

Nicht vergessen: mit pdf \LaTeX oder Xe \LaTeX übersetzen.

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



Agenda

Normaler Text

Aufzählungen

Grafiken

Mathematik



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.



Langer Text

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 Johnnys Pferd Bim. Sylvia wagt quick den Jux bei Pforzheim. Prall vom Whisky flog Quax den Jet zu Bruch.



Text mit Auszeichnungen und Fußnoten

Prall vom *Whisky*¹ flog **Quax**² den Jet zu Bruch. Jeder *wackere*³ Bayer *vertilgt*⁴ bequem zwei Pfund Kalbshaxen. Stanleys **Expeditionszug**⁵ quer durch Afrika wird von jedermann bewundert. Zwölf Boxkämpfer jagen Viktor⁶ quer über den großen Sylter Deich.

¹emph

²textbf

³textit

⁴textsl

⁵alert

⁶texttt



- 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



Unnumeriert mit langem Text

- 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



Beschreibung

Erster Listenpunkt, Stufe 1

Zweiter Listenpunkt, Stufe 1

Dritter Listenpunkt, Stufe 1



Eingebundenes PDF



Eingebundenes PDF als Figure (1)



Abbildung: Bildunterschrift unter Bild.

Eingebundenes PDF als Figure (2)

Abbildung: Bildunterschrift über Bild.



Formeln im Fließtext

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. $\frac{\sqrt[n]{a}}{\sqrt[n]{b}} = \sqrt[n]{\frac{a}{b}}$.



Einzelne Formeln

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

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



Ende

Ende.