



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT
GÖTTINGEN



Newsletter des E-Learning-Service

Sie haben sie sicherlich schon selbst einmal genutzt: Die Medientechnik in den Hörsälen und Seminarräumen der Universität wird seit einigen Jahren im Rahmen einer großen Multimedia-Initiative kontinuierlich modernisiert. Neu ausgestattete Unterrichtsräume folgen dabei einem einheitlichen Bedienungskonzept und bieten für Lehrende und Studierende vielfältige Möglichkeiten für den Einsatz von Medien und interaktiven Werkzeugen im Unterricht. Diese Initiative geht dank der anhaltenden Unterstützung durch zentrale SQM-Mittel weiter. Aktuell werden weitere Räume am Zentral- und Nordcampus ausgestattet, und wir haben zum Sommersemester die PCs in den Hörsälen aktualisiert (siehe Beitrag unten).

Doch auch bei unseren anderen Systemen waren wir fleißig und haben an verschiedenen Stellen aktualisiert und verbessert: ILIAS wurde auf die Version 5.1.4 geupdated, und auch bei mVote (Clicker) haben wir einiges überarbeitet.

Und natürlich bieten wir für diese Neuerung auch Schulungen & Beratungen an: Schauen Sie doch mal unser [Schulungs- und Workshopprogramm](#) für das Sommersemester 2016 an! Wir möchten Sie auch nochmals besonders hinweisen auf unsere regelmäßige Kontaktstunde im Semester (jeden Montag 10-11 Uhr im ZHG 103) für die Hörsaaltechnik. Wir freuen uns auf ein spannendes neues Semester mit Ihnen!

Herzliche Grüße
Ihr Team vom E-Learning-Service



Software Updates in den Hörsälen

Zur Standardausstattung der über die Multimedia-Initiative ausgestatteten Räume gehören auch Hörsaal-PCs mit Software für Präsentation, interaktives Arbeiten und Vorlesungsaufzeichnungen. Deren Software wurde nun auf einen aktuellen Stand gebracht: Mit Office 2013, SMART 15, PDF Annotator 5 und Camtasia 8.6 wurden dringend notwendige Updates eingespielt.

Die Funktionalitäten der meisten Anwendungen sind gleich geblieben, wobei sich die Bedienung manchmal geändert hat. Auf zwei Änderungen möchten wir Sie aber besonders hinweisen: Lecturnity wird vom Hersteller nicht mehr unterstützt und ist nicht mehr installiert. Die zweite Ausnahme bildet die "Schwebende Werkzeugleiste" der SMART-Software: Bei der Bedienung der SMART-Boards hat sich dadurch einiges geändert. Wir möchten Sie herzlich bitten, sich ggf. mit den Änderungen vertraut zu machen.

Besonderheiten im Sommersemester 2016

Was sind die Neuigkeiten hinsichtlich der interaktiven Whiteboards?

Wussten Sie, dass wir eine Lizenz für alle Lehrende und Studierende anbieten, die mit der SMART-Software arbeiten wollen? Sie und Ihre Studierenden können so im Unterricht die Whiteboards nutzen und auf Ihren eigenen Computern die [Stunde vor- oder nachbereiten](#). Natürlich steht an jedem Board in den Räumen der Universität ein PC mit installierter Software zur Verfügung.



Zum Sommersemester haben wir auf die neueste Version (SMART Notebook 15.2) aktualisiert: Die Bedienung der SMART-Software (auf allen Boards, Podien, Displays) wird klarer und vereinfacht. Der Kombination von SMART Ink mit anderen Anwendungen (z.B. MS Office, PDF-Annotator) wird verbessert.

Die SMART Ink Dynamic Toolbar ersetzt die schwebende Werkzeugleiste. Die Toolbar erscheint nur, wenn der Rechner an ein Gerät von SMART angeschlossen ist.

[Weitere Informationen \(PDF\)](#)



ILIAS wird bunt

Seit Ende März können Sie mit einer neuen, bunteren Version von ILIAS arbeiten: Neben der Modernisierung des Layouts werden Sie einige Änderungen bei den Lernmodulen (erweiterte Einstellungsoptionen beim Lernfortschritt, minimal erweiterte Optionen im Texteditor), Tests (verbessertes Autospeichern, Abfrage „Speichern und weiter“ für Teilnehmende) und Fragetypen (neue Long-Menu-Frage) feststellen können. Nach und nach werden wir auf unserem Blog diese Änderungen beschreiben. Bei Fragen zur neuen ILIAS-Version wenden Sie sich gerne auch direkt an uns.

[Zum Blog](#)

E-Mails in FlexNow

Sie möchten Studierenden einen Termin zur Klausureinsicht bekanntgeben? Oder über eine Änderung des Prüfungsraums informieren? Mit der neuen E-Mail-Funktion in FlexNow können Sie eine Nachricht an alle Prüfungsteilnehmerinnen und -teilnehmer versenden, auf Wunsch auch mit dem vorläufigen Prüfungsergebnis. Mit Ihrem GWDG-Account haben Sie im eCampus Zugriff auf FlexNow

[Zum eCampus](#)

E-Mail an alle Teilnehmer versenden

Absenderadresse:

- Die E-Mail Adresse von FlexNow soll der Absender sein
- Die E-Mail Adresse des Inhabers der Lehrveranstaltung

Betreff:

Klausureinsicht

Text der E-Mail:

Liebe Studierende,

die Mathe-Klausur vom 12.03.2016 ist korrigiert. Sie können Ihr Ergebnis in FlexNow einsehen. Die Klausur war bestanden.

Die Klausureinsicht wird am 11.04. um 14:00 Uhr freigegeben.

- Mail nur an die Studierenden versenden, für die eine Klausur besteht
- Textbaustein "Prüfungsergebnis incl. Note" anfügen

E-Mail senden



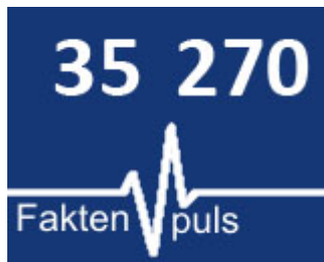
Vorstellung Dr. Damla Yildirim

Wir freuen uns, Ihnen auf diesem Wege mit Frau Dr. Damla Yildirim ein neues Gesicht unseres E-Learning-Service-Teams vorstellen zu dürfen: Damla Yildirim beschäftigt sich seit 2008 mit fachbezogenem und fachübergreifendem E-Learning: Ihre Dissertation verfasste sie an der Technischen Universität Ilmenau und untersuchte fachbezogene & kontextbasierte E-Learning-Anwendungen in verschiedenen wissenschaftlichen Bereichen. Parallel dazu hat sie die E-Learning-Aktivitäten an der "Izmir University of Economics" koordiniert.

Ihre Aufgabengebiete an der Georg-August-Universität Göttingen sind:

- die Weiterentwicklung und Gewährleistung der Nachhaltigkeit der Medientechnik (inkl. der SMART-Produkte),
- didaktische / technische E-Learning-Schulungen und -Beratungen,
- der Aufbau eines E-Assistentenprogramms,
- die Beratung und Unterstützung beim Einsatz von videobasierter Lehre,
- die Unterstützung bei der Durchführung von E-Prüfungen.

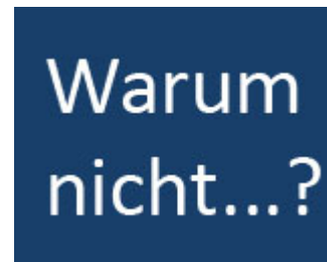
Für technische & didaktische Beratungen, Schulungsanfragen oder einfach zum Ideenaustausch steht Ihnen Frau Yildirim gerne jederzeit zur Verfügung: Per E-Mail unter damla.yildirim@uni-goettingen.de oder telefonisch unter 39-20357.



...Nutzer*innen haben im Wintersemester mit Stud.IP gearbeitet.
[weitere Faktenpulse...](#)



Blogreihe zu ILIAS 5.1.4- erfahren Sie in unserem Blog mehr zu den neuen Möglichkeiten! [mehr...](#)



...mal das neue mVote anschauen?
[mehr...](#)