

<b>HRZ, R. 024</b>	Hochschulrechenzentrum, Heinrich-Buff-Ring 44, Raum 024
<b>HRZ, R. 1</b>	Hochschulrechenzentrum, Heinrich-Buff-Ring 44, Raum 1
<b>HRZ, R. 14</b>	Hochschulrechenzentrum, Heinrich-Buff-Ring 44, Raum 14
<b>HRZ, R. 23</b>	Hochschulrechenzentrum, Heinrich-Buff-Ring 44, Raum 23
<b>HRZ, R. 34</b>	Hochschulrechenzentrum, Heinrich-Buff-Ring 44, Raum 34
<b>HRZ-NT, R. 116</b>	Hochschulrechenzentrum, Nachrichtentechnik, Leihgesterner Weg 125, Raum 116
<b>Phil. 1, A 5</b>	Philosophikum I (Otto-Behaghel-Straße 10), Raum A5
<b>UB, CIP-Cluster</b>	Außenstelle des HRZs in der Universitätsbibliothek, CIP-Cluster
<b>ZfbK, R. 117</b>	ZfbK, Karl-Klöckner-Str. 5, R. 117

## Access

- W01 ► Einführung in Datenbanksysteme am Beispiel von MS-Access, Block 1  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozent: Fuchs  
18.6., 19.6., 21.6., 22.6., 25.6., 26.6., 28.6., 29.6.2012:  
Mo, Di, Do, Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 1

## Bildverarbeitung und -gestaltung

- W02 ► Einführung in die digitale Bildbearbeitung  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozent: Fuchs  
16.7., 17.7., 19.7., 20.7., 23.7., 24.7., 26.7., 27.7.2012:  
Mo, Di, Do, Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 1

## Content-Management-System Plone

- W03 Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung – Best Practice – Optimierung von Webseiten  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozenten: Peters, Travaci  
17.4.2012: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W03W Wiederholungstermin: Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung – Best Practice – Optimierung von Webseiten  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozenten: Peters, Travaci  
8.5.2012: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W04 Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozenten: Peters, Travaci  
24.4.2012: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W04W Wiederholungstermin: Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozent: Peters, Travaci  
15.5.2012: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024

- W05 **Veranstaltungsdaten aus Stud.IP auf Institutswebseiten darstellen**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozenten: Scheele, Travaci

## Corel Draw

- W06 **Corel DRAW**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Fünf Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 18 Teilnehmer  
Dozent: Sens  
16.7., 17.7., 18.7., 19.7., 20.7.2012:  
Mo–Fr; 08:00–11:00; HRZ, R. 1
- U06 **Corel DRAW, Übungen**  
Dozent: Sens  
16.7., 17.7., 18.7., 19.7., 20.7.2012:  
Mo–Fr, 11:00–12:00; HRZ, R. 14

## E-Learning

- W07 **Einführung in Stud.IP für Lehrende**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Frenger
- W08 **Einführung in Stud.IP für Studierende**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Frenger
- W09 **Einführung in Stud.IP für fortgeschrittene Lehrende**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Frenger
- W10 **Vorlesungsaufzeichnungen – Möglichkeiten im Überblick**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Waldschmidt-Dietz
- W11 **Lehrveranstaltungsaufzeichnungen mit Lectornity**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Waldschmidt-Dietz
- W12 **Lehrveranstaltungsaufzeichnungen mit Camtasia**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Waldschmidt-Dietz
- W13 **Eindrucksvoll anders präsentieren mit Prezi, dem neuen Super-Star am Himmel der Präsentationssoftware**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Waldschmidt-Dietz
- W14 **Location-based Learning – mobiles Lernen vor Ort. Ein Überblick**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozentin: Scheele
- W15 **Web-based Trainings (WBT) mit CourseLab erstellen**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozentin: Scheele
- W16 **Web-Seiten mit Wordpress – wie man das Blogtool als CMS nutzen kann**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozentin: Scheele
- W17 **E-Learning-Lernplattform ILIAS – Grundlagen**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Hilbert, Trebitz
- W18 **E-Learning-Lernplattform ILIAS – Was ist neu in 4.2**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Hilbert, Trebitz

- W19 **Fragen und Testerstellung mit ILIAS – von Fragendatenbanken über Papierklausuren bis zur E-Klausur**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Hilbert

## Excel

- W20 ► **Excel 2010, Kurs 1**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Acht Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer  
Dozent: Sens  
12.4., 19.4., 26.4., 3.5., 10.5., 24.5., 31.5., 14.6.2012:  
Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 1
- **Excel 2010, Kurs 1, Klausur**  
Dozent: Sens  
28.6.2012: Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 024
- W21 ► **Excel 2010, Kurs 2**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Acht Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer  
Dozent: Sens  
13.4., 20.4., 27.4., 4.5., 11.5., 25.5., 1.6., 15.6.2012:  
Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 1
- **Excel 2010, Kurs 2, Klausur**  
Dozent: Sens  
29.6.2012: Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 14

## Flash

- W22 **Flash-Grundlagen – Interaktive Animationen und Visualisierungen für WBTS, Webseiten und Präsentationen**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – maximal 18 Teilnehmer  
Dozentin: Scheele  
16.7., 17.7., 19.7.2012: Mo, Di, Do; 09:00–14:00; HRZ, R. 024

## LaTeX

- W23 ► **Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit LaTeX**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer  
Dozent: Partosch  
9.7., 10.7., 12.7., 13.7.2012: Mo–Di, Do–Fr; 13:00–18:00; HRZ, R. 1

## PowerPoint

- W24 ► **PowerPoint 2010**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Sieben Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer  
Dozenten: Sens, Frenger  
20.4., 27.4., 4.5., 11.5., 25.5., 1.6.2012:  
Fr; 10:15–12:15; HRZ, R. 1
- **PowerPoint 2010, Klausur**  
Dozent: Sens  
29.6.2012: Fr; 10:15–12:15; HRZ, R. 024

## SPSS (Statistik)

- W25 ► **Einführung in die Statistik mit SPSS**  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 60 Teilnehmer  
Dozent: Herrmann  
23.7.–26.7.2012: Mo–Do; 9:00–11:30; Phil I, A 5
- U25a ► **Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 1**  
Dozent: Herrmann  
23.7.–26.7.2012: Mo–Do; 11:30–13:30; UB, CIP-Cluster

# Veranstaltungen des Hochschulrechenzentrums im Sommersemester 2012

U25b ► Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 2  
Dozent: Herrmann  
23.7.–26.7.2012: Mo–Do; 14:00–16:00; UB, CIP-Cluster

W25W ► Wiederholungstermin: Einführung in die Statistik mit SPSS  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozent: Herrmann  
24.9.–27.9.2012: Mo–Do; 9:00–11:30; Phil I, A 5

U25aW ► Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 1  
Dozent: Herrmann  
24.9.–27.9.2012: Mo–Do; 11:30–13:30; UB, CIP-Cluster

U25bW ► Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 2  
Dozent: Herrmann  
24.9.–27.9.2012: Mo–Do; 14:00–16:00; UB, CIP-Cluster

## Telefonie

W26 Bedienung der Telefone, Voicemail und Chef-/Sekretär-Anlage an der Telefonanlage (Alcatel) der JLU  
Anmeldung bei [nt@hrz.uni-giessen.de](mailto:nt@hrz.uni-giessen.de) ist erforderlich; maximal zwölf Teilnehmer  
Dozent: Th. Ladach  
18.6.2012: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116

W26W Wiederholungstermin: Bedienung der Telefone, Voicemail und Chef-/Sekretär-Anlage an der Telefonanlage (Alcatel) der JLU  
Anmeldung bei [nt@hrz.uni-giessen.de](mailto:nt@hrz.uni-giessen.de) ist erforderlich; maximal zwölf Teilnehmer  
Dozent: Th. Ladach  
24.9.2012: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116

## Videoproduktion und Filmgestaltung

W27 ► Einführung in die Videoproduktion: Kamera, Recorder, Schnittgeräte  
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Zeit nach Vereinbarung; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung am 16.4.2012, 14:00 Uhr  
Dozent: Reisinger  
16.4.-9.7.2012: Mo; 14:00–15:30; HRZ, R. 34

W28 ► Einführung in die Filmgestaltung  
11 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Zeit nach Vereinbarung; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung am 19.4.2012, 14:00 Uhr  
Dozent: Heckmann  
19.4.-12.7.2012: Do; 14:00–15:30; HRZ, R. 34

W29 ► Einführung in Audio-Podcasting  
10 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich.  
Dozent: Hörl  
8.5.-10.7.2012: Mo; 16:00–18:00; HRZ, R. 024

## Word für Windows

W30 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word  
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer  
Dozent: Partosch  
11.4.-4.7.2012: Mi; 13:00–15:00; HRZ, R. 1

U30 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word, Übungen  
Dozent: Partosch  
11.4.-4.7.2012: Mi; 15:00–16:00; HRZ, R. 024

W31 Literaturverwaltung mit Citavi und Word (oder LaTeX)  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer  
Dozent: Partosch  
11.7.2012; Mi; 13:00–15:00; HRZ, R. 1

W32 Erstellen barrierearmer PDF-Dokumente und PDF-Formulare  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer  
Dozenten: Puhl, Partosch  
22.5.2012; Di; 14:00–17:00; HRZ, R. 23

W32W Wiederholungstermin: Erstellen barrierearmer PDF-Dokumente und PDF-Formulare  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer  
Dozenten: Puhl, Partosch  
21.6.2012; Do; 9:00–12:00; HRZ, R. 23

## Weiteres

W33 Web-Design – HTML & CSS  
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer  
Dozent: Hörl  
3.5.–12.7.2012, Do, 16:00–18:00, HRZ, R. 024

W34 Texttechnologische Grundlagen – Erstellung und Verarbeitung XML-annotierter Texte  
Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Hilbert

W35 Grundlagen der Programmierung – Automatische Verarbeitung von Texten mit Perl  
Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache  
Dozent: Hilbert

## Veranstaltungen des Hochschuldidaktischen Netzwerks Mittelhessen für Lehrende

E-Learning- Grundlagen – Szenarien und Instrumente für die Lehre  
Anmeldung: <http://www.hd-mittelhessen.de> (Teilnahmeentgelt: 30,00 EUR)  
Dozent: Frenger  
24.5, 25.5.2012, Do, Fr; 9:00–17:00; ZfbK, R. 117 (PC-Raum)

E-Prüfungen mit ILIAS – von Fragedatenbanken über Wissenstests bis zur E-Klausur  
Anmeldung: <http://www.hd-mittelhessen.de> (Teilnahmeentgelt: 15,00 EUR)  
Dozent: Hilbert, Trebitz  
1.6.2012, 09:00–17:00; ZfbK, R. 117 (PC-Raum)

► Die Veranstaltung wird im Rahmen von AfK anerkannt. Siehe dazu <http://www.uni-giessen.de/cms/fbz/svc/hrz/svc/info/veranst/afk>  
Mehr zu den Veranstaltungen des HRZs erfahren Sie in <http://www.uni-giessen.de/cms/fbz/svc/hrz/svc/info/veranst/workshops>