

## Kurzeinführung in moodle

### Anmelden

Nach Aufrufen der moodle-Seite unter <https://moodle.uni-siegen.de/> melden Sie sich unter „Login“ (oben rechts) an. Die Benutzerkennung und das Passwort haben Sie bei der Freischaltung der Uni-Mail-Adresse erhalten.

The screenshot shows the Moodle login page for the University of Siegen. The browser address bar displays <https://moodle.uni-siegen.de/>. The page header includes the Moodle logo and the text "MOODLE Uni Siegen - E-Learning (Moodle)". In the top right corner, there is a login prompt: "Sie sind nicht angemeldet (Login)" with a dropdown menu set to "Deutsch (de)". A red circle highlights the "(Login)" link. Below the header, the main content area features a welcome message from the ZIMT center: "Willkommen beim Lernmanagementsystem moodle". The message explains that Moodle is an OpenSource-Software used for teaching and learning. A central graphic asks for login credentials: "Bitte geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein. Noch keine Zugangsdaten?". Below this, it states that users must activate their personal student ID card in the "Benutzerservice (Raum H-D 3203)". The E-Learning-Team members are listed: Henrike Mehlmann, Klaus-Dieter Lütz, Holger Schmitz, Jörg Sprügel, and Volker Hess. A link for "Nutzungsbedingungen und Datenschutzerklärung" is provided. On the right side, there are sections for "Neue Nachrichten" (New News) and "Informationen" (Information). The "Informationen" section lists links for course introduction, Moodle access, and course registration forms. At the bottom of the page, there is another login prompt: "Sie sind nicht angemeldet (Login)" and logos for the University of Siegen, Moodle, and ZIMT.

Nach der Anmeldung sehen Sie Ihre persönliche Startseite, von der die einzelnen Kurse aufgerufen werden können.

## Kursanmeldung „Statistik 1“

Über die Schaltfläche „zu allen Kursen“ (links oben) gelangen sie zu einer Übersicht aller Kurse, die in moodle angeboten werden. Hier können Sie nach dem Kurs „Statistik 1“ suchen.

Kursbereiche	
Fachbereich 1	33
Fachbereich 2	64
Fachbereich 3	131
Fachbereich 4	17
Fachbereich 5	23
Fachbereich 6	26
Fachbereich 7	
Fachbereich 8	5
Fachbereich 9	3
Fachbereich 10	2
Fachbereich 11	25
Fachbereich 12	23
Wissenschaftliche Einrichtungen	1
Verschiedenes	
Zentrale Betriebseinheiten	
Semesterapparate	44

Kurse suchen:

Sie sind angemeldet als Uta Liebeskind (Logout)

UNIVERSITÄT SIEGEN moodle ZIMT

Suchen sie in der nun erscheinenden Liste die entsprechende Veranstaltung (Titel: „Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Mayerhofer, WiSe 2010/11“). Der Kurs ist nicht durch ein Passwort geschützt, sodass Sie sich sofort einschreiben können. Von nun an finden Sie den Kurs auch in der Übersicht auf Ihrer persönlichen Startseite. Von hier aus ist der Aufruf des Kurses durch einfaches Anklicken des Kursnamens möglich.

## Arbeitsblätter

Innerhalb des Kurses finden Sie nun die Themen der einzelnen Wochen. Jeder Abschnitt stellt eine Woche des Kursverlaufs dar. Hier werden Sie auch die entsprechenden Arbeitsblätter finden.

Kurs: Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Ma... | Sie sind angemeldet als Uta Liebeskind: Student (Zu meine Ausgangsrolle zurückkehren)

MOODLE | Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Mayerhofer, WiSe 2010/11 | UNIVERSITÄT SIEGEN

moodle > Statistik 1 | [Zu meiner Ausgangsrolle zurückkehren](#)

Personen: Teilnehmer/innen

Aktivitäten: Aufgaben, Foren

Suche in Foren: Start, Erweiterte Suche

Administration: Bewertungen, Abmelden aus Statistik 1, Profil

Meine Kurse: Forschungswerkstatt Qualitative Methoden, Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Mayerhofer, WiSe 2010/11, Statistik 3, Vorlesung und Übung, Statistische Software, Theory and Methods of History and Social Sciences, ZIMT: Moodle-Elemente für verschiedene Lehrszenarien, Alle Kurse ...

Themen für jede Woche	
Nachrichtenforum	
19. Oktober - 25. Oktober <b>Einführung</b>	<input type="checkbox"/>
26. Oktober - 1. November <b>Univariate Statistik</b>	<input type="checkbox"/>
2. November - 8. November <b>Lage- und Streuungsmaße</b> Aufgabe Test2	<input type="checkbox"/>
9. November - 15. November <b>Inferenzstatistik</b>	<input type="checkbox"/>
16. November - 22. November <b>Inferenzstatistik</b>	<input type="checkbox"/>
23. November - 29. November <b>Inferenzstatistik</b>	<input type="checkbox"/>
30. November - 6. Dezember <b>Kreuztabellen</b>	<input type="checkbox"/>
7. Dezember - 13. Dezember <b>Kreuztabellen</b>	<input type="checkbox"/>
14. Dezember - 20. Dezember <b>Gruppenunterschiede in metrischen Merkmalen (Varianzanalyse)</b>	<input type="checkbox"/>
21. Dezember - 27. Dezember <b>Kovarianz und Korrelation</b>	<input type="checkbox"/>

Neue Nachrichten: (Es wurden bisher keine Nachrichten gepostet.)

Bald aktuell ...: Aufgabe Test2, Samstag, 30. Oktober, Zum Kalender..., Neuer Termin...

Neue Aktivitäten: Aktivität seit Montag, 18. Oktober 2010, 11:25, Alle Aktivitäten der letzten Zeit

Neues im Kurs: Aufgabe hinzugefügt: Aufgabe Test2

Aufgaben eingereicht: 18. Okt, 15:46, Uta Liebeskind, Aufgabe Test2

Klicken Sie die entsprechende Aufgabe an und speichern Sie die Datei anschließend auf dem Rechner.

MOODLE | Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Mayerhofer, WiSe 2010/11 | UNIVERSITÄT SIEGEN

moodle > Statistik 1 > Aufgaben > Aufgabe Test2

Sichtbare Gruppen: Alle Teilnehmer/innen

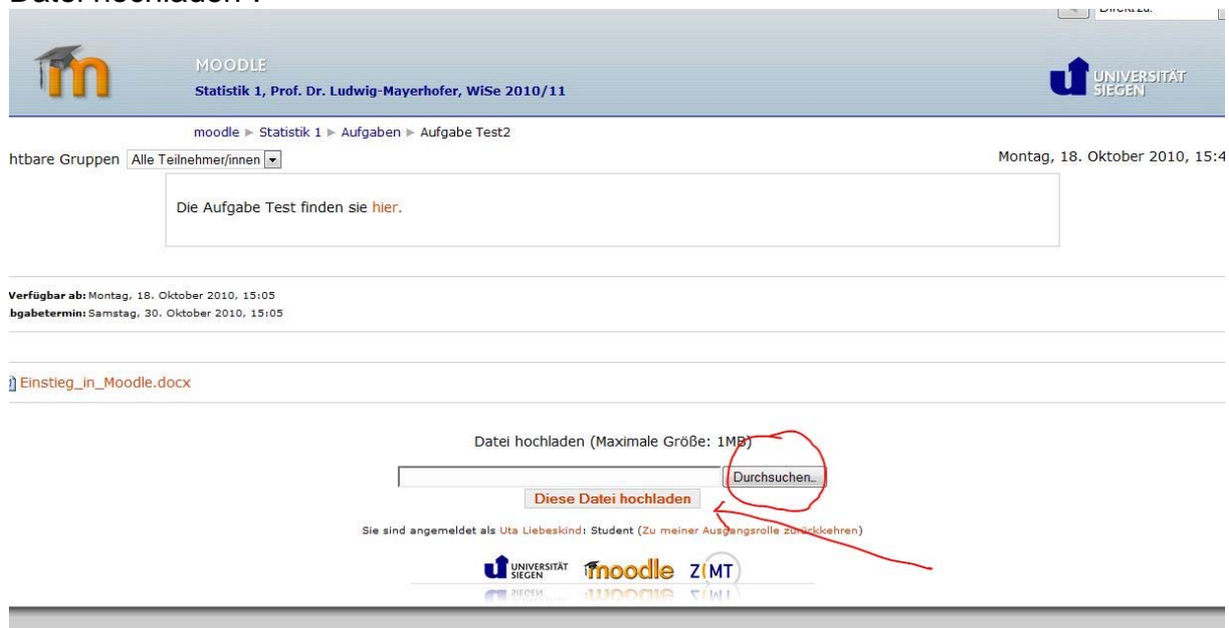
Montag, 18. Oktober 2010

Die Aufgabe Test finden sie **hier**.

Verfügbar ab: Montag, 18. Oktober 2010, 15:05  
Abgabetermin: Samstag, 30. Oktober 2010, 15:05

## Lösungen der Arbeitsblätter hochladen

Nach Anklicken der jeweiligen Aufgabe haben Sie zudem die Möglichkeit eine Datei hochzuladen. Wählen Sie bitte die entsprechende Aufgabe von ihrem Rechner (Schaltfläche „Durchsuchen“) und wählen Sie anschließend die Schaltfläche „Diese Datei hochladen“.



The screenshot shows the Moodle interface for uploading a file. At the top, the Moodle logo and course information 'MOODLE Statistik 1, Prof. Dr. Ludwig-Mayerhofer, WiSe 2010/11' are visible. The navigation path is 'moodle > Statistik 1 > Aufgaben > Aufgabe Test2'. A dropdown menu for 'htbare Gruppen' is set to 'Alle Teilnehmer/innen'. The date and time are 'Montag, 18. Oktober 2010, 15:4'. A message box says 'Die Aufgabe Test finden sie hier.' Below this, the file upload section is titled 'Datei hochladen (Maximale Größe: 1MB)'. It features a text input field, a 'Durchsuchen...' button (circled in red), and a 'Diese Datei hochladen' button. Below the buttons, it says 'Sie sind angemeldet als Uta Liebeskind: Student (Zu meiner Ausgangsrolle zurückkehren)'. Logos for 'UNIVERSITÄT SIEGEN', 'moodle', and 'ZIMT' are at the bottom.

Es wird Ihnen anschließend bestätigt, dass die Datei hochgeladen worden ist.

Innerhalb des moodle-Kurses können Sie über die Schaltfläche „Aufgaben“ Ihre eingereichten Aufgaben überprüfen. Sie sehen hier, wann Sie die Aufgabe eingereicht haben.

In der Spalte „Bewertung“ werden die Tutoren vermerken, dass die kommentierte Aufgabenlösung per E-Mail an Sie zurückgesandt worden ist.



The screenshot shows the Moodle interface for viewing submitted tasks. The navigation path is 'moodle > Statistik 1 > Aufgaben'. A table displays the submission details for 'Aufgabe Test2'. The 'Eingereicht' column shows the submission time 'Montag, 18. Oktober 2010, 15:46', and the 'Bewertung' column shows a dash '-'. Red arrows point to these two columns, and a red circle highlights the 'Eingereicht' and 'Bewertung' headers. The user is logged in as 'Uta Liebeskind: Student'. Logos for 'UNIVERSITÄT SIEGEN', 'moodle', and 'ZIMT' are at the bottom.

Woche	Name	Aufgabentyp	Abgabetermin	Eingereicht	Bewertung
3	Aufgabe Test2	Online - eine Datei hochladen	Samstag, 30. Oktober 2010, 15:05	Montag, 18. Oktober 2010, 15:46	-