

Cryptpad

[Cryptpad](#) ist ein Dienst, der es erlaubt, datenschutzkonform gemeinsam mit Schüler*innen an Inhalten zu arbeiten. Die Inhalte werden dabei verschlüsselt übertragen und sind zudem auch auf dem Server selbst verschlüsselt - d.h. selbst der Serverbetreiber kann nicht auf Eingaben der Schüler*innen zugreifen. Das ist bei [Etherpad](#) anders: Hier könnte theoretisch der Serverbetreiber Ihre Eingaben mitlesen. Cryptpad eignet sich daher prinzipiell auch für die Arbeit mit sensibleren Daten. Die Landesschulbehörde prüft zurzeit, ob ggf. sogar Fördergutachten mit Cryptpad datenschutzkonform online bearbeitet werden dürfen.

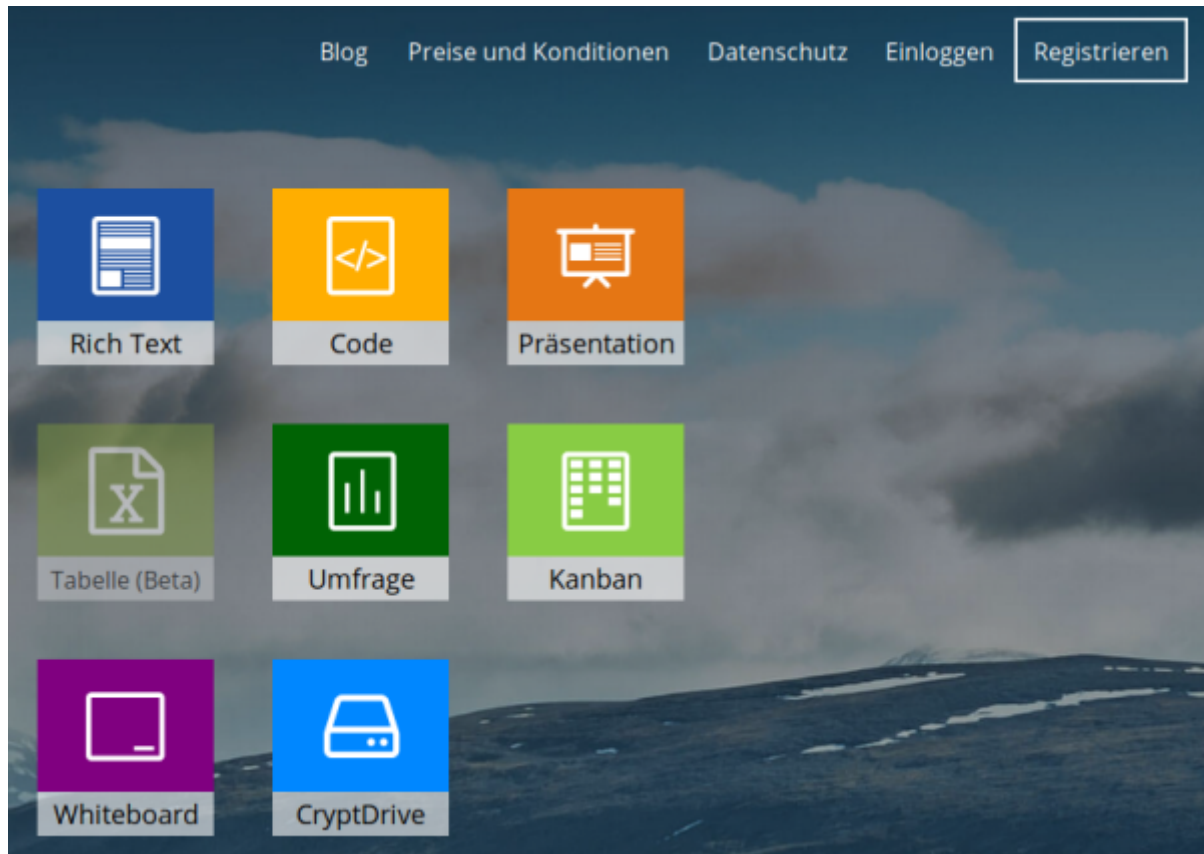


Cryptpad ist eine OpenSource-Lösung und kann daher auch auf einem eigenen Server betrieben werden. Um sinnvoll mit Schüler*innen mit diesem Werkzeug zu arbeiten, sollten Sie sich einen Account einrichten. Cryptpad funktioniert auch ganz ohne Account, nur haben Sie dann nur von genau einem Rechner Zugriff auf Ihre persönlichen Dokumente. Falls dieser z.B. neu installiert werden muss, gehen auch die dazu notwendigen Schlüssel und damit jedweder Zugriff verloren.

Zum Ausprobieren der Funktionen ist aber kein Account notwendig. Hier ein Beispielpad:

Registrierung

[Klicken Sie zunächst oben rechts auf „Registrieren“:](#)



Cryptpad verarbeitet keine personenbezogenen Daten - also auch keine E-Mailadresse. Notieren Sie sich daher Ihre Eingaben im anschließenden Formular. Sie können bei Cryptpad nicht wie bei anderen Diensten Ihr Passwort über die E-Mailadresse wiederherstellen!

Lass uns ein paar Punkte überprüfen:

- i** Dein Passwort ist dein Geheimnis, um alle deine Dokumente zu verschlüsseln. Wenn du es verlierst, können deine Daten nicht wiederhergestellt werden.
- i** Du kannst die Pads, die du zuletzt angesehen hast, importieren. Sie sind dann in deinem CryptDrive.
- i** Wenn du den Rechner mit anderen teilst, musst du dich ausloggen, wenn du fertig bist. Es ist nicht ausreichend, das Browserfenster oder den Browser zu schließen.

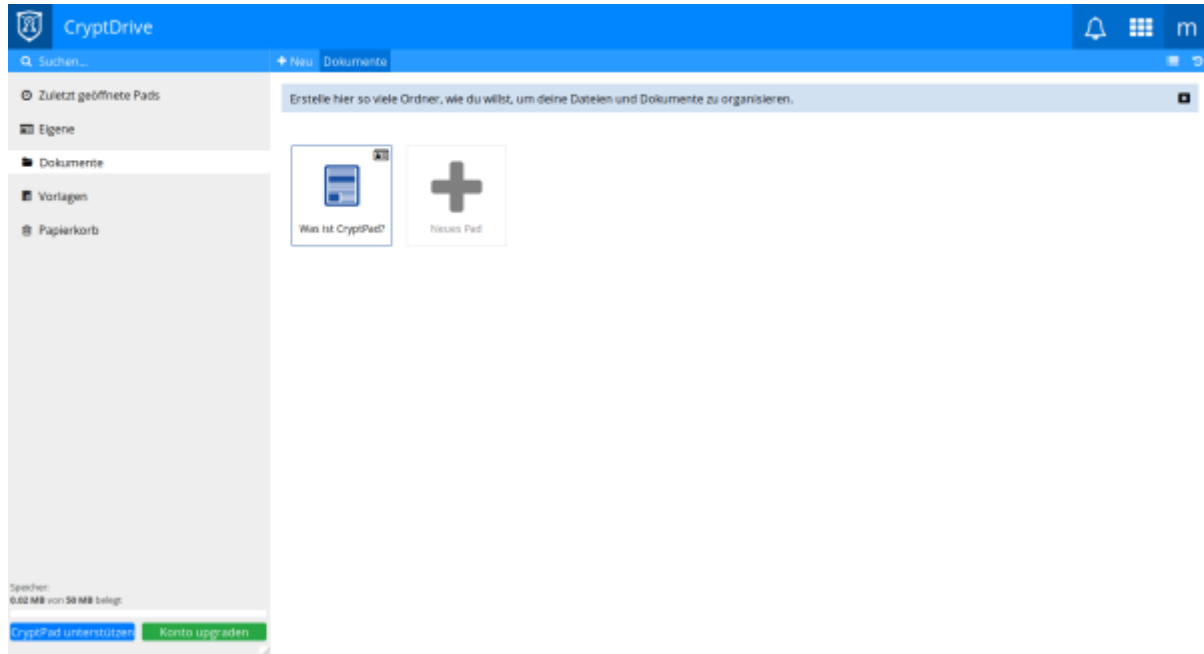
Wieso solltest du dich registrieren?

mein_benutzername

Die Pads aus deiner anonymen Sitzung importieren
 Ich bin mit den [Nutzungsbedingungen](#) einverstanden

Registrieren

Wenn alles geklappt hat, sehen Sie Ihr Dashboard:



Damit ist die Registrierung abgeschlossen. Sie können sich künftige mit Ihrem Benutzernamen und Ihrem Passwort bei Cryptpad anmelden.

Ein Dokument erstellen

Ein neues Dokument wird mit der Schaltfläche „neues Pad“ angelegt.

The screenshot shows the CryptDrive interface. At the top, there is a blue header bar with the CryptDrive logo and a search bar labeled "Suchen...". Below the header, a sidebar on the left contains links: "Zuletzt geöffnete Pads", "Eigene", "Dokumente", "Vorlagen", and "Papierkorb". The main area features a light blue box with the text "Erstelle hier so viele Ordner, wie du willst, um d" and a "Was ist CryptPad?" button. To the right, there is a large button labeled "Neues Pad" with a plus sign icon.

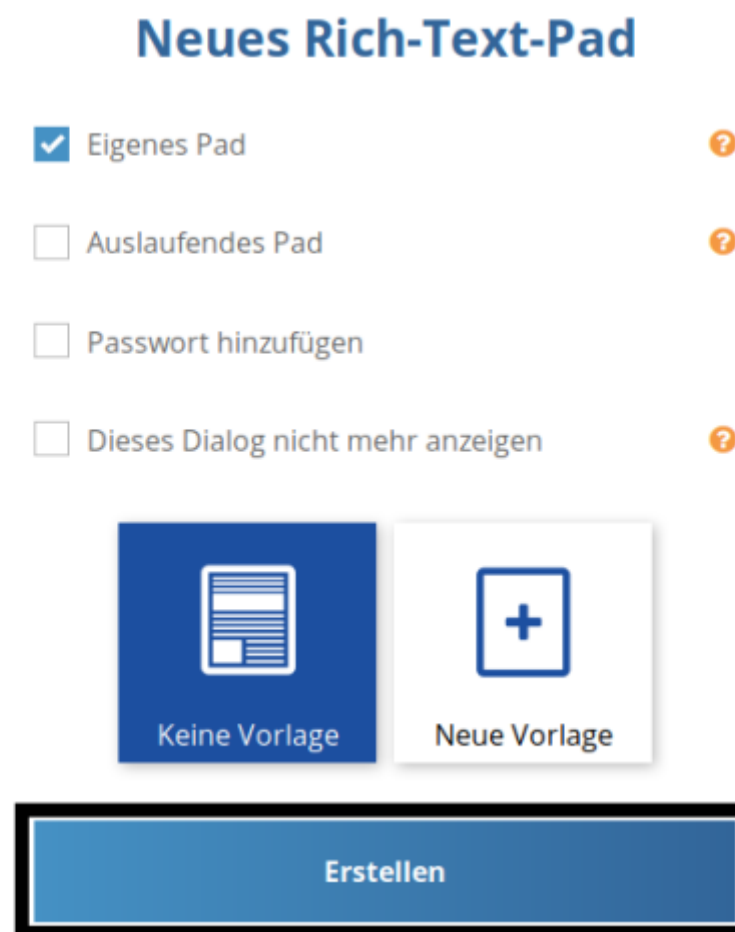
Speicher:
0.02 MB von 50 MB belegt

[CryptPad unterstützen](#) [Konto upgraden](#)

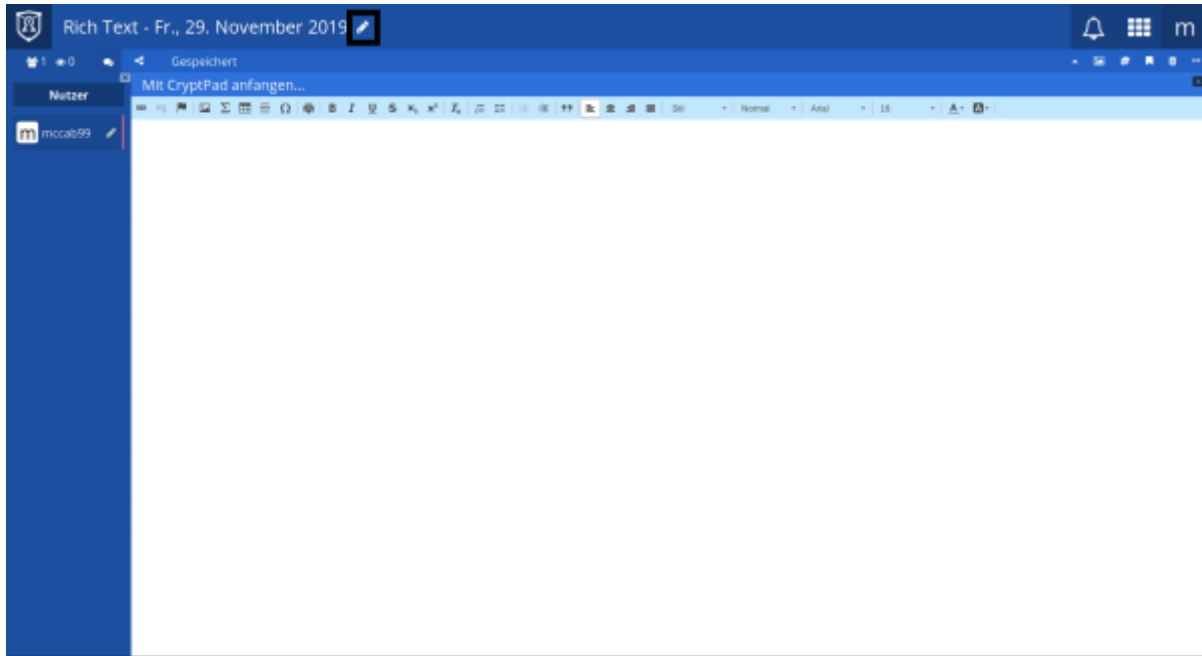
Im nächsten Schritt können Sie die Art des gewünschten Dokuments auswählen - für Text eignet sich ein „Rich Text“-Dokument:



Die Standardeinstellungen sind sinnvoll und können i.d.R. übernommen werden:

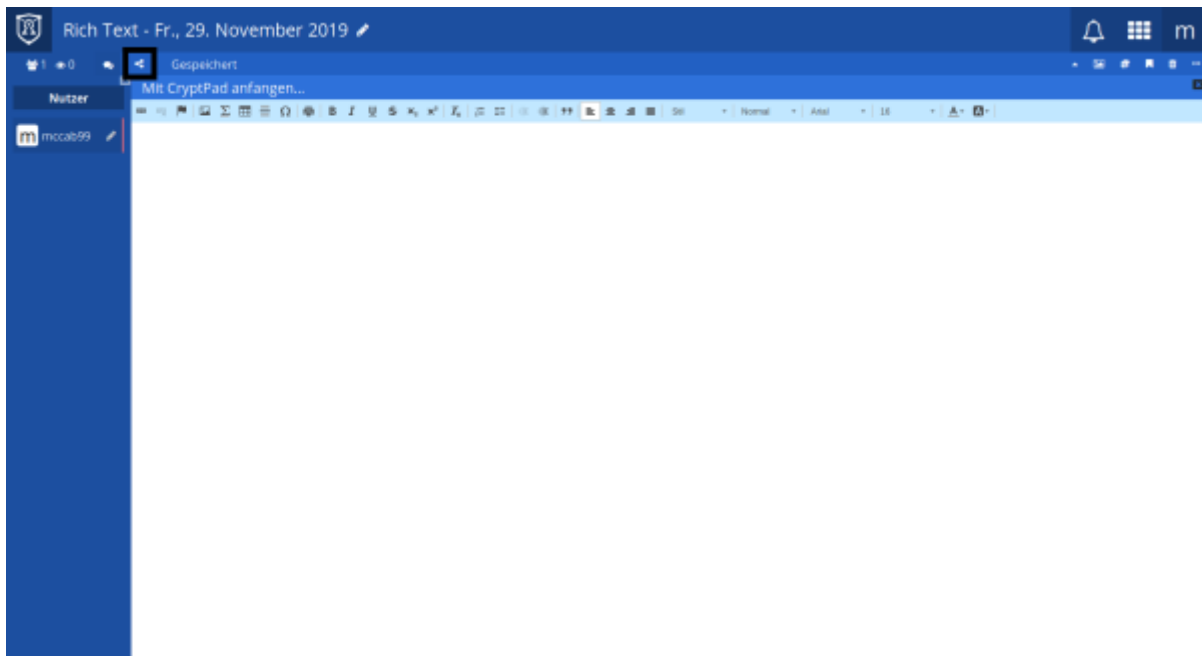


Damit ist ein neues Dokument erstellt - Sie sollten jetzt einen aussagekräftigen Titel vergeben. Dazu klicken Sie oben auf den Stift:



Ein Dokument mit anderen teilen

Damit Sie gemeinsam mit z.B. Schüler*innen oder Kolleg*innen am Dokument arbeiten können, benötigen Sie einen Freigabelink, den Sie weitergeben können. Klicken Sie dazu auf die „Teilen“-Schaltfläche:



Für die meisten Anwendungsfälle reichen die Grundeinstellungen:

[!\[\]\(f706d2cc526a600c58e9fb56c1227ae4_img.jpg\) Link](#) [!\[\]\(8b944636c18086005afb4c34c5fb9650_img.jpg\) Kontakte](#) [!\[\]\(776b8e5baf5710dd2ff4466059f1d935_img.jpg\) Einbetten](#)

Zugriffsrechte

Ansehen Bearbeiten

Einbettungsmodus (Werkzeugleiste und Benutzerliste verbergen)

<https://cryptpad.fr/pad/#/2/pad/edit/qDDHdtRv9MuLq6r>

[ABBRECHEN](#) [VORSCHAU](#) [KOPIEREN](#)

Die Schaltfläche „Kopieren“ kopiert den Link in die Zwischenablage Ihres Rechners. Sie können ihn nun z.B. in eine E-Mail mit STRG-V einfügen.

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



Permanent link:
<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=webtools:cryptpad&rev=1582106824>

Last update: **2020/02/19 11:07**