

chatcpt mit Formeln (latex) in liebre office kopieren

Beitrag von „Wolle“ vom 9. Februar 2025 15:28

Hallo,

wenn ich in Chatgpt einen Text krieren lassen, wo mathe Formeln vorkommen, möchte ich diese in Libre Office Writer kopieren.

Jedoch chatgpt gibt die Formeln als Latex aus. Kopiere ich diese in Libre, so wird es nicht als Formel dargestellt, sondern in der Latex-sprache.

Es gibt eine Einstellung irgendwie. Ich habe es mal gemacht, habe es aber vergessen wie das geht.

Sicher habt ihr auch schon mal was kopiert.

Könnt ihr mir helfen??

Danke

Beitrag von „s3g4“ vom 9. Februar 2025 15:50

Was nutzt du nun? chatcpt oder chatgpt?

Sorry. Libre office kenne ich mich gar nicht aus. Bei word gibt es angeblich die Möglichkeit Formeln direkt in LaTeX einzugeben. Vielleicht auch hier? Frag doch chatpgj

Beitrag von „Volker_D“ vom 9. Februar 2025 16:27

<https://extensions.libreoffice.org/en/extensions/show/texmaths-1>

Beitrag von „Volker_D“ vom 9. Februar 2025 16:28

Chat-gpt gibt aber auch eine andere schöne Antwort.

Beitrag von „mathmatiker“ vom 9. Februar 2025 19:37

Am besten direkt Latex nutzen! 😊

Beitrag von „Finnegans Wake“ vom 9. Februar 2025 20:09

[Zitat von mathmatiker](#)

Am besten direkt Latex nutzen! 😊

Das war während meines Studiums tatsächlich die einzige Option. Seitdem hat sich der Formeleditor von Word aber so unglaublich verbessert, dass ich dafür keine Notwendigkeit mehr für mich sehe.

Beitrag von „s3g4“ vom 9. Februar 2025 21:03

[Zitat von Finnegans Wake](#)

Das war während meines Studiums tatsächlich die einzige Option. Seitdem hat sich der Formeleditor von Word aber so unglaublich verbessert, dass ich dafür keine Notwendigkeit mehr für mich sehe.

Das einzige Feature, das Word für sich hat ist die Änderungsnachverfolgung. Alles andere ist wenn überhaupt nur schlechter als in LaTeX.

Komm auf die dunkle Seite ☐☐

Beitrag von „Finnegans Wake“ vom 9. Februar 2025 21:09

[Zitat von s3g4](#)

Das einzige Feature, das Word für sich hat ist die Änderungsnachverfolgung. Alles andere ist wenn überhaupt nur schlechter als in LaTeX.

Komm auf die dunkle Seite ☐☐

Ja Latex war schon sehr cool, vor allem da jede Formel, die fertig ist, felsenfest da steht. Der Weg dahin ist aber mühsam. Die Alltags-Formeln, die ich für die Schule brauche, sind aber völlig problemlos in Word machbar und sehen gut aus. Das war vor 15 Jahren noch ziemlich katastrophal.

Beitrag von „s3g4“ vom 9. Februar 2025 21:11

Man muss seine Arbeitsweise etwas ändern, ja.

Ich habe ausreichend Vorlagen und mache mir, wenn überhaupt, nur noch inhaltlich Gedanken.

Beitrag von „Kiggie“ vom 10. Februar 2025 10:50

[Zitat von s3g4](#)

Das einzige Feature, das Word für sich hat ist die Änderungsnachverfolgung. Alles andere ist wenn überhaupt nur schlechter als in LaTeX.

Komm auf die dunkle Seite ☐☐

Ich habe das Wochenende wieder so gekämpft die blöden Vorlagen für die Examensprüfungen zu verwenden in Word. Das ist für mich die schlimmste Zeit des Jahres. Ab jetzt wieder Ruhe und zurück zu LaTeX

Zur Ausgangsfrage:

Kann der Chatbot das nicht anpassen für das Endformat? Ich bitte ihn ja auch immer um den nötigen Text für ein LaTeX Dokument.

Beitrag von „s3g4“ vom 10. Februar 2025 11:19

Zitat von Kiggie

Ich habe das Wochenende wieder so gekämpft die blöden Vorlagen für die Examensprüfungen zu verwenden in Word. Das ist für mich die schlimmste Zeit des Jahres. Ab jetzt wieder Ruhe und zurück zu LaTeX

Ja ist bei uns auch so. Wobei unsere stv. SL von uns nur noch die Aufgabenstellungen in einer Einzeldatei haben will. Sie hat sich scheinbar ein Programm geschrieben, welches die Aufgabenstellung in die richtige Vorlage einfügt und dann ist alles fein.

LaTeX wäre der stv. SL natürlich lieber, aber damit kommt eben kaum einer zurecht.

Beitrag von „Wolle“ vom 10. Februar 2025 18:30

chatgbt gibt keine Antwort. Dass man den Formeleditor verwenden kann nützt hier nix. Man kann irgendwie es so einstellen, dass es gleich richtig dargestellt wird. Hatte das auch mal, aber leider vergessen

Beitrag von „Wolfgang Autenrieth“ vom 10. Februar 2025 18:33

Schon die allwissende Müllhalde bemüht?

<https://www.google.com/search?q=Formel+aus+Latex+in+LibreOffice+importieren>

[TexMaths, a LaTeX equation editor for LibreOffice](https://extensions.libreoffice.org/en/extensions/show/texmaths-1)

<https://extensions.libreoffice.org/en/extensions/show/texmaths-1>

Beitrag von „Wolle“ vom 11. Februar 2025 19:03

[Zitat von Wolfgang Autenrieth](#)

Schon die allwissende Müllhalde bemüht?

<https://www.google.com/search?q=Formel+aus+Latex+in+LibreOffice+importieren>

[TexMaths, a LaTeX equation editor for LibreOffice](#)

<https://extensions.libreoffice.org/en/extensions/show/texmaths-1>

Das ist die Installation eines Formel editors. Nicht dazu da einen Text mit Formeln ins Libre zu kopieren. Diese Seite kenne ich bereits. Ich bin noch nicht auf die Lösung gekommen. Es gibt aber eine, da ich das mal hatte, weiß aber nicht mehr wie es geht.

Beitrag von „Wolfgang Autenrieth“ vom 11. Februar 2025 19:45

[Zitat von Wolle](#)

Das ist die Installation eines Formel editors. Nicht dazu da einen Text mit Formeln ins Libre zu kopieren. Diese Seite kenne ich bereits. Ich bin noch nicht auf die Lösung gekommen. Es gibt aber eine, da ich das mal hatte, weiß aber nicht mehr wie es geht.

Es ist das Ergebnis der Suche, wenn ich genau dein Problem beschreibe:

"Formel+aus+Latex+in+LibreOffice+importieren"

Damit soll es wohl funktionieren. Du installierst diese Erweiterung in Libre, kopierst deinen Code aus Latex in den Editor - und die Formel erscheint in Libre.

Mischmasch mit Formeln und Text kannst du damit vermutlich nicht kopieren.

Beitrag von „s3g4“ vom 11. Februar 2025 20:53

[Zitat von Wolle](#)

Das ist die Installation eines Formel editors. Nicht dazu da einen Text mit Formeln ins Libre zu kopieren. Diese Seite kenne ich bereits. Ich bin noch nicht auf die Lösung gekommen. Es gibt aber eine, da ich das mal hatte, weiß aber nicht mehr wie es geht.

<https://tex.stackexchange.com/questions/1505...-in-libreoffice>

Beitrag von „Arianddi“ vom 13. Februar 2025 15:48

Ich schätze die MathTeX-Erweiterung von LibreOffice. Ich nutze LaTeX fast nur für Bilder. LibreOffice erlaubt es, Dokumente mit einer Bildersammlung anzulegen, die ich dann eben durchschaue, welches ähnliche Bild ich schon mal gemacht habe. Da kann ich dann einfach auf den Code klicken und das Bild ggf. noch mal ein bisschen anpassen, um es dann in meine Word- und PowerPoint ABs einzufügen.

Eine solche Libreoffice-Latex-Bildersammlung gibt es hier (hochladen darf ich nix, er mag die Dateiendung .odt nicht)

<https://mathetoolbar.de/mathe-bilder/>

bzw. mit Direktlink hier:

[Direkter Downloadlink](#)

Die andere Sache, die ich bei LibreOffice cool finde, ist dass man einfach Eingabefelder anlegen kann, um ein am Computer ausfüllbares .pdf zu erzeugen. Das nutze ich ganz viel für Informatik.

Steht auch alles in meiner Anleitung: [Wie kommt das Bild ins Mathearbeitsblatt](#).

Beitrag von „JBra“ vom 31. Oktober 2025 18:43

Hallo, gibt es schon eine Lösung für die eingangs beschriebene Frage?

Chatgpt oder ein anderer chatbot gibt ein schönes Arbeitsblatt mit Brüchen aus. Wenn man den Text kopiert und in word oder libre eingibt erscheinen die Brüche als LaTeX (also für SuS nicht lesbar). Der Text ist natürlich ganz normal. Man kann natürlich auf jede Formel klicken und und eine echte Formel draus machen. Das ist aber aufwendig. Ich wäre auch an dieser Lösung

<https://www.lehrerforen.de/thread/68074-chatcpt-mit-formeln-latex-in-liebre-office-kopieren/>

interessiert.

Beitrag von „JBra“ vom 31. Oktober 2025 19:48

Ah ok, verstehe, vielen Dank!

D.h. Mail an Support des Dienstgeräts, dass ich ein paar Apps brauche. Aber ist es wert.

Beitrag von „s3g4“ vom 31. Oktober 2025 21:02

[Zitat von JBra](#)

Hallo, gibt es schon eine Lösung für die eingangs beschriebene Frage?

Chatgpt oder ein anderer chatbot gibt ein schönes Arbeitsblatt mit Brüchen aus. Wenn man den Text kopiert und in word oder libre eingibt erscheinen die Brüche als LaTeX (also für SuS nicht lesbar). Der Text ist natürlich ganz normal. Man kann natürlich auf jede Formel klicken und eine echte Formel draus machen. Das ist aber aufwendig. Ich wäre auch an dieser Lösung interessiert.

Lass dir doch einfach vom chatbot das alles in tex ausgeben, kopieren und Dokument mit der LaTeX-distro der Wahl erstellen. Wozu Word?

Beitrag von „Quittengelee“ vom 31. Oktober 2025 21:36

[Zitat von Arianddi](#)

...Steht auch alles in meiner Anleitung: [Wie kommt das Bild ins Mathearbeitsblatt.](#)

Darf ich dazu was fragen? Ich bin gerade daran verzweifelt, zu messende Strecken zu erstellen, die eine Länge von ganzen cm haben. Hübsche pdf aus dem Netz von Nachhilfelehrer: leider alles verzerrt, Kinder müssen dann 7,4 cm messen. Worksheetcrafter, Tutorio... Immer kommt

was anderes aus dem Drucker als ich gebastelt habe.

Kann ich mit ppt sowas erstellen? Ich verstehe deinen Beitrag so, mir ist nur nicht klar, wie du das mit dem Skalieren meinst. Ich knie mich immer in sowas rein und will es ganz doll hinkriegen, brauche dann aber ewig 😡

Beitrag von „Plattenspieler“ vom 31. Oktober 2025 22:11

Zitat von Quittengelee

Darf ich dazu was fragen? Ich bin gerade daran verzweifelt, zu messende Strecken zu erstellen, die eine Länge von ganzen cm haben. Hübsche pdf aus dem Netz von Nachhilfelehrer: leider alles verzerrt, Kinder müssen dann 7,4 cm messen. Worksheetcrafter, Tutorio... Immer kommt was anderes aus dem Drucker als ich gebastelt habe.

Hinweis bei Mathemonsterchen dazu:

Zitat

Beim Ausdruck der PDFs „Kartei: Längen messen“ darauf achten, dass im Drucker nicht „Auf Seite einpassen“ eingestellt ist. Bei manchen Druckern muss Skalieren auf 100% eingestellt sein.

<https://mathemonsterchen.de/Hinweise,-Erlaeuterungen/>

Nur zur Sicherheit, ob das Problem bei dir gegebenenfalls daran liegen könnte?

Beitrag von „Volker_D“ vom 31. Oktober 2025 22:58

Ja, Haken auf "Seite anpasse" wegmachen und Papierformat prüfen. Der Drucker (Fotokopierer) in meiner Schule steht bei mir fast immer auf US Letter. Frag mich nicht warum. Muss ich ebenfalls bei so kritischen Arbeitsblättern anpassen.

Beitrag von „Quittengelee“ vom 3. November 2025 21:55

[Zitat von Plattenspieler](#)

...

Nur zur Sicherheit, ob das Problem bei dir gegebenenfalls daran liegen könnte?

Tatsächlich, vielen Dank! Das hat so sinnlos Nerven gekostet 🙄💻