

Abschlussverfolgung

Definieren Sie, wann eine Aktivität oder ein Material als abgeschlossen gelten soll. So können Studierende erkennen, welche Aktivitäten und Materialien noch zu bearbeiten sind. Zudem können Sie als Lehrender Sie den Abschluss bestimmter Aktivitäten zur Voraussetzung für die Anzeige weiterer Materialien oder Aktivitäten machen.

Abschlussverfolgung aktivieren

Kurs-Einstellungen, Bereich **Abschlussverfolgung**:

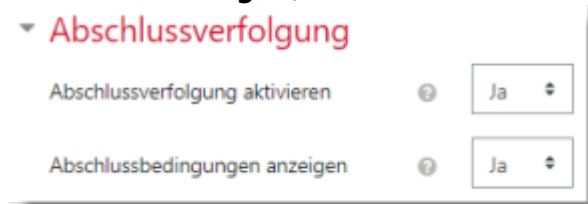


Bild: Abschlussverfolgung aktivieren

- „Abschlussverfolgung aktivieren“
- „Abschlussbedingungen anzeigen“ - zeigt die Bedingungen für den Abschluss auf der Kurshauptseite an (Bedingungen für den Abschluss müssen in der Aktivität definiert werden)

Bedingungen für den Abschluss definieren

Anschließend kann in jeder Aktivität einzeln definiert werden ...

- ... ob ein Abschluss definiert wird
- ... und was nötig ist, um eine Aktivität oder ein Material erfolgreich zu bearbeiten.

Siehe dazu auf moodle.org: [Einstellungen zum Aktivitätsabschluss vornehmen](https://moodle.org).

Bedingungen für den Aktivitätsabschluss anzeigen

Die Bedingungen für den Abschluss einer Aktivität werden den Studierenden in der Aktivität angezeigt.

Optional können die Abschlussbedingungen zusätzlich auf der Kurshauptseite angezeigt werden (s. o. „Abschlussbedingungen anzeigen“)

Hausarbeit

? Themenwahl für Hausarbeit

Schließt: Monday, 26. September 2022, 17:00

Zu erledigen: Eine Auswahl treffen

 Hausarbeit

Öffnet: Monday, 26. September 2022, 08:00

Fällig: Tuesday, 15. November 2022, 16:00

Zu erledigen: Abgabe einreichen

Bild: Anzeigen der Abschlussbedingungen auf der Kurshauptseite

Aktivitätsabschlussbericht

(Nur in Prüfungskursen verfügbar): Lehrende können den Aktivitätsabschlussbericht nach Art und Reihenfolge der Aktivitäten filtern.



Bild: Anzeige des Berichtes „Aktivitätsabschluss“

From:

<https://lms-wiki.jade-hs.de/> - **LMS-Wiki**

Permanent link:

<https://lms-wiki.jade-hs.de/de/moodle/learningpath/completion/start?rev=1664288429>

Last update: **2022/09/27 16:20**

