

Diese Elterninformation wurde als Mail versandt

Von: Christoph Brechtelsbauer [...]
Gesendet: Freitag, 27. März 2020 11:15
An: Herr Schwarz <...>
Cc: Herr preister <...>
Betreff: - AKTUELLE VERSION - SchulCloud

Verteiler:

Elternbeiratsvorsitzende

Elternbeiräte der Klassen 5-KS2 mit der Bitte um Weiterleitung

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Elternvertreter,

wie haben inzwischen eine Schul-Cloud eingerichtet, um flexibler mit den Schülerinnen und Schülern kommunizieren zu können. Dazu ist eine einmalige Anmeldung/Registrierung erforderlich. In der Anlage erhalten Sie ein Schreiben, dass unsere „Netzwerker“ (BRE, HDM, RIT) für Sie erstellt haben. Dieses Schreiben enthält den Link zu der Cloud sowie den für die Registrierung erforderlichen Code; ferner bietet es eine Kurzanleitung, wie die Cloud funktioniert.

Ich habe bewusst diesen Weg der Anmeldung durch die Eltern, nicht durch die Schülerinnen und Schüler, gewählt, da wir so dem Anspruch gerecht werden, dass eine Registrierung Minderjähriger die Zustimmung der Eltern voraussetzt.

Meine Bitte: Melden Sie Ihr Kind in der Cloud an! Die Lehrerinnen und Lehrer können dann angemeldete Schüler „sehen“ und in ihre Fachgruppen, Kurse etc. „einladen“.

Die ungewohnte Kommunikation – so ganz ohne direkten Kontakt mit Freunden und Mitschülern - wird durch den Austausch in dieser Cloud bestimmt leichter! Für die gute Unterstützung, für die freundlichen Rückmeldungen und hilfreichen Hinweise danke ich Ihnen auch im Namen meiner Kolleginnen und Kollegen herzlich!

Darüber, dass das Abitur inzwischen verschoben wurde, haben wir informiert. Ich werde Ihnen sicher vor Beginn der Osterferien noch einmal einen Überblick über die aktuelle Situation zukommen lassen, in der ich dann hoffentlich weitere Fragen schon beantworten kann.

Für heute verbleibe ich mit allen guten Wünschen für Sie und Ihre Kinder – bleiben Sie gesund!

Ihr Chr. Brechtelsbauer

Schul.cloud



Liebe Eltern,

die Schul.cloud ist ein „Whatsapp“-ähnliches Kommunikationstool, das sowohl im Browser auf dem PC als auch als App (iOS + Android) auf dem Smartphone funktioniert. Gerade die App ist für die Schülerkommunikation hervorragend geeignet und auch im „normalen“ Schulbetrieb sehr gut einsetzbar. Das Gymnasium Korntal-Münchingen wurde als Bildungseinrichtung registriert, so dass die Schülerinnen und Schüler sich nun anmelden können.

Mit dieser neuen Plattform besteht nun zusätzlich zum „Mail-Unterricht“ eine flexible Möglichkeit der Kommunikation, speziell wenn es um Fragen und Rückmeldungen geht.

1. Zugang für Schüler

Registrierungsschlüssel.

Der untenstehende Registrierungsschlüssel ermöglicht anderen Nutzern den Zugang zu schul.cloud.Gymnasium Korntal-Münchingen, Korntal-Münchingen.

Hierzu kann der Registrierungsschlüssel von den Nutzern unter [app.schul.cloud/#/start/register](https://schul.cloud/#/start/register) zur Aktivierung der Zugänge verwendet werden.

Der Registrierungsschlüssel, der an dieser Stelle den Erziehungsberechtigten mitgeteilt wurde, kann hier nicht veröffentlicht werden.

Weiterführender Link:

<https://schul.cloud/hilfe/detail/so-aktiviere-ich-meinen-account-fuer-die-schulcloud>

Bei der Anmeldung wird neben dem Passwort zur Anmeldung ein Verschlüsselungskennwort festgelegt. Merken Sie sich dieses ebenfalls, da es bei jeder neuen Anmeldung in die Schul.cloud erforderlich ist.

2. Arbeitsanweisungen und Dateien von Lehrern erhalten



Über die Schul.Cloud kann man sehr leicht in Kontakt mit Lehrern und Klassenkameraden treten, Fragen stellen und Dateien erhalten.

Dazu werden die Schülerinnen und Schüler von ihren Lehrern in bestimmte Gruppen „eingeladen“ (z.B. 7c Mathe, 7c Inf Hdm, ...).

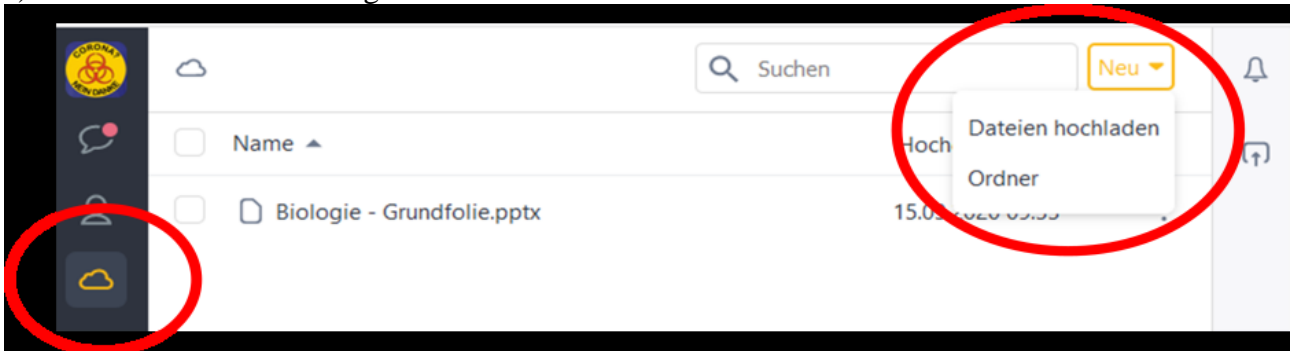
Diese „Einladung“ setzt voraus, dass der / die Eingeladene in der Cloud registriert ist.

In diesen Gruppen können Aufträge erteilt und Dateien aus der Cloud angeboten werden.

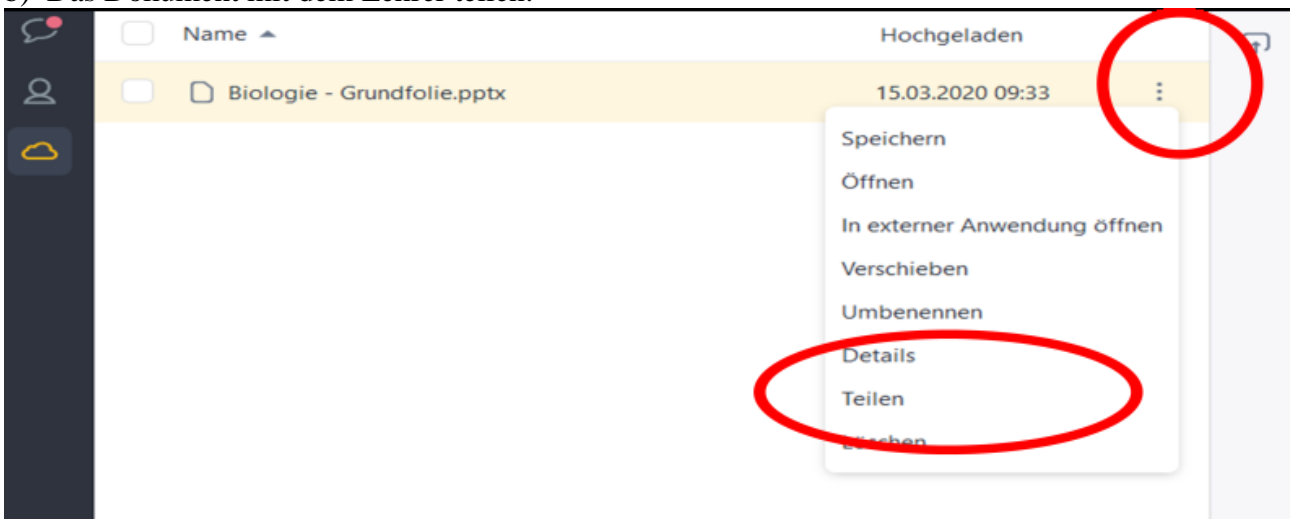
3. Lehrern Dateien zuschicken

Sollen Schüler Lösungen an den Lehrer schicken, können sie folgendermaßen vorgehen:

a) Die Datei in die schülereigene Cloud hochladen:



b) Das Dokument mit dem Lehrer teilen:



6. App (Android und iOS)

App: AppStore oder Playstore → schul.cloud