



# Wiki-Benutzerhandbuch

---

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

BlueSpice 4

## Seiten ohne Freigabemechanismus

---

- Mitmachen im Wiki
- Erste Schritte im Wiki
- Regeln im Umgang miteinander
- Datenschutz ist wichtig
- Tipps für einen guten Artikel
- Die Hilfe im Überblick
- Navigation im Wiki
- Visueller Editor und Quellcode
- Responsive Design
- Seiten erstellen und bearbeiten
- Seitenlayout
- Texte formatieren
- Links einfügen
- Bilder und Dateien einfügen
- Kategorien zuordnen
- Unterseiten im Wiki
- Vorlagen nutzen

## Inhaltsverzeichnis

1 Mitmachen im Wiki .....	4
1.1 Erste Schritte im Wiki .....	5
1.2 Regeln im Umgang miteinander .....	6
1.3 Datenschutz ist wichtig .....	7
1.4 Tipps für einen guten Artikel .....	8
2 Die Hilfe im Überblick .....	9
2.1 Navigation im Wiki .....	10
2.2 Visueller Editor und Quellcode .....	11
2.3 Responsive Design .....	12
3 Seiten erstellen und bearbeiten .....	13
3.1 Seitenlayout .....	14
3.2 Texte formatieren .....	15
3.3 Links einfügen .....	16
3.4 Bilder und Dateien einfügen .....	17
3.5 Kategorien zuordnen .....	18
3.6 Unterseiten im Wiki .....	19
3.7 Vorlagen nutzen .....	20

## 1 Mitmachen im Wiki

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 1.1 Erste Schritte im Wiki

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 1.2 Regeln im Umgang miteinander

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 1.3 Datenschutz ist wichtig

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 1.4 Tipps für einen guten Artikel

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.



## 2 Die Hilfe im Überblick

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 2.1 Navigation im Wiki

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 2.2 Visueller Editor und Quellcode

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 2.3 Responsive Design

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3 Seiten erstellen und bearbeiten

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.1 Seitenlayout

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.2 Texte formatieren

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.3 Links einfügen

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.



## 3.4 Bilder und Dateien einfügen

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.5 Kategorien zuordnen

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.6 Unterseiten im Wiki

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in der Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.

## 3.7 Vorlagen nutzen

### Visueller Editor und Quellcode

Für die Textbearbeitung von Wiki-Seiten können zwei unterschiedliche Möglichkeiten genutzt werden.

#### Der visuelle Editor

Der WYSIWYG-Editor („**W**hat **Y**ou **S**ee **I**s **W**hat **Y**ou **G**et“ (englisch für „Was du siehst, ist [das], was du bekommst.“) bedeutet mehr Komfort in der Bearbeitung von Inhalten. Und es sind keine speziellen Kenntnisse zum Wiki-Code (Quellcode) notwendig.

In unserem Wiki wird der Editor automatisch vorgeschlagen in der Bearbeitung von Seiten.



Über Dialoge können Funktionen ausgeführt werden z.B. Einfügen von Links, integrierte Benutzung von Vorlagen u.v.m.

Zur Formatierung von Texten siehe auch [Texte formatieren](#).

#### Quellcodebearbeitung (Wiki-Text)

Das Wiki selbst bedient sich einer vereinfachten Auszeichnungssprache, um Beiträge zu formatieren, dabei spricht man von „Wiki-Text“, „Wiki-Code“, „Wiki-Syntax“ oder „Wiki-Markup“.

Benutzer und Benutzerinnen, die mit den Möglichkeiten dazu vertraut sind, können die Bearbeitung auch direkt im Quellcode einer Seite vornehmen.

Oft benötigte Auszeichnungen werden in den Hilfe-Seite auch immer erklärt werden.