

Aufgabe bewerten

Nachdem Sie eine [Aufgabe](#) erstellt und die Kursteilnehmer*innen ihre Lösungen abgegeben haben, können Sie diese bewerten.

Allgemeine Einstellungen

Für das Bewerten der Einreichungen haben Sie zwei Möglichkeiten:

- **Direkt in Moodle korrigieren:** Hierfür klicken Sie in den Einstellungen der Aufgabe unter Feedback-Typen auf Anmerkungen im PDF
- **lokal auf Ihrem Rechner bearbeiten:** Für das lokale Bearbeiten wählen Sie in den gleichen Einstellungen Feedbackdateien

Abgabenübersicht

Für die Abgabenübersicht wechseln Sie in die Aufgabe zurück und klicken dort auf „Alle Abgaben anzeigen“.

Auswahl	Nutzerbild	Vorname / Nachname	E-Mail-Adresse	Status	Bewertung	Bearbeiten	Zuletzt geändert (Abgabe)	Dateiabgabe	Abgabekommentare	Zuletzt geändert (Bewertung)	Feedback als Kommentar
<input type="checkbox"/>	DD	Daniel Dozent	daniel.dozent@beetest.cs.ohm-hochschule.de	Keine Abgabe	<input type="button" value="Bewerten"/>	Bearbeiten	-	-	Kommentare (0)	-	-
<input type="checkbox"/>	SS	Sabine Studentin	sabine.studentin@beetest.cs.ohm-hochschule.de	Zur Bewertung abgegeben Bewertet	<input type="button" value="Bewerten"/> A (100,0)	Bearbeiten	Samstag, 26. August 2023, 14:45	StundenplanRaeume.pdf 26. August 2023, 14:45	Kommentare (0)	Samstag, 26. August 2023, 16:06	-

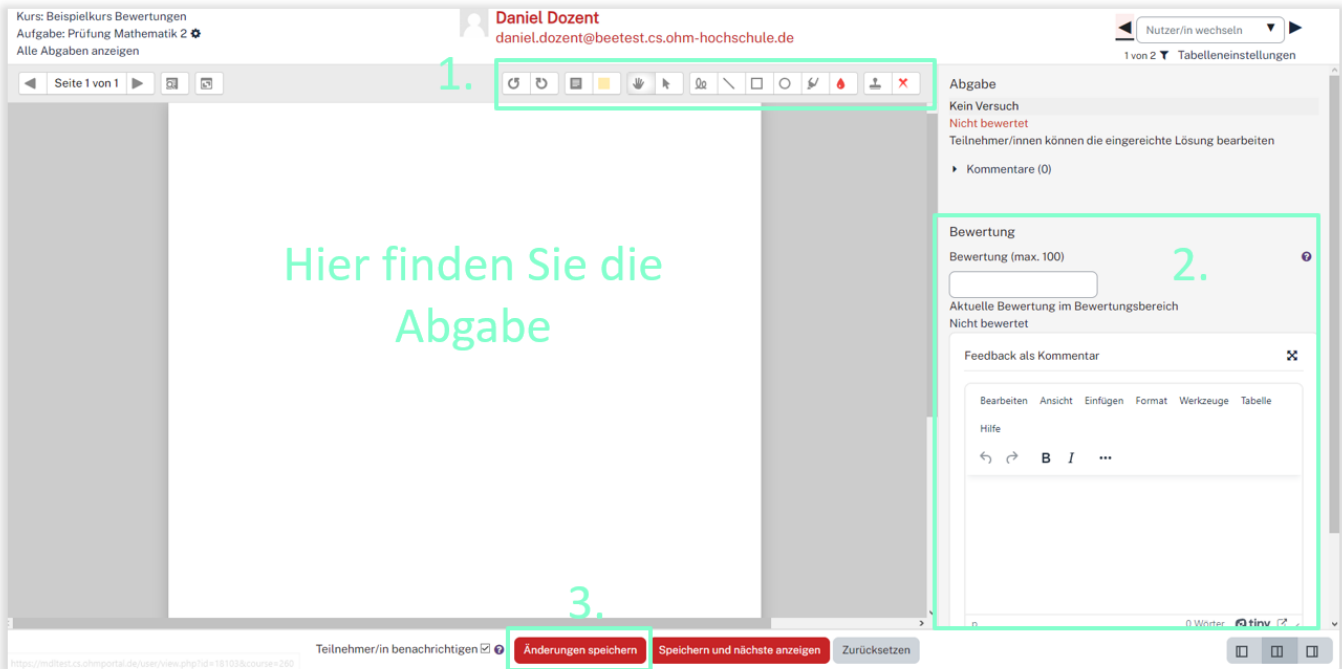
1. Sie sehen eine Übersicht aller Teilnehmer mit dem Status der Abgabe und der Bewertung.
2. Wurde eine Datei hochgeladen können Sie diese unmittelbar auswählen und einsehen.

Einzelne Abgaben bewerten

Sie können einzelne Abgaben in Moodle bewerten, indem Sie direkt Kennzeichnungen/Markierungen in der hochgeladenen Datei vornehmen oder Kommentare hinterlegen. Ihre Bewertung wird in Moodle gespeichert und kann anschließend vom der Teilnehmer eingesehen werden. Stellen Sie sicher, dass der Prüfungsraum zum Beginn der Bewertung **nicht** sichtbar geschaltet ist, um zu verhindern, dass

Student*innen zu früh auf Ihre Kommentare zugreifen können.

Zum Bewerten einer Datei wählen Sie Bewertung in der entsprechende Zeile.



1. Sie können die abgegebene Datei direkt in Moodle kommentieren oder Stellen markieren.
2. Hier können Sie die Punktzahl für die Einreichung festlegen und einen Kommentar für den Teilnehmer schreiben.
3. Speichern Sie die Änderungen

Kommentare

Feedback können Sie gleich bei der Bewertung schreiben, aber auch für die Abgabe einzeln in der Abgabenübersicht.

Beide Kommentare werden in der Abgabenübersicht angezeigt.

Abgabeübersicht

Vorname / Nachname	E-Mail-Adresse	Status	Bewertung	Bearbeiten	Zuletzt geändert (Abgabe)	Dateiabgabe	Abgabekommentare	Zuletzt geändert (Bewertung)	Feedback als Kommentar	
DD	Daniel Dozent	daniel.dozent@beetest.cs.ohm-hochschule.de	Keine Abgabe	Bewerten	Bearbeiten	-	Kommentare (1) DD Daniel Dozent - Do, 21. Sept. 2023, 11:42 Dies ist mein Abgabekommentar Kommentar hinzufügen... Kommentar speichern Abbrechen	-	Mein Feedback.	
SS	Sabine Studentin	sabine.studentin@beetest.cs.ohm-hochschule.de	Zur Bewertung abgeben Bewertet	Bewerten A (100,0)	Bearbeiten	Samstag, 26. August 2023, 14:45	StundenplanRaume.pdf 26. August 2023, 14:45	Kommentare (1) DD Daniel Dozent - Do, 21. Sept. 2023, 11:42 Dies ist mein Abgabekommentar Kommentar hinzufügen... Kommentar speichern Abbrechen	Donnerstag, 21. September 2023, 11:43	Ein Kommentar zur Bewertung

Abgabestatus

Abgabestatus	Zur Bewertung abgegeben
Bewertungsstatus	Bewertet
Zuletzt geändert	Samstag, 26. August 2023, 14:45
Dateiabgabe	StundenplanRaeume.pdf 26. August 2023, 14:45

Abgabekommentare

- ▶ Kommentare (1)

DD Daniel Dozent - Do, 21 Sept. 2023, 11:42
Dies ist mein Abgabekommentar.

[Kommentar speichern](#) | [Abbrechen](#)

Feedback

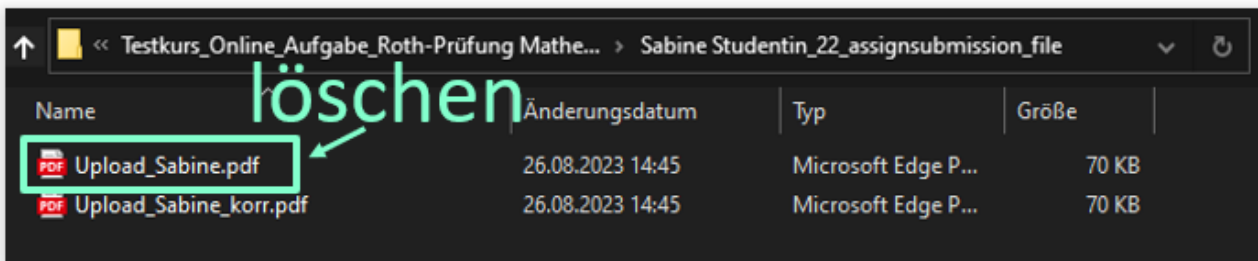
Bewertung	A (100,0)
Bewertet am	Donnerstag, 21. September 2023, 11:43
Bewertet von	DD Daniel Dozent
Feedback als Kommentar	Ein Kommentar zur Bewertung

Mehrere Abgaben (offline) bewerten

Sie können alle/ausgewählte Abgaben als Zip-Datei herunterladen und lokal auf Ihrem PC bewerten.

Die korrigierten Dateien können Sie anschließend wieder einzeln oder als Zip-Datei mit allen Bewertungen in Moodle hochladen. Diese werden automatisch den jeweiligen Teilnehmer*innen zugeordnet. Stellen Sie sicher, dass der Prüfungsraum zum Beginn der Bewertung **nicht** sichtbar geschaltet ist, um zu verhindern, dass Student*innen zu früh auf ihre Kommentare zugreifen können.

1. Navigieren Sie in die [Abgabenübersicht](#).
2. Selektieren Sie die gewünschten Abgaben.
3. Wählen Sie anschließend unten im DropDown-Menü Ausgewählte Abgaben herunterladen und klicken auf Start.
4. Entpacken Sie die ZIP-Datei in einen Ordner Ihrer Wahl auf Ihrer Festplatte.
5. Die Abgabe-Datei(en) jedes Prüfungsteilnehmers befindet sich nun in einem Unterordner.
6. **WICHTIG: Nehmen Sie keine Änderungen an der Verzeichnisstruktur vor!**
7. Öffnen Sie eine Original-Datei(z.B. Sabine_Upload.pdf), bewerten Sie diese (z.B. mit Acrobat) und speichern Sie eine neue Version der Datei(z.B. Sabine_Upload_Korr.pdf) in der vorgegebenen Verzeichnisstruktur ab .
8. Löschen Sie die Originaldatei.



9. Wechseln Sie in den Hauptordner und markieren Sie dort alle enthaltenen Unterordner.

10. Erstellen Sie eine Zip-Datei, die diese Ordner und Dateien enthält.

Dieser PC > Downloads > Testkurs_Online_Aufgabe_Roth-Prüfung Mathematik 2-9692				
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe	
Daniel Dozent_21_assignsubmission_file	22.09.2023 14:38	Dateiordner		
Sabine Studentin_22_assignsubmission_file	22.09.2023 14:38	Dateiordner		
Aufgaben.zip	22.09.2023 14:38	ZIP-komprimierte...	132 KB	

11. Nun kehren Sie zurück in die Abgabenübersicht und wählen im DropDown-Menü unter Bewertungsvorgang Mehrere Feedbackdateien in einer Zip-Datei hochladen aus(Achtung: Dafür muss in den Einstellungen der Aufgabe unter „Feedbacktypen“ Feedbackdateien aktiviert sein.).
12. Wählen Sie anschließend die erstellte Zip-File auf Ihrem Rechner aus und klicken auf „Feedbackdatei(en) importieren“.
13. Überprüfen Sie die Zuordnung der Dateien und klicken auf Bestätigen

Nun finden Sie in der Abgabenübersicht in der Spalte „Feedbackdateien“ die korrigierten Uploads. Studenten können die korrigierte Datei direkt öffnen und einsehen.

From:
<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - Wiki Digitale Lehre

Permanent link:
https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=moodle4:szenarien:aufgaben_bewerten&rev=1695387843

Last update: 2023/09/22 15:04

