



Beamer Class

Sascha Frank

Eigenschaften
ändern

Farbe
Optionen
Re-Kombination
Themes
umschreiben

Präsentationen mit \LaTeX 2

Sascha Frank SS 2008
www.namsu.de

23. August 2008

Beamer Class

Sascha Frank

Eigenschaften
ändern

Farbe

Optionen

Re-Kombination

Themes
umschreiben

- 1 Eigenschaften ändern
 - Farbe
 - Optionen
 - Re-Kombination
 - Themes umschreiben

Standard

```
\usetheme{Was_auch_immer}  
\usecolortheme[named=Farbe]{structure}
```

Standard Beispiel

```
\usetheme{Berkeley}  
\usecolortheme[named=red]{structure}
```

xcolor Beispiel

```
\documentclass[xcolor=dvipsnames]{beamer}  
\usetheme{Berkeley}  
\usecolortheme[named=CarnationPink]{structure}
```

Paket

Farben mittels Paket BeamerColor.sty einbinden

BeamerColor Beispiel

```
\documentclass{beamer}
\usepackage{BeamerColor}
\usetheme{Berkeley}
\usecolortheme[named=DeepPink4]{structure}
```

Beamer Class

Sascha Frank

Eigenschaften
ändern

Farbe

Optionen

Re-Kombination

Themes
umschreiben

- `hideothersubsections`
- `hideallsubsections`
- `width` eine explizite Breite vorgegeben
- `height` eine explizite Höhe vorgegeben
- `left links`
- `right rechts`

Beamer Class

Sascha Frank

Eigenschaften
ändern

Farbe

Optionen

Re-Kombination

Themes
umschreiben

Beispiel Berkeley

- Inner Theme rectangulars
- Outer Theme sidebars
- Color Theme –
- Inner Color orchid
- Outer Color whale

Beispiel Freiburg

- Inner Theme [shadow=true]rounded
- Outer Theme sidebar
- Color Theme crane
- Inner Color
- Outer Color whale

Beamer Class

Sascha Frank

Eigenschaften
ändern

Farbe

Optionen

Re-Kombination

Themes
umschreiben

Beispiel Essen

- Inner Theme [shadow=true]rounded
- Outer Theme shade (sidebar & split)
- Color Theme
- Inner Color
- Outer Color whale