

# Titel der Präsentation (maximal drei Zeilen)

**Max Mustermann, Institut für Technische Informatik**  
**Zweite Zeile**

23. April 2013

# Inhalt

1. Einleitung
2. Aufzählungen
3. Formeln und Links
4. Quelltexte
5. Spalten und Grafiken
6. Weitere Beispielfolien
7. Zusammenfassung

# Ziele der ersten Vorlesung

## Einführung in die KORE

- Geschichte der KORE kennen lernen
- Aufgaben der KORE und Einordnung in das betriebliche Rechnungswesen verstehen
- Wertebenen im Rechnungswesen unterscheiden

## Grundlagen der KORE

- Kostenwürfel als Hilfsmittel verwenden
- Überleitung von externem zu internem Rechnungswesen durchführen

# Titel der Folie maximal zwei Zeilen

## Text Ebene 1

- Zweite Ebene
  - Dritte Ebene
    - Vierte Ebene

# Formeln und Links

Eine Formel:

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

Ein Link:

<http://www.iti.tugraz.at>

# Quelltexte

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

## Zwei Inhalte Links/Rechts Wahlweise Text/Grafik

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
- adipisicing elit, sed do eiusmod tempor
- incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
- Ut enim ad minim veniam, quis nostrud



Grafik in Spalte 2

# Nur Titel

## maximal 2-zeilig



# Abschnittsbeginn

Untertitel

# Zusammenfassung

- Punkt 1
- Punkt 2
- Punkt 3