

Wiki Spielwiese

[playground:wiki spielwiese](#)

Auf dieser „Wiki Spielwiese“ kann einfach ausprobiert werden. Möglich sind etwa Tests mit Formatierungen aber auch Inhalte, die noch beim Entstehen sind.

Mailto Links

[karsten.brade\(at\)bruecke.org](mailto:karsten.brade(at)bruecke.org)

Kiel Pass Infos

Interessant wäre ein einfach Bereich, in dem die aktuellen Kiel-Pass Infos enthalten sind.

[Kiel-Pass-Angebote \(Test\)](#)

Verschlüsselte Email Links

Mit dem Plugin „Encrypted Passwords“ lassen sich auch Mails verschlüsseln, so dass SPAM vermieden werden kann. Das geht so:

.....   ¹⁾

Weitere Infos zum Plugin gibt es hier: <https://www.dokuwiki.org/plugin:encryptedpasswords>

Wiki in Text exportieren

Geht so: <https://www.dokuwiki.org/plugin:text>

Code: <pagename>?do=export_text

Bilder verlinken - eine Anleitung

Wie mit Bildern in Dokuwiki allgemein umgeht ist hier beschrieben:

<https://www.dokuwiki.org/de:images>

Ein Beispiel für ein Bild, das „verlinkt“ ist:



Kleiner geht das auch:



Dieses Bild führt direkt „nach“ Mettenhof.de :)

Bilder Galerien in Dokuwiki

Das passende Plugin: <https://www.dokuwiki.org/plugin:gallery>

Dokuwiki zum Ausdrucken

Es soll möglich sein, einzelne Wikiseiten ausdrucken zu können bzw. daraus ein PDF Dokument zu erstellen. Wie das funktionieren könnte, steht hier:

<https://www.dokuwiki.org/plugin:dw2pdf> und auch hier: <https://www.dokuwiki.org/plugin:bookcreator>

PDF Dokumente einbinden

Das könnte so funktionieren: [test.pdf](#)

Text farbig färben

So sieht ein roter Text aus:

```
<html> <head> </head> <body><span style=„font-size: 18pt; color: rgb(255, 0, 0);“>Das ist  
ROT!</span><br />
```

```
</body> </html>
```

Mehr Farben in HTML gibt es hier: <http://html-color-codes.info/>

Eine Testeinleitung

Hier entsteht ein aktueller sozialer Wegweiser für den Stadtteil Mettenhof.



Wer nicht so lange warten kann findet den veralteten Wegweiser [hier](#).

Einen Entwurf für eine Begrüßung der Leser findet man [hier](#).

Überschrift 1

- Test 1
- Test 2
- Test 3

1. 1.
2. 2.
3. 3.
4. 4.
5. 5.

Gleichzeitige Überschrift

Untere Überschrift

Obere Überschrift

Level 1 Überschrift

Level 2 Überschrift

Level 3 Überschrift

Level 4 Überschrift

Level 5 Überschrift

Ein erster Test: Notrufnummern und wichtige Telefonnummern

- Feuerwehr / Rettungsdienst / Notarztwagen: **112**
- Polizei-Notruf: **110**
- Polizeistation Mettenhof: **0431 / 160 1372**
- Ärztlicher Notdienst (Arztrufzentrale): **1 92 92**
- Kinder- und Jugendtelefon: **0800 / 111 03 33**
- Elterntelefon: **0800 / 111 05 50**
- [Frauenhelpline Schleswig-Holstein](#): **0700 / 999 11 444**
- Notruf für vergewaltigte Mädchen und Frauen: **0431 / 9 11 44**
- Notruf für misshandelte Frauen / Frauenhaus: **0431 / 68 18 25** oder **67 54 78**
- Autonomes Mädchenhaus / Mädchen in Not: **0431 / 64 20 69** oder **805 88 81**
- PflegeNotTelefon (für pflegende Angehörige): **01802 / 49 48 47**
- **Telefonseelsorge**
- [Evangelisch](#): **0800 / 111 01 11**
- [Katholisch](#): **0800 / 111 02 22**
- Notruf für Suchtgefährdete: **579 59 00**
- Vergiftungszentrale: **0551 / 192 40** oder **0551 / 38 31 80**
- [Kieler Verkehrsgesellschaft](#) (KVG): **0431 / 594 12 34**
- Verwaltungsstelle Mettenhof, Bürger- und Ordnungsamt der Landeshauptstadt Kiel: **0431 / 901 44 86 / 7**

[Täääääääst](#)

Wie das hier gehen tut

[DokuWiki](#). Man kann den Link zur Dokuwiki Seite sogar [extern](#) öffnen.

Hier gehts zur [startbüro Spielwiese](#), die für weitere Tests verwendet werden kann.

Einen eigenen Suchknopf erstellen



tip



Wichtiger Hinweis

Das geht so:

```
{confsearch> search syntax parameters > button name}
```

```
{confsearch> Mettenhof > Mettenhof Suche}
```

```
{confsearch>Suche}
```

¹⁾

Anti-spam: Bitte klicken und das Passwort „mail“ (ohne Anführungszeichen) eingeben, um den Link zu entschlüsseln.

From:

<https://www.mettenhof.de/dokuwiki/> - Online Wegweiser Mettenhof

Permanent link:

<https://www.mettenhof.de/dokuwiki/doku.php?id=playground:playground&rev=1374581552>

Last update: **2023/01/31 15:51**

