

Klassenmappe

- eine *Einstiegshilfe für iOS und macOS* -



Erarbeitet und zur Verfügung gestellt

von

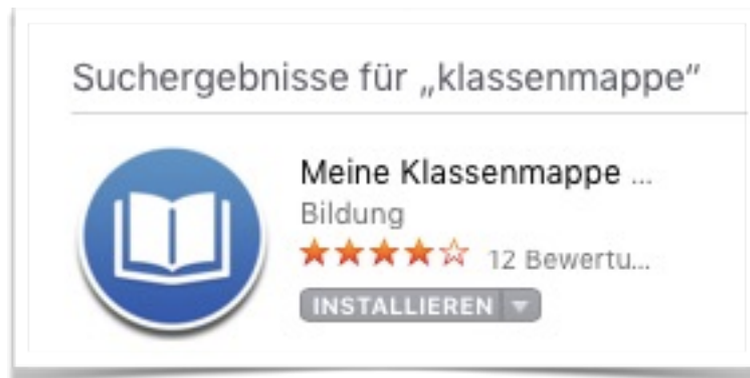
Markus Sabath

10.08.2018

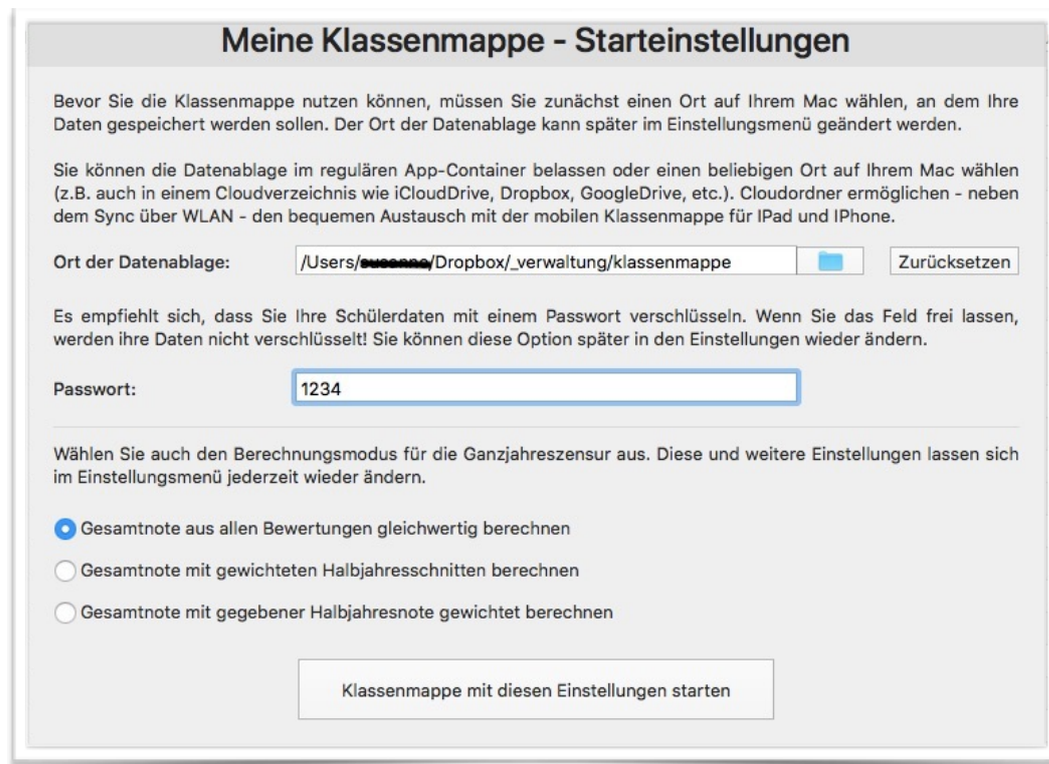
Unter Mac OSX

Eine kleine Anleitung

Installation



Installiere die Klassenmappe aus dem App Store. Beim ersten Start erscheint folgendes Fenster.



Hast du später vor, mit der Klassenmappe an unterschiedlichen Geräten zu arbeiten, empfehle ich einen Ordner in Dropbox zu erstellen. Ich habe diesen „*klassenmappe*“ genannt.

Gib unbedingt ein sicheres *langes PW* ein. Da wir über das Schuljahr eine Ganzjahresnote ermitteln, lassen wir die Einstellung auf „*Gesamtnote aus allen Bewertungen gleichwertig berechnen*“.

Ordnerstruktur

Klassenmappe legt dann die abgebildete Ordnerstruktur an.



Die Funktion der Ordner ist hoffentlich selbsterklärend.

Sicherheit

In der Datei „*klassenmappe.kdg*“ befinden sich alle Informationen, die ihr in Klassenmappe eingibt. Ich empfehle, von dieser ab und an eine Sicherungskopie anzulegen. Klassenmappe macht das zwar auch schon, aber ich bin hier sehr vorsichtig.

Alle Dokumente und Berichte, die ihr generiert, landen im Verzeichnis „*pdf*“, werden aber immer wieder überschrieben, wenn ihr einen neuen Bericht generiert. Wollt ihr das nicht, müsst ihr den aktuellen Bericht vor dem Erstellen eines weiteren Berichtes aus diesem Ordner kopieren oder die Datei umbenennen.

Windows

Klassenmappe ist für Windows kostenfrei und ihr könnt es bei <http://www.klassenmappe.de> herunterladen. Die Installation und Konfiguration verläuft ähnlich.

Anlegen einer leeren Klasse / eines leeren Kurses

The screenshot shows a software interface for creating a new class or course. The main form has the following fields and options:

- Jahrgang:** 7
- Zusatz:** z.B. b
- Farbe:** Yellow (indicated by a red arrow)
- Name der Klasse:** DG 7c 2018 (indicated by a red arrow)
- Klassenlehrer:** Name der Klassenlehrkraft
- Notensystem:** [Aktuell] Noten 1-6 (Deutschland)
- Tendenzanpassung:** 0.30 (Dezimale Anpassung bei einer +/- Note)
- Kompetenzsystem:** ++, +, O, -, --
- Bitte wählen Sie aus, ob Sie Ihre Noten als Tendenznote (z.B. 2+) oder als Dezimalnote (z.B. 2.3) eingeben wollen.**
- Art der Noteneingabe:** Tendenznoten
- Noten in Listen mit Tendenzzeichen anzeigen** (highlighted with a red box)
- Zusatzdatenfelder (max. 4):** Four empty text input fields.
- Buttons:** Abbrechen (grey), Klasse anlegen (blue)

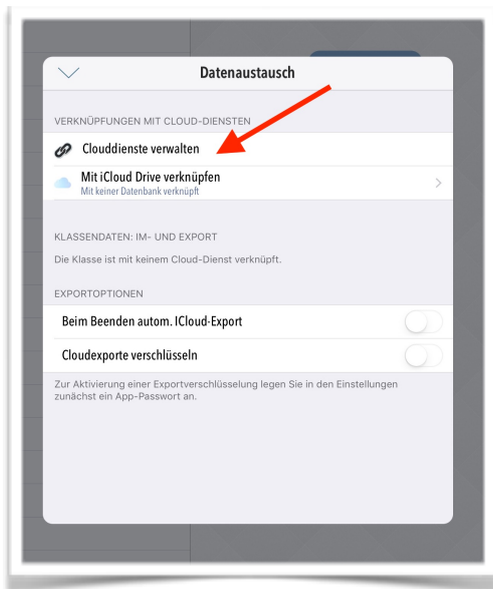
On the right side, there is a 'Farben' palette titled 'Zitron' showing a row of colored pencils. The yellow pencil is selected, and a yellow color swatch is visible below it.

Ich nutze die angezeigten Einstellungen. Die Jahreszahl schreibe ich hinter die Klasse, um im nächsten Jahr nicht mit dem Namen in Konflikt zu kommen. Die *Farbe* spielt später beim Stundenplan eine Rolle. Beim *Kompetenzsystem* könnt ihr einstellen, was ihr wollt, alles kann später noch geändert werden.

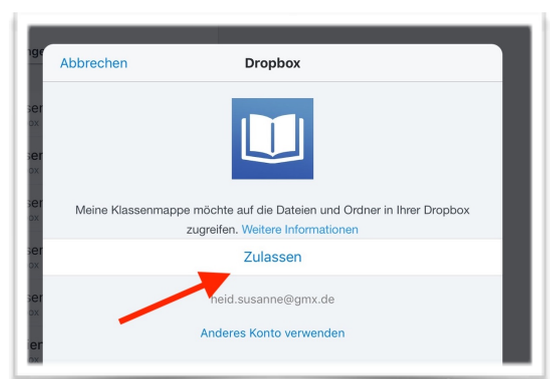
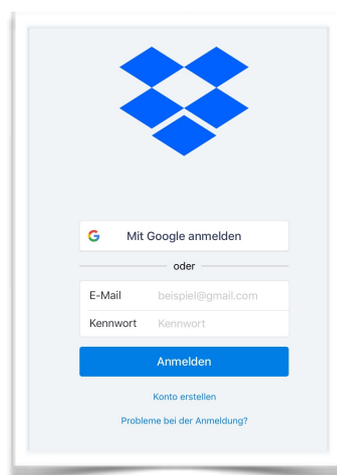
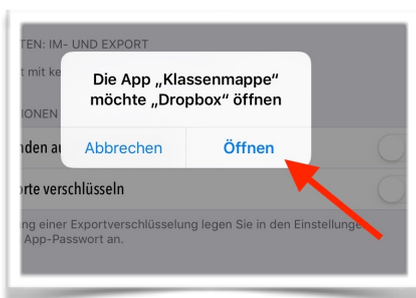
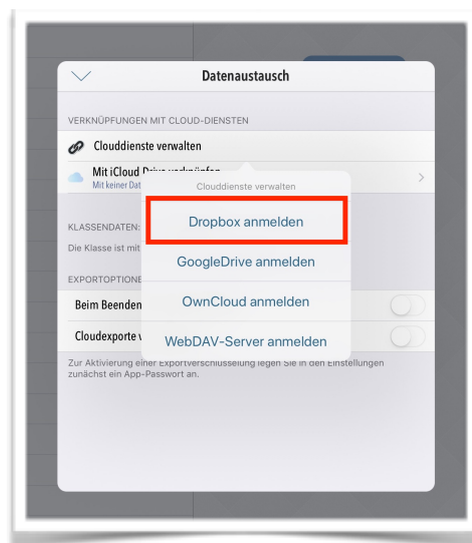
Arbeitet ihr mit mehreren Geräten, empfehle ich erst die Synchronisation einzustellen und zu testen. Ein Datenverlust ist schnell passiert und dieser lässt sich auf diesem Weg vermeiden. Ihr braucht erstmal ein Gefühl, wie das mit der Synchronisation abläuft.

Verknüpfung zu Dropbox

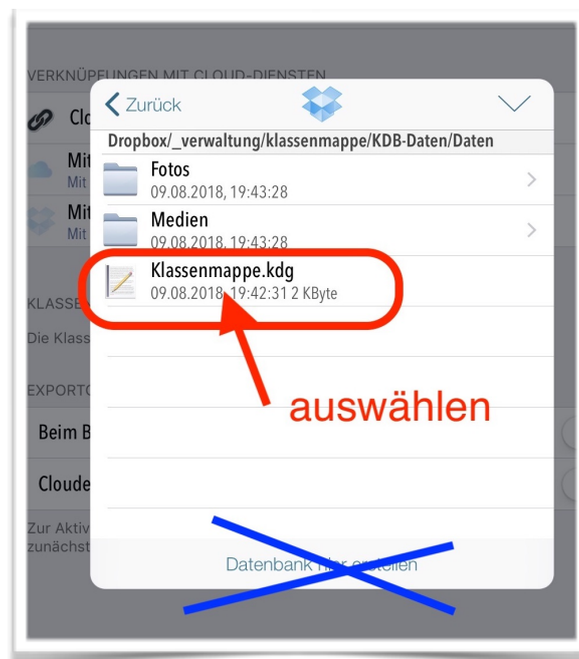
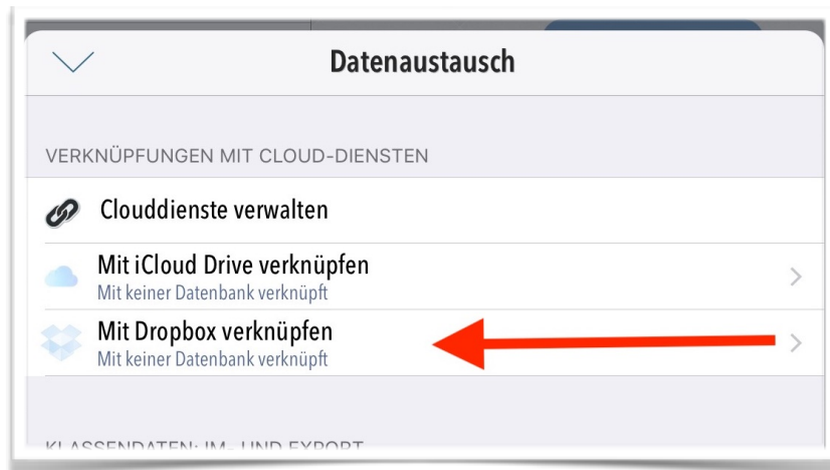
Im nächsten Schritt gilt es, die Verknüpfung zu Dropbox herzustellen. Dazu bitte unten auf das Kettensymbol klicken.



Auf „*Clouddienste verwalten*“ klicken und bei „*Dropbox anmelden*“.



Steht die Verknüpfung, gilt die Klassenmappendatei *klassenmappe.kdg* auf Dropbox suchen.



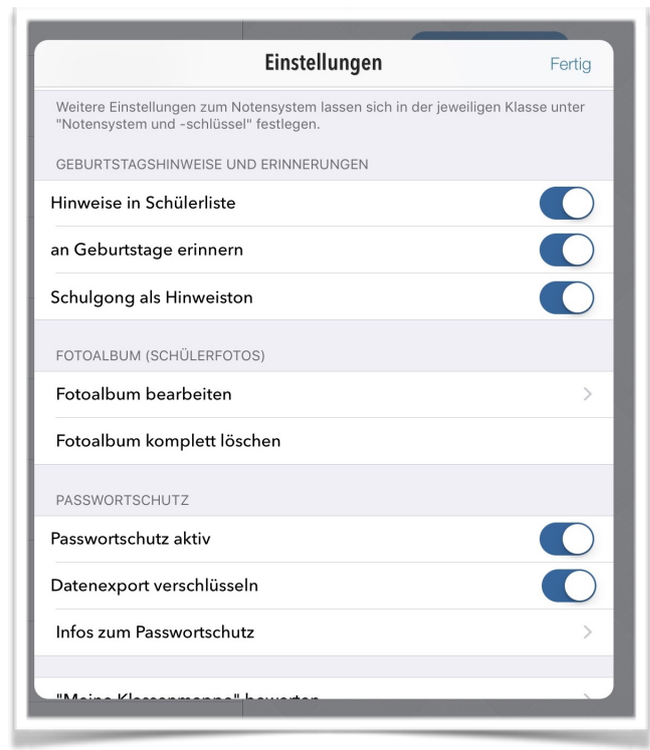
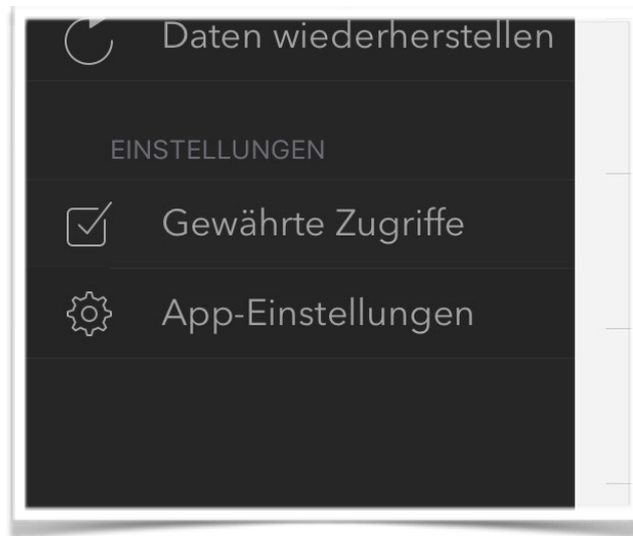
Wird das Passwort der Mac Installation abgefragt, hat alles funktioniert.



Nun gilt es, noch die Informationen aus Dropbox herunterzuladen. Dazu auf den Pfeil klicken, der aus der Wolke heraus zeigt. Nach dem Download stehen die Informationen zur Verfügung.



Empfohlene Einstellungen der APP



Fallstricke beim Einsatz von mehreren Geräten

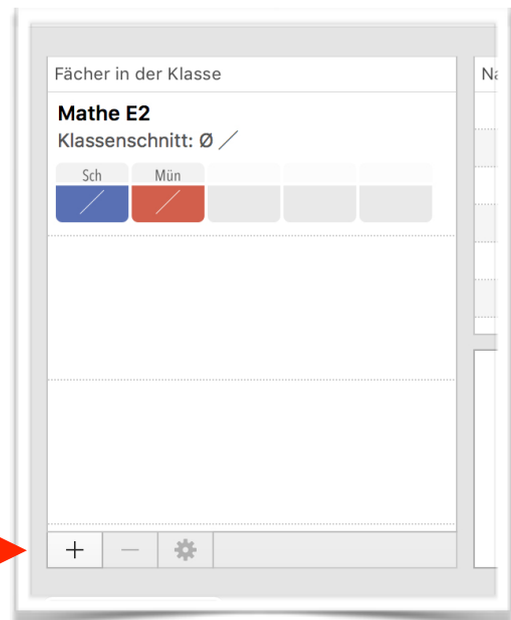
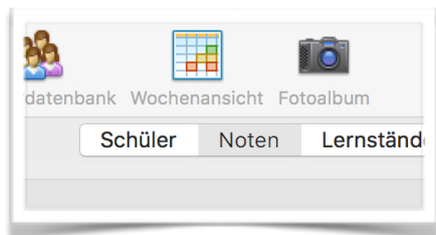
Klassenmappe merkt, wenn Dateien in der Dropbox verändert wurden und zeigt für einige Sekunden eine „Import“ Anfrage an. Ich empfehle stark darauf zu achten, dass ein „Import“ immer dann durchgeführt wird, wenn ihr zuvor unter Mac OSX, oder Windows Änderungen vorgenommen habt. Erscheint die „Import“ Anfrage unter Umständen nicht, dann macht es manuell.



Nächste Schritte

Fächer

Nun fehlen noch die Fächer, die werden über den Reiter „Noten“ eingerichtet. Unten auf das „+“ klicken und das gewünschte Fach eingeben.



Jetzt heißt es aufgepasst

Name des Faches: D E2

Kürzel des Faches: DE2

Bewertungskategorien:

Klassenarbeiten (50%) | Sonstiges (50%) + -

Name der Bewertungskategorie: Sonstiges

Kürzel der Bewertungskategorie: Sons **Gewichtung in Prozent:** 50

Kompetenzbereiche:

Mitarbeit | Sozialverhalten | Konzentrtrionsfähigkeit + -

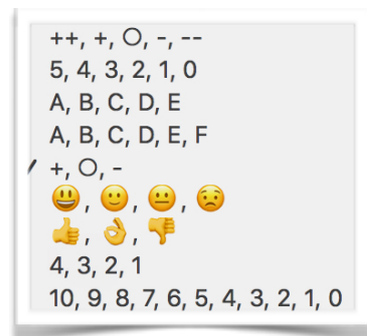
Name des Kompetenzbereichs: Konzentrtrionsfähigkeit

Kürzel der Kompetenzbereichs: Konz

Änderungen verwerfen | Fach speichern

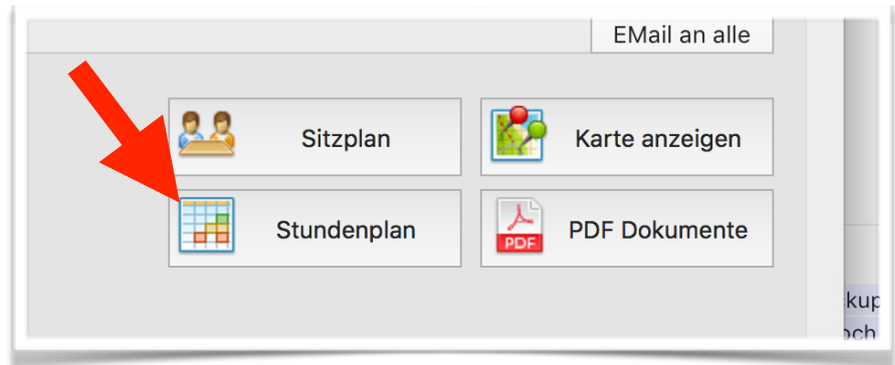
1) Bei Hauptfächern benötigen wir zwei Kategorien. Eine für unsere Klassenarbeiten, eine für alle sonstigen Leistungen. In den Nebenfächern reicht eine, wer natürlich mehr Kategorien möchte, kann diese über das „+“ hinzufügen. Später hinzugefügte Leistungen können in den Kategorien unterschiedlich gewichtet werden.

2) Bei Bedarf können selbst zu definierende Kompetenzbereiche (Mitarbeit, Sozialverhalten, Konzentrationsfähigkeit, ...) hinzugefügt werden. Hier stehen später die Bewertungen zur Verfügung, wie sie unter „*Kompetenzsystem*“ bei den Klasseigenschaften hinterlegt sind. Ich speichere hier meine Ersteinteilung in die G-, E1- bzw. E2-Kurse. Z.B. - für G, 0 für E1 und + für E2. Somit habe ich diese immer dabei.



Stundenplan

Unter dem Reiter Schüler findet ihr den „Stundenplan“.



- 1) Die Zeiten der Unterrichtsstunden gebt ihr über die Schaltfläche „Zeit hinzufügen“ ein
- 2) Über einen Doppelklick können die Fächer dieses Kurses eingegeben werden. Dieser Schritt muss für jeden Kurs / jede Klasse gemacht werden.

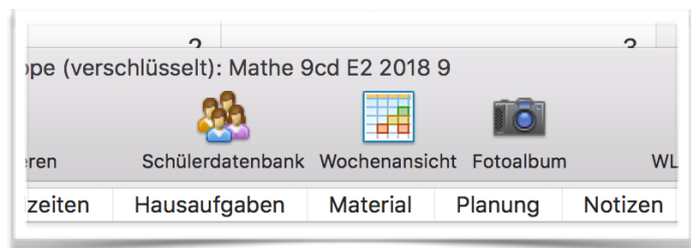
Achtung: Auf Groß- und Kleinschreibung etc. muss genauestens geachtet werden.

- 3) Aus diesen Informationen stellt Klassenmappe den Lehrer(innen) Plan zusammen, der über „Wochenansicht“ aufgerufen werden kann. Unter Mac OSX ist die Wochenansicht bearbeitbar, unter Windows nicht.

Zeiten	Montag	Dienstag
1. Stunde 07:40 - 08:25	---	Mathe E2
2. Stunde 08:25 - 09:10	---	Mathe E2
3. Stunde 09:25 - 10:10	Mathe E2	---
4. Stunde 10:10 - 10:55	Mathe E2	---
5. Stunde 11:10 - 11:55	---	---
6. Stunde 11:55 - 12:40	---	---
7. Stunde 13:20 - 14:05	---	---
8. Stunde 14:05 - 14:40	---	---

Zeit hinzufügen Letzte Zeit löschen

Frühstunde aktivieren



Der Rest ist *learning bei doing*. Eine regelmäßige Datensicherung nicht vergessen

Verschiedenes

Datenimport

Unter Windows und MacOS könnt ihr Schülerdaten über eine mit **Komma** getrennte csv Datei importieren. Unter iOS geht dies nicht, dort müsste händisch eingetragen werden.

Kurssystem

Klassenmappe kommt aus dem Grundschulbereich. Das macht es für uns an einer IGS wertvoll, da Notizen und Beobachtung zu einzelnen SuS schnell hinterlegt sind. Leider kommt die Klassenmappe derzeit nicht mit Kursen zurecht. Deshalb stelle ich jedem Nachnamen den Buchstaben der Klasse voran. Aus Müller wird „d Müller“, wenn er in der d Klasse ist. Aus Schmidt wird „c Schmidt“ usw. Somit werden die Schüler in einem Kurs nach Klassenzugehörigkeit sortiert - Ziel erreicht. *[Anmerkung des Entwicklers: Seit Version 5.7 unterstützt die Klassenmappe das Feld „Gruppe“. Hier kann z.B. die Stammklasse eines Schülers hinterlegt werden. Der Trick über den Nachname ist daher nicht mehr nötig.]*

Upload

Arbeitet ihr in der Schule mobil und wollt zu Hause am Rechner weiterarbeiten, ist darauf zu achten, dass das iPad oder iPhone auch mit Internet verbunden ist und Zeit hatte die Daten hochzuladen. Ein Klick auf den Upload (Pfeil in die Wolke) stellt dies sicher.