

Präsentationen für Seminare

Seminar «Making Word Processors Process Words» (HS 2009) Michael Piotrowski mxp@cl.uzh.ch

Beamer

- ► Beamer ist ein LaTEX-Paket für Präsentationen
- Beamer hat eine irrsinnige Zahl von Optionen, meistens braucht man aber nicht viel mehr, als was in dieser Beispieldatei verwendet wird.
- Bei Bedarf siehe Handbuch: http://ctan.org/get/macros/latex/contrib/beamer/ doc/beameruserguide.pdf
- Die UZH-Beamer-Vorlage (das sog. Theme) wurde von Michael Piotrowski entwickelt.

Listen

Die folgenden Punkte werden nach und nach aufgedeckt:

- ► Foo
- ► Bar
- ► Baz

Diese dagegen erscheinen aufs mal:

- ▶ Foo
- ▶ Bar
- Baz

Listen

Die folgenden Punkte werden nach und nach aufgedeckt:

- ► Foo
- Bar
- ► Baz

Diese dagegen erscheinen aufs mal:

- ► Foo
- ▶ Bar
- Baz

Listen

Die folgenden Punkte werden nach und nach aufgedeckt:

- ► Foo
- Bar
- ▶ Baz

Diese dagegen erscheinen aufs mal:

- ► Foo
- ▶ Bar
- Baz

Hervorhebungen

- ► This is important.
- We want to highlight this and this.
- What is the matrix?

Hervorhebungen

- ► This is important.
- We want to highlight this and this.
- What is the matrix?

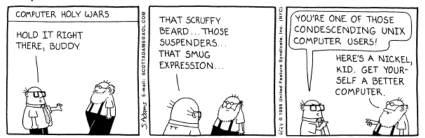
Hervorhebungen

- This is important.
- We want to highlight this and this.
- ▶ What is the matrix?

Abschnittstitel

Grafiken

Beispiel für eine Grafik:



- Breite und Höhe muss man je nach Format u. U. manuell anpassen.
- Abbildungen auf Folien sollten grundsätzlich so groß wie möglich sein.

Codebeispiele

Wenn man auf einer Folie \verb, die verbatim-Umgebung oder 1stlisting usw. aus dem 1istings-Paket benutzt, muss man die Option fragile angeben:

\begin{frame}[fragile]

Handouts

- Diese Vorlage ist für Handouts (zwei Folien pro Seite) vorbereitet.
- Zur Erstellung von Handouts:
 \documentclass[t]{beamer}
 in
 \documentclass[t, handout]{beamer}
 ändern.

Weitere Informationen

- Beamer-Handbuch (http://www.ctan.org/tex-archive/macros/latex/ contrib/beamer/doc/beameruserguide.pdf)
- ► Herbert Voß (2009). Präsentationen mit LaTeX. Berlin: Lehmanns.
- Web