

# Moodle

## Bevor Sie fortfahren...

Lehrunterstützung im Sommersemester 2020: Um einen Überblick über die Möglichkeiten der Online-Lehre mit jeweils Stud.IP und Moodle zu erhalten, lesen Sie bitte:

[Lehre mit Stud.IP und Moodle](#)

## Einstieg in Moodle

Die [Moodle-Plattform](#) an der TU-Clausthal ermöglicht Ihnen alle StudIP-Veranstaltungen respektive Ihr Lehrangebot gezielt mit eAssessments und Online-Inhalten/Kursen zu erweitern.

## Zugriff auf Moodle/Einen Kurs erstellen

Sie können sich von [StudIP](#) aus selbst einen Moodle-Kurs erstellen und den Zugriff auf das Moodle-System freischalten.

Gehen Sie dazu bitte in Ihrem Stud.IP-Kurs auf den Link „Mehr ...“ in der zweiten Navigationszeile:

Übersicht Verwaltung Forum Teilnehmende Dateien Ablaufplan Wiki Mehr ...

und aktivieren Sie (ganz unten) in den Optionen das MoodleConnect-Plugin:

**Sonstiges**

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MoodleConnect</b>	Keine Beschreibung vorhanden.
<input type="checkbox"/>	<b>Punkteverwaltung</b>	Punkteverwaltung für Übungen und Tutorien

---

**Superwiki**



**Wiki/CMS mit Rechtemanagement und Echtzeitsynchronisation**

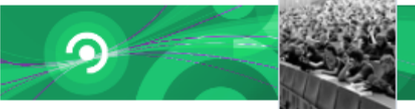
Das Superwiki ist ein Ersatz für das normale Wiki in Stud.IP mit vielen Vorteilen. Der wichtigste ist sicherlich das Rechtemanagement, mit dem man für jede einzelne Seite definieren kann, wer diese Seite bearbeiten oder gar nur lesen darf. Das ist ideal, um Informationen vorzubereiten und auf einen Schlag bereit zu stellen, aber auch um ein Wiki zu moderieren und auf anderen Seiten frei laufen zu lassen.

Zudem bietet das Superwiki die Möglichkeit zum gleichzeitigen Bearbeiten derselben Seite durch mehrere Personen. Das ist vielleicht nicht so mächtig wie ein Etherpad (siehe StudiPad, wenn vorhanden), um mit dutzenden Personen an einem Dokument zu arbeiten, sollte aber die größten Konflikte des gleichzeitigen Bearbeitens auflösen.

Sie sehen nun in der zweiten Navigationszeile den neuen Eintrag „Moodle“ und können nun existierende Moodle-Kurse (in denen Sie Dozent bzw. Trainer/Teacher sind) mit Ihrer Veranstaltung verknüpfen oder einen neuen Kurs anlegen (Dozenten erhalten dabei entsprechende Bearbeitungsrechte in Moodle automatisch!)

Übersicht
Verwaltung
Forum
Teilnehmende
Dateien
Ablaufplan
Wiki
Moodle
Mehr ...

### Vorlesung: Testvorlesung - Moodle



**Informationen**

! Veranstaltung ist bisher mit keinem Kurs in Moodle verknüpft.

#### Mit Moodlekurs verknüpfen

Moodle Nutzergruppe (SS 2018 - unbegrenzt) ▾
Mit Moodlekurs verknüpfen

#### Kurs in Moodle anlegen

Neuen Kurs in Moodle erstellen

**Aktionen**

↻ Kursverknüpfung aufheben

Hinweise zur Verknüpfung:

- Sie können die Verknüpfung zum Moodle-Kurs jederzeit durch einen Klick auf den Link „Kursverknüpfung aufheben“ im Bereich „Aktionen“ wieder aufheben
  - Studenten, die über diese Verknüpfung bereits in einen Moodle-Kurs eingeschrieben sind, können dann aber trotzdem noch darauf zugreifen. Ist das nicht gewollt, müssen die Teilnehmer zusätzlich in Moodle aus dem Kurs ausgetragen werden.
- Alle Studierenden Ihrer Stud.IP-Veranstaltung können auf den Moodle-Kurs zugreifen.
- Weitere Personen können die Trainerrolle in Moodle erhalten, indem sie in Stud.IP als Tutor/-in oder Lehrende eingetragen werden. Sofern die Person nicht bereits vorher schon als Teilnehmer/-in in Moodle eingetragen ist, wird sie dann beim ersten Klick auf den Link „Zum Kurs in Moodle“ als Trainer/-in in Moodle eingetragen. Wenn Sie Hilfe hierbei benötigen, schreiben Sie uns: [moodle@rz.tu-clausthal.de](mailto:moodle@rz.tu-clausthal.de)
- Wenn Sie einen Moodle-Kurs anlegen und die Verknüpfung sofort wieder aufheben, können Sie ihn in Ruhe vorbereiten und erneut die Verknüpfung anlegen, wenn Sie mit Ihrer Vorbereitung fertig sind.  
In der Zwischenzeit ist es dann nötig, dass Sie sich direkt über <https://moodle.tu-clausthal.de> in Moodle einloggen.

## Studierenden-Sicht

Die Studierenden können, sofern die Verknüpfung existiert, ebenfalls den Link „Moodle“ in der zweiten Navigationszeile benutzen und gelangen durch einen Klick auf: „Zum Kurs in Moodle“ in den entsprechenden Kurs. Beim ersten Aufruf des Links werden sie mit den entsprechenden Rechten

(„Trainer“ für Lehrende und Tutoren in Stud.IP und „Teilnehmer/in“ für Studierende in Stud.IP) in den Moodle Kurs eingeschrieben.

Veranstaltungen

Übersicht Forum Teilnehmende Dateien Ablaufplan Wiki Moodle

### Vorlesung: Testvorlesung - Moodle



[Zum Kurs in Moodle](#)

## Dokumentation

Ausführliche Dokumentationen und Beispiele sowie Berichte der bisherigen Treffen der Moodle-Nutzergruppe finden Sie in dem gleichnamigen [Kurs innerhalb von Moodle](#). Bitte tragen Sie sich in Stud.IP in den Kurs „Moodle Nutzergruppe“ ein und klicken Sie dort auf den Link „Moodle“ und danach „Zum Kurs in Moodle“, um Zugriff auf den Kurs zu bekommen, oder wenden Sie sich an [moodle@rz.tu-clausthal.de](mailto:moodle@rz.tu-clausthal.de). An die gleiche Adresse können Sie sich natürlich auch bei Fragen, Kritik und Anregungen rund um Moodle wenden.

## Externe Dokumentation

- [Offizielle Moodle-Dokumentation](#)
- [linkedinlearning](#) (mit sehr vielen HowTo-Videos zum Thema Moodle)  
Inhalte u.a. Kursmanagement, Quiz/eAssessments, Reports und Bewertungsoptionen
- [AMC Moodle Cheat-Sheets](#)

## Austausch unter Kollegen

Wenn Sie über Moodle an der TU Clausthal informiert werden möchten (z.B. Wartungsarbeiten und Neuerungen) und ggf. an den Moodle Nutzertreffen interessiert sind, können Sie sich unter <https://lists.tu-clausthal.de/cgi-bin/mailman/listinfo/moodle-nutzer> in die entsprechende Mailingliste eintragen.

## Weitere Anleitungen über Moodle in den RZ-Dokumentationen

- [\[EN\] Moodle - tips for students' application](#)
- [Moodle - Tipps zur Bedienung für Studierende](#)
- [Maxima](#)
- [Neuerungen ab WS 2023/24](#)

- Stack (Maxima)

[studierende], [mitarbeitende], [moodle]

Direkt-Link:

<https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=multimedia:moodle:start&rev=1587463903>

Letzte Aktualisierung: **12:11 21. April 2020**

