

HackMD

HackMD ist von der Grundfunktion einem [Etherpad](#) sehr ähnlich. Es bietet aber wesentlich mehr Formatierungsmöglichkeiten. Zudem lassen sich im Gegensatz zu Etherpad Arbeitsergebnisse „einfrieren“. HackMD bedient sich [MarkDown](#) als Eingabeformat. In dem <https://de.wikipedia.org/wiki/Markdown#Auszeichnungsbeispiele:Wikipediaartikel> werden einfache Formatierungsmöglichkeiten in einer Tabelle beschreiben. Der „Quelltext“ des Markdown-Dokumentes kann mit [weiteren Tools](#) zu anderen Formaten konvertiert werden - auch online im Browser.

Unter diesem Einführungstext finden Sie ein Beispieldokument. Sie müssen auf das Stiftsymbol klicken, um die Bearbeitung zu ermöglichen.

Achtung iPad- / iPhone-Benutzer!



Bitte nutzen Sie diesen Direktlink zum Aufruf des HackMD-Dokuments: [zum HackMD-Dokuments](#). Der Safaribrowser auf iOS unterbindet offenbar Aufruf und Eingaben bei per [iframe](#) eingebetteten externen Ressourcen.

HackMD eignet sich genau wie Etherpad für:

- ... Stoffsammlungen
- ... gemeinsame Protokolle
- ... Textüberarbeitungen

HackMD bietet jedoch über Markdown komplexere Formatierungsmöglichkeiten.

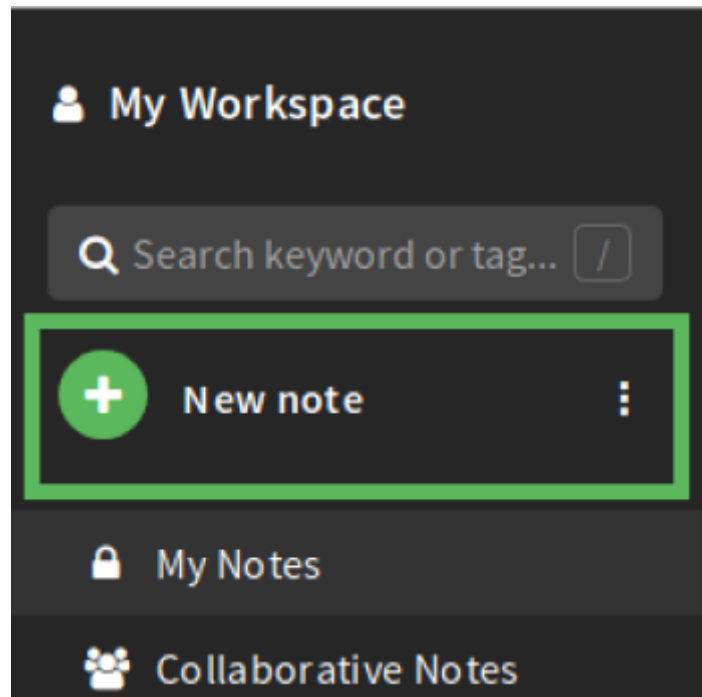
Anmelden bei HackMD

Im Gegensatz zu Ihren Schüler*innen benötigen Sie einen Account bei HackMD, um Dokumente zu erstellen und anderen zur Verfügung stellen zu können. Geben Sie dazu einfach Ihre E-Mailadresse in das Formular auf hackmd.io ein:

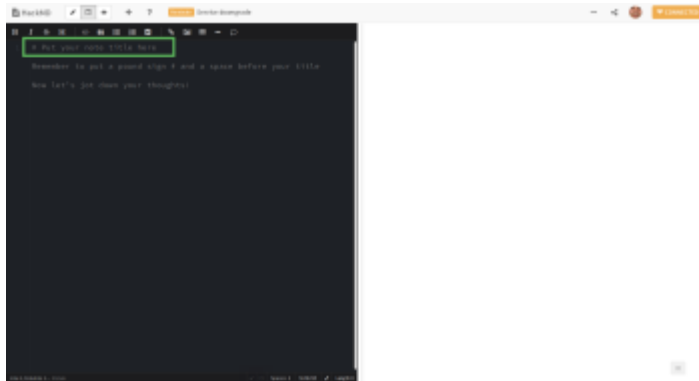
Sie erhalten eine E-Mail mit Anweisungen zum Setzen eines Passwort.

Ein Dokument erstellen

Loggen Sie sich mit Ihrer E-Mailadresse und Ihrem Passwort ein. Oben links finden Sie den Punkt „New Note“



Damit das Dokument einen Namen erhält, müssen Sie ihm einen Titel geben:



Ein Dokument freigeben

Damit Sie das Dokument anderen zur Verfügung stellen können, brauchen Sie einen Link. Den können Sie oben rechts mit dem „Teilen“-Symbol erstellen.

...

Fill username to use a shorter link! ⚙️ [Settings](#)

Sharing ?

https://hackmd.io/@qrZ6-y0GRZugSeLRMytkBg/
H1fyb-x3r /edit Copy

✎ Edit mode

 ? Preview

Note Permission ?

Read Everyone

Write Everyone

[More \(Comment, Invitee\) >](#)

Publishing

Publish

After the note is published, everyone on the web can find and read this note.
See all published notes on [profile page](#).

Schreib- und Leserechte müssen auf „Everyone“ stehen. Wenn Sie auf „Copy“ klicken, wird der Link in die Zwischenablage Ihres Rechners kopiert.

From:
<https://wiki.mzclp.de/> - **Fortbildungswiki des Medienzentrums Cloppenburg**

Permanent link:
<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=webtools:hackmd&rev=1574080182>

Last update: **2019/11/18 13:29**

