



## EIN BEAMER-STIL FÜR DIE TU DRESDEN

Tobias Schlemmer

Dresden, 29. Mai 2015





Für das Corporate Design der TU Dresden gibt es seit geraumer Zeit eine Präsentationsklasse zum Erstellen von LATEX-Dokumenten mit Hilfe von Beamer. Leider gab es bei dieser Klasse immer wieder Probleme im Zusammenspiel mit anderen Paketen. Dies führte dazu, dass sich nach und nach der vorliegende Beamerstil entwickelt hat. Er versucht einige der Probleme der Klasse auszugleichen:

#### Nachteile von tudbeamer.cls

- Keine Benutzung von beamerarticle.sty möglich
- Lädt veraltetes Paket ngerman.sty und provoziert Inkompatibilitäten
- Benutzt Tabellen für das Layout und beißt sich mit xcolor.sty und colortbl.sty



## Einbindung

Die Klasse kann einfach eingebunden werden:

## $\underline{usetheme{tud}}$

Und schon erscheint die Präsentation im Corporate Design der TU Dresden.

Das CD-Handbuch enthält zu wenig brauchbare Vorgaben, um ein ganz einheitliches Layout vorzugeben. Das ist sicherlich teilweise beabsichtigt. Insofern gibt es auch verschiedene Optionen, mit denen das Layout angepasst werden kann. Die meisten wurden von tudbeamer.cls geerbt. Die beiden Optionen "nogerman" und "german" entfallen. Verwenden Sie stattdessen bitte



### Klassenoptionen

heavyfont Stärkere Schriften
nodin Lade keine DIN bold
beamerfont Keine TU-Schriften
serifmath Benutze die vorgegebene Serifenschrift für
mathematische Formeln
noheader Keine Kopfzeile mit Logo (außer Titelseite)
smallrightmargin Benutze verringerten rechten Rand von
tudbeamer.cls
pagenum Seitennummern in der Fußzeile

nosectionnum Keine Abschnittsnummern in Folienüberschriften

navbar Navigationszeile

ddc Logo von Dresden Concept als Zweitlogo auf der Titelseite (benötigt Logo-Datei von



## Schlussbemerkungen

- Dies Titelseite erzeugen Sie mit \maketitle.
- Alle Einstellmöglichkeiten werden in den Dateien beamer\*.sty definiert.
- Darüber hinaus gibt es wenig zu bemerken.

# Viel Spaß!

P.S.: Die Beigelegte Präsentation ist ein Beispiel für die Verwendung der Klasse, aber als Präsentation völlig ungeeignet. Tipps für Ihre Präsentation können sie u.a. der Datei beameruserguide.pdf ihrer TEX-Installation entnehmen.