

Einrichtung der Datei- Abgabe für Prüfungen in Stud.IP

Diese Anleitung bietet Lehrenden Hilfestellung, um für Studierende eine Datei-Abgabe für Prüfungen auf der Stud.IP-Plattform der Hochschule RheinMain einzurichten.

Stand: 01.08.2023


Einrichtung der Datei-Abgabe in Stud.IP

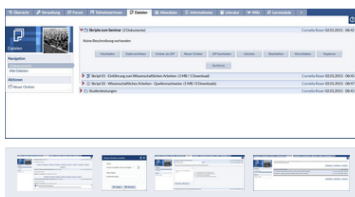
1. Abgabeordner
("Zeitgesteuerter Ordner") anlegen
2. Abgaben einsehen und herunterladen
3. Weitere Hinweise
4. An wen können Sie sich bei Fragen wenden?

1. Abgabeordner ("Zeitgesteuerter Ordner") anlegen

Für den Fall, dass Sie in Ihrer Stud.IP-Veranstaltung in der Leiste oben die "Dateien" nicht angezeigt bekommen, können Sie diese Einstellung über den Reiter "Mehr" zuschalten. Setzen Sie unter "Mehr" das Häkchen bei "Dateien". Nun können Sie die Dateien finden.

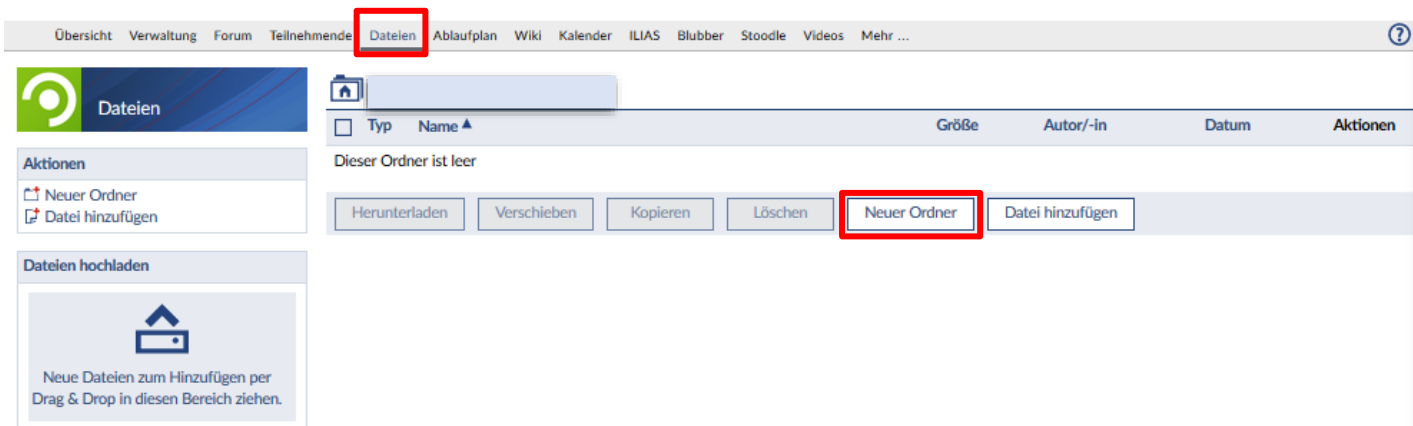
Dateien

 Austausch von Dateien



- Hoch- und Herunterladen von Dateien
- Anlegen von Ordnern und Unterordnern
- Verschieben einer Datei/eines Ordners per drag and drop innerhalb einer Veranstaltung
- Verschieben einer Datei/eines Ordners in eine andere Veranstaltung
- Kopieren einer Datei/eines Ordners in eine andere oder mehrere Veranstaltungen
- Verlinkung auf abgelegte Dateien möglich
- Erstellung Hausaufgabenordner durch Aktivierung der Funktion "Dateiordnerberechtigung"

Wählen Sie in Ihrer Stud.IP-Veranstaltung das Register "Dateien" aus und klicken Sie anschließend unter Aktionen auf "Neuer Ordner".



Im Dialogfenster für einen neuen Ordner geben Sie unter "Name" den Titel des Abgabeordners und optional unter "Beschreibung" eine Beschreibung ein.

Danach wählen Sie den gewünschten Ordnerart aus, in diesem Fall "Zeitgesteuerter Ordner". Mithilfe dieser werden Dateiodner für Ihre Studierenden erst zum angegebenen Zeitpunkt sichtbar. Wenn Sie ein Enddatum angegeben haben, ist der Ordner danach wieder unsichtbar.

Für die Abgabe der studentischen Dokumente gibt es in Stud.IP den sogenannten "Hausaufgabenordner", in denen Studierende etwas hoch- aber nicht herunterladen können. Die Eigenschaften des Hausaufgabenordners lassen sich mit dem zeitgesteuerten Ordner kombinieren, so dass der Zeitraum definiert werden kann, in dem Einreichungen von den Studierenden hochgeladen werden können.

Hierfür gehen Sie folgendermaßen vor: Wählen Sie bei der Erstellung eines Dateiordners den Ordnertyp "Zeitgesteuerter Ordner" und tragen Sie die gewünschte Sichtbarkeit ein. Bitte geben Sie dabei den Studierenden einen zeitlichen Puffer zum Hochladen der Abgaben.

Zur Abgabe von studentischen Arbeiten setzen den Haken nur im Feld "w-Schreiben". So entsteht der oben beschriebene Hausaufgabenordner, in dem die Studierenden Dateien hochladen, aber keine anderen Dateien einsehen, verändern oder herunterladen können. Demnach lassen sich in einen solchen Hausaufgabenordner auch keine Informationsschreiben o.ä. bereitstellen - für Studierende werden diese nicht sichtbar sein, sie können dort nur Dateien hochladen. Bitte achten Sie in jedem Fall darauf, dass die Haken wie im nachfolgenden Screenshot gesetzt sind!

Bitte achten Sie darauf, welche Rollen Sie innerhalb Ihres Stud.IP-Kurses vergeben haben. Lehrende und Tutor:innen haben Zugriff auf die Inhalte der zeitgesteuerten Ordner.

Tipp: Weisen Sie Ihre Studierenden darauf hin, ihrer Datei eine einheitliche und aussagekräftige Benennung zu geben. Bitte beachten Sie außerdem, dass sich im Bereich "Dateien" in Stud.IP keine Videodateien hochladen lassen.



Zeitgesteuerter Ordner ⓘ

Sichtbar ab
02.02.2021 11:00

Sichtbar bis
03.02.2021 11:00

r - Lesen (Dateien können heruntergeladen werden)

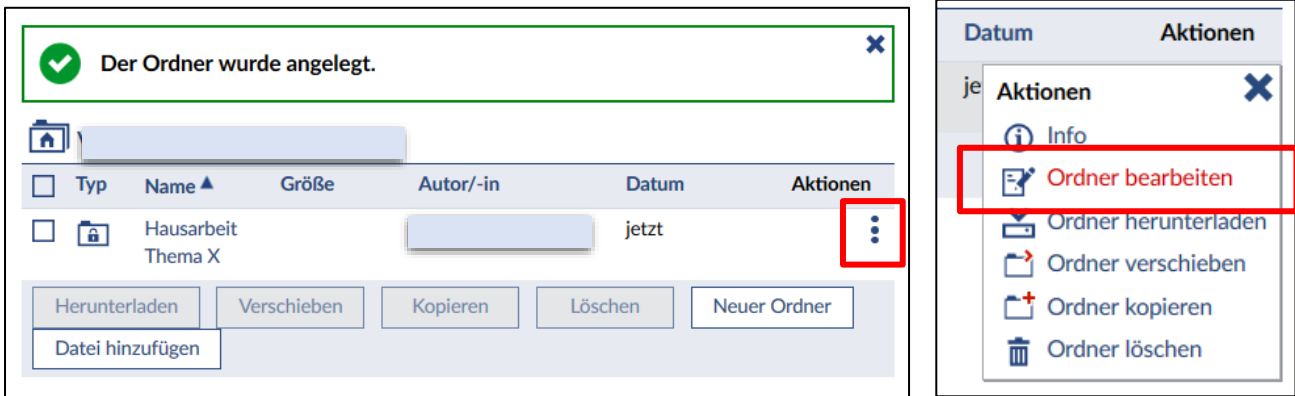
w - Schreiben (Dateien können hochgeladen werden)

Sollten Sie keine Zeitsteuerung benötigen, können Sie bei der Erstellung des Dateiordners direkt auf den Ordnertyp "Hausaufgabenordner" zurückgreifen.

Datei-Abgabe in Stud.IP
(Anleitung für Lehrende)

Klicken Sie anschließend auf "Erstellen". Sie erhalten die Rückmeldung, dass der Ordner erstellt wurde.

Falls Sie z.B. den Ordnernamen ändern wollen, klicken Sie auf die drei Punkte rechts unter Aktionen. Nun sehen Sie alle möglichen Aktionen. Klicken Sie auf "Ordner bearbeiten".



Nachdem Sie die gewünschten Inhalte geändert haben, klicken Sie auf "Speichern".

2. Abgaben einsehen und herunterladen

Im Dateibereich Ihrer Stud.IP-Veranstaltung können Sie unter dem Register "Dateien" die von den Studierenden abgegebenen Dateien einsehen und herunterladen. Es werden die Dateien, die zugehörigen Studierenden und der Zeitpunkt der Abgabe angezeigt.



Sie können die einzelnen Dateien öffnen/herunterladen oder alle Abgaben gesammelt in einer Zip-Datei herunterladen. Setzen Sie einen Haken neben den Ordnernamen und wählen Sie für den gesammelten Download "Herunterladen" aus. Darin sind die einzelnen eingereichten Dateien enthalten und zusätzlich eine CSV-Datei, die Ihnen die Dateien mit Zuordnung zu den Nutzer:innen, welche die Dateien hochgeladen haben, und den Zeitpunkt der Abgabe auflistet.

	A	B	C	D
1	Dateiname	Größe	Ersteller	Datum
2	Feedback_Präsentation.pdf	2361225	Tester Erstsemester 4	28.04.2020 16:53
3	Kleine_Innovation_große_Wirkung.pdf	9632184	Tester Erstsemester 2	28.04.2020 16:47
4	Konditionierung II.pdf	227043	Tester Erstsemester 3	28.04.2020 16:52

3. Weitere Hinweise

Eventuell auftretende Störungen bei der Abgabe müssen aufgeklärt werden. Dabei müssen sowohl die Hochschule als auch die bzw. der jeweilige Studierende, die bzw. der sich auf die Störung beruft, bei der Aufklärung mitwirken.

Die Verteilung der Prüfungsunterlagen/Aufgabenstellung sollte zur Vermeidung von zu vielen zeitgleichen Zugriffen am besten via E-Mail an die studentischen Hochschul-Accounts erfolgen. Dabei können Sie wählen, ob Sie das über die E-Mail-Funktion in Stud.IP oder über das E-Mail-Programm der Hochschule tun. Bitte planen Sie aber einen 15-Minuten-Puffer ein, um eventuell auftretende Verzögerungen in der Zustellung aufzufangen.

Um sicherzugehen, dass nur zugelassene Studierende an der Prüfung teilnehmen können, sperren Sie bitte Ihre Stud.IP Veranstaltung, damit sich keine weiteren Studierenden anmelden können.

Seminar: Allgemeine Testveranstaltung

Übersicht **Verwaltung** Forum Teilnehmende Dateien Ablaufplan ILIAS Blubber Videos Mehr ...

Verwaltung von Zugangsberechtigungen

Verwaltung Grunddaten Infobild Studienbereiche Zeiten/Räume Raumanfragen **Zugangsberechtigungen** Zusatzangaben Fragebögen Evaluationen

i Für diese Veranstaltung sind keine Anmelderegeln festgelegt. Die Veranstaltung ist damit für alle Nutzer zugänglich.

Anmelderegeln

Bitte geben Sie hier an, welche speziellen Anmelderegeln gelten sollen.

Anmeldung mit Passwort **Anmeldung gesperrt** Zeitgesteuerte Anmeldung

Teilnahmebeschränkte Anmeldung Zeitgesteuerte und Teilnahmebeschränkte Anmeldung

Datei-Abgabe in Stud.IP
(Anleitung für Lehrende)

Gleichen Sie danach die Anmeldeliste aus dem Prüfungsanmeldesystem mit der Teilnehmendenliste in Stud.IP ab. Sie können Studierende Ihrer Veranstaltung hinzufügen oder einzelne Studierende aus Ihrer Veranstaltung entfernen (s.u.).

The screenshot shows the Stud.IP interface for managing participants. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Teilnehmende', 'Gruppen', 'Anwesenheitsliste', 'Aktionen', 'Export', 'Einstellungen', and 'Audience-Response'. The 'Aktionen' menu is expanded, showing options like 'Nachricht an alle (Rundmail)', 'Lehrende eintragen', 'Tutoren/Tutorinnen eintragen', 'Studierende eintragen' (highlighted with a red box), and 'Teilnehmendenliste importieren'. The main area displays three tables: 'Lehrende', 'Tutoren/Tutorinnen', and 'Studierende'. The 'Studierende' table has a dropdown menu for the first student, with 'Aus Veranstaltung austragen' highlighted by a red box and a red arrow pointing to it.

4. An wen können Sie sich bei Fragen wenden?

Bei Fragen zur Durchführung einer Prüfung mit Stud.IP steht Ihnen das Team des Sachgebietes Didaktik und Digitale Lehre zur Verfügung: didaktik@hs-rm.de. Bei technischen Problemen können Sie sich an das Service Desk des ITMZ wenden: service-itmz@hs-rm.de.

Rechtliche Fragen zu Prüfungsformen oder Prüfungsverfahren sowie zum nachträglichen Umgang mit Störungen richten Sie bitte an Klara Kirsch (klara.kirsch@hs-rm.de) oder Magdalena Ciszewska (magdalena.ciszewska@hs-rm.de) vom Justizariat.



Wir helfen Ihnen gerne weiter.
Sachgebiet V.1 | Didaktik und Digitale Lehre
E-Mail-Adresse: digitale-lehre@hs-rm.de
Service-Seite: <https://www.hs-rm.de/ddl>
Stud.IP-Veranstaltung „Netzwerk digitale Lehre @HSRM (Login mit HDS-Account):
<https://t1p.de/2v9t>