

# Vorlage zur Folienenerstellung mit $\text{\LaTeX}$ -Beamer

## How To Make A Nice Presentation

Thomas Quaritsch

Institut für Angewandte  $\text{\LaTeX}$ -Vorlagen Erstellung  
TU Graz

16. November 2009

# Inhalt

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

# Aufzählungen erstellen

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

# 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-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-Block

Achtung! Nicht zu viel Inhalt auf eine Folie!

# Spalten und Grafiken



Grafik in Spalte 1

## Aufzählung in Spalte 2

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

# 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



www.meine.webseiten / adresse

# Über dieses Dokument

Autor Thomas Quaritsch

ITI-Theme Martin Kammerhofer

L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-Distro MiK<sub>T</sub>E<sub>X</sub> 2.8

IDE T<sub>E</sub>XnicCenter

Editor GNU Emacs mit AU<sub>C</sub>T<sub>E</sub>X package