

# TITEL

## Untertitel

---

Autor 1   Autor 2   Autor 3

27. Dezember 2015

Nicht vergessen: mit  $\text{Xe}_\text{L}^\text{A}\text{TeX}$  übersetzen.

Diese Präsentation dient zur Überprüfung des Aussehens und dessen Definition,  
nicht als Beispiel.

# Agenda

Normaler Text

Aufzählungen

Grafiken

Mathematik

NORMALER TEXT

---

Franz jagt im komplett verwahrlosten Taxi quer durch Bayern. Zwölf Boxkämpfer jagen Viktor quer über den großen Sylter Deich. Vogel Quax zwickt Johnys Pferd Bim. Sylvia wagt quick den Jux bei Pforzheim.

Prall vom Whisky flog Quax den Jet zu Bruch. Jeder wackere Bayer vertilgt bequem zwei Pfund Kalbshaxen. Stanleys Expeditionszug quer durch Afrika wird von jedermann bewundert. Franz jagt im komplett verwahrlosten Taxi quer durch Bayern.

Zwölf Boxkämpfer jagen Viktor quer über den großen Sylter Deich. Vogel Quax zwickt Johnys Pferd Bim. Sylvia wagt quick den Jux bei Pforzheim. Prall vom Whisky flog Quax den Jet zu Bruch.

Prall vom *Whisky*<sup>1</sup> flog **Quax**<sup>2</sup> den Jet zu Bruch. Jeder *wackere*<sup>3</sup> Bayer *vertilgt*<sup>4</sup> bequem zwei Pfund Kalbshaxen.

---

<sup>1</sup>emph

<sup>2</sup>textbf

<sup>3</sup>textit

<sup>4</sup>textsl

# AUFZÄHLUNGEN

---



- Erster Listenpunkt, Stufe 1
- Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
- Dritter Listenpunkt, Stufe 1

- Erster Listenpunkt, Stufe 1
  - Erster Listenpunkt, Stufe 2
    - Erster Listenpunkt, Stufe 3
    - Zweiter Listenpunkt, Stufe 3
    - Dritter Listenpunkt, Stufe 3
  - Zweiter Listenpunkt, Stufe 2
  - Dritter Listenpunkt, Stufe 2
- Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
- Dritter Listenpunkt, Stufe 1

- Jeder wackere Bayer vertilgt bequem zwei Pfund Kalbshaxen. Stanleys Expeditionszug quer durch Afrika wird von jedermann bewundert. Franz jagt im komplett verwahrlosten Taxi quer durch Bayern. Zwölf Boxkämpfer jagen Viktor quer über den großen Sylter Deich. Vogel Quax zwickt Johnys Pferd Bim.

1. Erster Listenpunkt, Stufe 1
2. Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
3. Dritter Listenpunkt, Stufe 1

1. Erster Listenpunkt, Stufe 1
  - 1.1 Erster Listenpunkt, Stufe 2
    - 1.1.1 Erster Listenpunkt, Stufe 3
    - 1.1.2 Zweiter Listenpunkt, Stufe 3
    - 1.1.3 Dritter Listenpunkt, Stufe 3
  - 1.2 Zweiter Listenpunkt, Stufe 2
  - 1.3 Dritter Listenpunkt, Stufe 2
2. Zweiter Listenpunkt, Stufe 1
3. Dritter Listenpunkt, Stufe 1

Erster Listenpunkt, Stufe 1

Zweiter Listenpunkt, Stufe 1

Dritter Listenpunkt, Stufe 1

## GRAFIKEN

---





MATHEMATIK

---

Sylvia wagt quick den Jux bei Pforzheim. Prall vom Whisky flog Quax den Jet zu Bruch.  $\sin^2(\alpha) + \cos^2(\beta) = 1$ . Jeder wackere Bayer vertilgt bequem zwo Pfund Kalbshaxen  $E = mc^2$ . Stanleys Expeditionszug quer durch Afrika wird von jedermann bewundert.  $\sqrt[n]{a} \cdot \sqrt[n]{b} = \sqrt[n]{ab}$ . Franz jagt im komplett verwahrlosten Taxi quer durch Bayern.  $\frac{\sqrt[n]{a}}{\sqrt[n]{b}} = \sqrt[n]{\frac{a}{b}}$ .

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

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2 \quad (2)$$

Ende.