



# Fortbildungsangebot im Bereich Neue Lehrformen

## Sommersemester 2018

### Standort Weihenstephan

Veranstaltungsbezeichnung	Datum	Zeit	Raum	
<a href="#">Moodle Einsteigerkurs</a>	28.03.2018	12:30-15:30	C4.313	<a href="#">Anmeldung</a>
<a href="#">Moodle I</a>	18.04.2018	12:30-15:30	C4.308	<a href="#">Anmeldung</a>
<a href="#">Moodle Fortgeschrittenenkurs</a>	03.05.2018	10:30-13:30	C4.308	<a href="#">Anmeldung</a>
<a href="#">Moodle II</a>	08.05.2018	14:00-17:00	C4.308	<a href="#">Anmeldung</a>
	30.05.2018	12:30-15:30	C4.308	<a href="#">Anmeldung</a>

Veranstaltungsbezeichnung	Datum	Zeit	Raum	
<a href="#">Aufzeichnung der Lehre</a> <a href="#">Didaktische Szenarien und</a> <a href="#">technische Lösungen</a>	05.06.2018	14:00-15:30	C4.249	<a href="#">Anmeldung</a>
<a href="#">Arbeiten mit Adobe Connect</a> <a href="#">Funktionen, Anwendungsszenarien</a> <a href="#">und technische Voraussetzungen</a>	05.06.2018	16:00-18:00	C4.306	<a href="#">Anmeldung</a>

[Anmeldung](#) über Moodle oder per E-Mail an [andre.boettger@hswt.de](mailto:andre.boettger@hswt.de)



## Standort Triesdorf

Veranstaltungsbezeichnung	Datum	Zeit	Raum	
<a href="#">Moodle Einsteigerkurs</a>	05.04.2018	11:15-13:30	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 26.03.2018</a>
<a href="#">Moodle I</a>	11.04.2018	12:30-15:30	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 01.04.2018</a>
	25.04.2018	12:30-15:30	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 15.04.2018</a>
<a href="#">Moodle Fortgeschrittenenkurs</a>	09.05.2018	12:30-15:30	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 30.04.2018</a>
<a href="#">Moodle II</a>	24.05.2018	11:15-13:30	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 14.05.2018</a>
<a href="#">Arbeiten mit Adobe Connect</a> <a href="#">Funktionen, Anwendungsszenarien</a> <a href="#">und technische Voraussetzungen</a>	07.06.2018	11:15-13:15	C.121	<a href="#">Anmeldung bis 31.05.2018</a>

**Hinweis:** Leider können die Veranstaltungen in Triesdorf erst ab 6 Teilnehmer stattfinden.  
[Anmeldung in Moodle](#) oder per E-Mail an [andre.boettger@hswt.de](mailto:andre.boettger@hswt.de)

# Inhalte der Workshops

## Moodle Einsteigerkurs Moodle I

### Inhalt:

Die Lehr- und Lernplattform Moodle wird häufig zum Verteilen von Lehrmaterialien und zur Kommunikation mit Studierenden verwendet.

In einem abgeschlossenen virtuellen Kursraum können Informationen in Form von Texten, Bildern und anderen Medien wie Videos oder Verlinkungen den Kursteilnehmer zur Verfügung gestellt werden. Darüber kann mit Teilnehmern über ein Forum kommuniziert und Ankündigungen verschickt werden.

Moodle lässt sich auch zur Interaktion mit Studierenden einsetzen. Die Teilnehmer können gemeinsam an Projekten arbeiten und in der Kooperation eine Datensammlung als Wissensbestand erstellen. Lehrende können auch bequem über Moodle Umfragen oder Terminabfragen durchführen.

### Schwerpunkte:

- Beantragung und Einrichtung eines Moodle-Kursraumes
- Distribution von Lehrmaterialien
- Kommunikation in Moodle (Ankündigungen oder Diskussionen)
- Gemeinsam mit „Wiki“ arbeiten
- Termine mit Anmeldung einstellen
- Umfragen über Moodle mit „Feedback“ durchführen

Anhand praktischer Beispiele erlernen Sie die grundlegende Administration von Moodle-Kursräumen und den Umgang mit den wichtigsten Werkzeugen.

**Voraussetzungen:** Zugang zum Moodle an der HSWT



## Moodle Fortgeschrittenenkurs Moodle II

### Inhalt:

Im Fortgeschrittenenkurs lernen Sie die Möglichkeiten der Interaktivität mit Studierenden im Moodle besser einzusetzen.

Moodle bietet umfangreiche Möglichkeiten, um das Arbeiten in (Klein-) Gruppen zu unterstützen und deren Verwaltung zu vereinfachen. Sie können auch Kursteilnehmer individuell und gegenseitig Aufgabenlösungen nach bestimmten Kriterien beurteilen lassen.

Über einen Online-Test können Studierende eigenen Wissenstand automatisch testen. Lehrende können auch einen Lernpfad mit einzelnen Abschnitten und Abfragen für Kursteilnehmer erstellen.

In Moodle können Sie externe Lernpakete (SCORM) direkt andocken und deren Inhalte für die Kursteilnehmer zugänglich machen.

### Schwerpunkte:

- Moodle-Kursraum auf kollaboratives Arbeiten umstellen
- Gruppen in Moodle organisieren und verwalten
- Gruppenkommunikation in Moodle
- Gruppenarbeiten einsammeln und korrigieren
- Gegenseitige Beurteilung der eingereichten Arbeiten
- Wissensabfrage mit Online-Test durchführen
- Externes Lernpaket in Moodle einbinden

**Voraussetzungen:** Zugang zum Moodle an der HSWT



## Aufzeichnung der Lehre Didaktische Szenarien und technische Lösungen

### Inhalt:

Digitale Vorlesungsmitschnitte und Audioaufzeichnungen können Studierende zeitlich und örtlich flexibel zur Nachbereitung der Lehrveranstaltung oder zur Prüfungsvorbereitung nutzen. Das Aufzeichnen als zusätzliches Service für Kursteilnehmer kann auch bei räumlichen Platzproblemen und Terminkollisionen mit anderen Lehrveranstaltungen ganz sinnvoll sein.

Der technische Mehraufwand ist bei einer Aufzeichnung übersichtlich. Es gibt unterschiedliche Aufzeichnungsmethoden. Diese werden im Workshop erläutert.

Die Befürchtung vom Verlust der Teilnehmer in der Präsenzveranstaltung ist berechtigt, der Schwund fällt aber tatsächlich gering aus.

Im Workshop wird über die einzelnen Aspekte der Aufzeichnung gesprochen und die technischen Abläufe gezeigt.

### Schwerpunkte:

- Didaktische Szenarien
- Überblick über technische Lösungen
- Best-Practice Beispiele an der HSWT



## Arbeiten mit Adobe Connect Funktionen, Anwendungsszenarien und technische Voraussetzungen

### Inhalt:

Adobe Connect ist ein Dienst, um ein virtuelles Meeting vom Arbeitsplatz aus abzuhalten. Dazu benötigen Sie eine Webcam und ein Headset.

Adobe Connect ermöglicht Ihnen Dokumente sowie eigenen Bildschirm für Teilnehmer freizugeben, Präsentation abzuhalten und Funktionen eines Whiteboards zu nutzen.

In der Veranstaltung werden die Funktionsmöglichkeiten gezeigt und die technische Voraussetzungen erklärt.

### Schwerpunkte:

- Anwendungsszenarien
- Funktionen
- Technische Voraussetzungen
- Best-Practice Beispiele an der HSWT

Eigenes Headset und Webcam können mitgebracht werden.

