

Titel der Präsentation

Max Mustermann

Lehrstuhl für XYZ Institut für XYZ Otto-von-Guericke-Universität, Magdeburg



Gliederung



Einleitung



Einleitung

Sinn und Zweck einer Abschlusspräsentation:

- Darstellung der wichtigsten Ergebnisse der Arbeit
- Interesse für die Arbeit/den Bericht zu wecken
- Ziel: lehrreich und unterhaltsam zugleich

Vorteile von LateX mit der BEAMER-Klasse:

- ▶ sehr einfach, wenn die Arbeit bereits in LATEX erstellt wurde
- verschiedene Darstellungsvarianten zur Auswahl
- Handzettel können einfach mit beamerarticle erzeugt werden



Hauptteil



Gleichungen

Satz des Pythagoras:

$$a^2 + b^2 = c^2 (1)$$

Es folgt, dass:

$$a^2 = c^2 - b^2 (2)$$

$$b^2 = c^2 - a^2 (3)$$



Abbildungen



Abbildung: Altes Logo der Universität



Diagramme

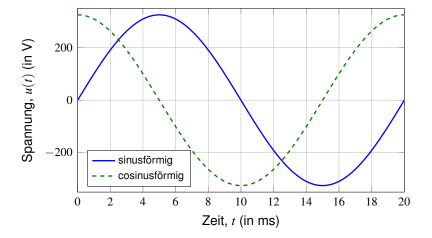


Abbildung: Harmonischer Zeitverlauf einer Spannung mit einer



Tabellen

Tabelle: Beispieltabelle

Variable	Bedeutung
t	Zeit
U	Spannung



Zusammenfassung



Zusammenfassung

Ergebnisse:

- Kurzfassung der wichtigsten Ergebnisse
- Aufzeigen nicht gelöster Probleme und offener Fragen
- eventuell Ausblick auf weitere geplante Forschungsarbeiten

Fragen der Zuhörer:

- genügend Zeit für Fragen einplanen
- ▶ optional: zusätzliche Folien für wahrscheinliche Fragen



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit! Gibt es Fragen?