

Vorlage zur Folienenerstellung mit \LaTeX -Beamer

How To Make A Nice Presentation

Thomas Quaritsch

Institut für Angewandte \LaTeX -Vorlagen-Erstellung
TU Graz

23. Mai 2008



Inhalt

- 1 Beispiele
- 2 Abschnitt 2
- 3 Abschnitt 3
- 4 Zusammenfassung

Aufzählungen erstellen

- Punkt 1
 - Unterpunkt 1
 - Unterpunkt 2
- Punkt 2
- Punkt 3

Blöcke

Normale Blöcke

Normaler Block

Das ist ein Block mit einer Formel

$$u(x, t) = \sum_{k=1}^{\infty} f_k \sin \frac{k\pi x}{L} \cos \frac{k\pi t}{aL} +$$
$$+ \sum_{k=1}^{\infty} g_k \sin \frac{k\pi x}{L} \sin \frac{k\pi t}{aL}$$

Blöcke

Beispiel-Blöcke

Beispiel-Block

```
SUCHE (A,x)
```

```
1: i = 0
```

```
2: WHILE i<n
```

```
3:     i = i+1
```

```
4:     IF A[i]=x THEN RETURN i
```

```
5: ELSE RETURN -1
```

Blöcke

Alert-Blöcke

Alert-Block

Achtung! Nicht zu viel Inhalt auf eine Folie!

Spalten und Grafiken

Aufzählung in Spalte 1

- 1 Punkt 1
- 2 Punkt 2
- 3 Punkt 3



Grafik in Spalte 2

Zusammenfassung

- Punkt 1
- Punkt 2
- Punkt 3

Kontakt

Thomas Quaritsch



Mein Adresse 4/7/11
0815 Graz



t.quaritsch@student.tugraz.at



0123 / 45 678 90



<http://www.meine.webseiten/adresse/>