellen. Die Inhaltsverzeichnisse sind optional.



Die Seiten brauchen alle einen Titel. Sonst sehen die Seiten so aus...

- 1. Benutzen des Themas
  - 1. Subsection
  - 2. Blocks



### Blocks

# Definition (Block)

In Beamer kann man auch Blocks nutzen. Dies ist ein Definition Block.

# Theorem (Theorem Block)

$$a^n + b^n = c^n, n \le 2$$

# Ein Alert Block

Alarm...!?



- 1. Benutzen des Themas
  - 1. Subsection
  - 2. Blocks



Notation

# Definition (ToDo)

1. Es sollten die Farben der Blocks noch an das "corporate Design" angepasst werden.



Notation

# Definition (ToDo)

- 1. Es sollten die Farben der Blocks noch an das "corporate Design" angepasst werden.
- 2. Es fehlt noch eine Folie zum Ende. Sowas wie: "Vielen Dank für die Aufmerksamkeit."

