

Beispiel-Dokumentation mit AsciiDoc

Inhaltsverzeichnis

Einführung	1
Listen	1
Tabellen und Textformatierung	2
Quellcode	2
Bilder	2
Verweise	3
Includes	3

Einführung

Dieses Dokument dient im Praktikum als Spielwiese für das Kennenlernen und praktische Üben der Syntax von AsciiDoc. == Kennenlernen der Syntax

Über die Aufgaben wird das Dokument Stück für Stück aufgebaut und angepasst.

Listen

Beispiel: unsortierte Liste

- Test
 - Test 2

Beispiel: sortierte Liste

1. Test
2. test 2
 - a. Test 3
 - i. Test 4

Beispiel : .<Checkliste>

- ☒ checked
- ☒ also checked
- ☐ not checked
- ☐ not checked
- normal list item

Tabellen und Textformatierung

Table 1. Formatierung von Text

Formatierung	Syntax	Beschreibung
bold	<code>*bold*</code>	fetter text
<i>italic</i>	<code>_italic_</code>	kursiv
<code>monospace</code>	<code>` `monospace` `</code>	Text mit fester Laufweite
<i>bolditalic</i>	<code>*_bolditalic_*</code>	kombiniert
<i>bolditalic</i>	<code>**bold**_italic_</code>	Fromatierung innerhalb eines Wortes

SoftwareEngineer**ing**

Quellcode

hello_world.c

```
#include <stdio.h>

int main(int argc, char* argv[])
{
    printf("Hello, World!\n");
    return 0;
}
```

Bilder

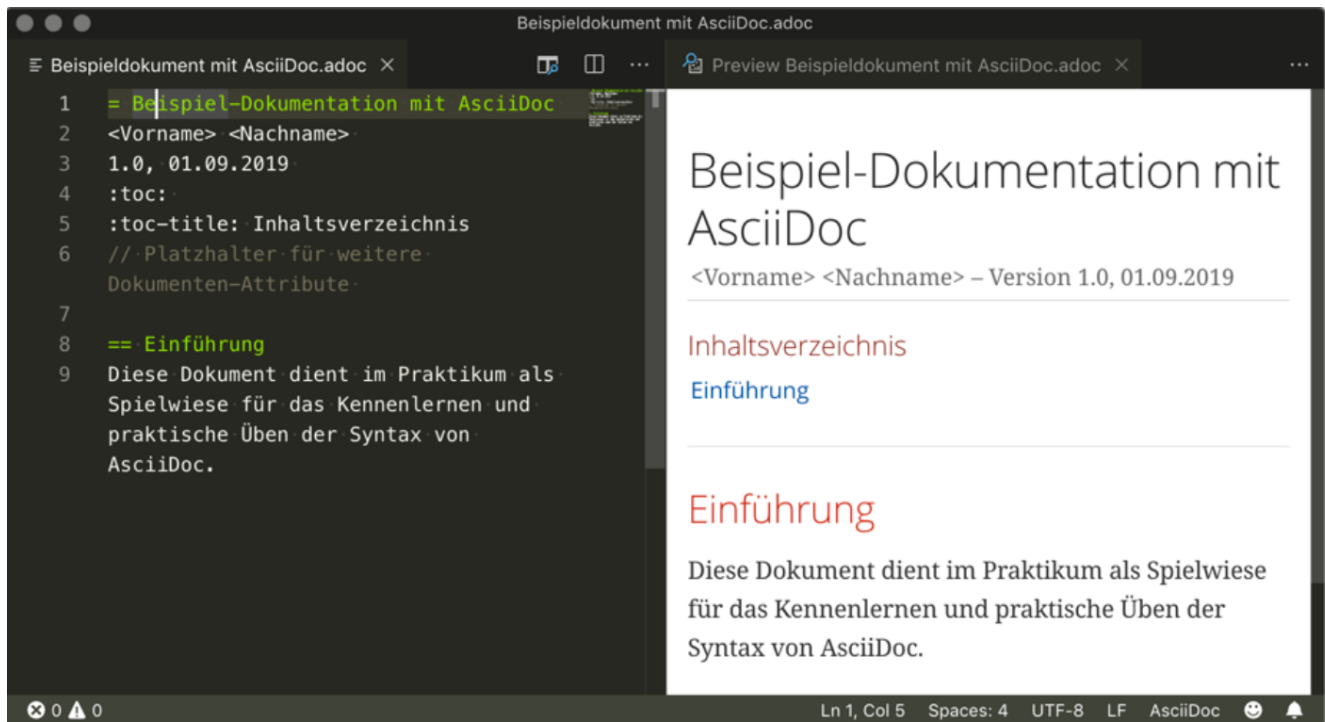


Figure 1. Testbild

Verweise

Hallo, bitte schaue dir die [Listen](#) an. Hier findest Informationen zur Formatierung von [Tabellen und Textformatierung](#). Schaue dir das Codebeispiel an: [Quellcode](#). Hier ist ein Screenshot zu sehen: [Testbild](#).

Includes

hello_world.c - main()

```
{  
    printf("Hello, World!\n");  
    return 0;  
}
```