

Mittwoch	SR 1	SR 2	SR 3	SR 4	SR 5 - PCs	SR 6
08:00	Ankommen und Registrierung					
10:00	Begrüßung, in Abstimmung, Hörsaal 1					
10:30	Keynote I, Dr. Martin Dougiamas, Hörsaal 1					
11:30	Kaffeepause					
11:45	Feedbackszenarien mit MOODLE ~ Silke Gausche	Integration von Moodle mit ownCloud/Nextcloud ~ Jan Dageförde	Networking @Realising secure e-assessments with ...	Moodle im Container ~ Alexander Bias & Kathrin Osswald	Noch FREI	Auf der Suche nach dem Sinn ~ Christine Schulz
12:30	Mittagspause					
13:30	Keynote II; Datenschutz und Lernplattformen; Ralf Hilgenstock					
14:15	Selbsttests zur Studienorientierung ~ Christoph Jobst	Barrierefreies eLearning für alle ~ Detlef Girke	Umsetzung eines Datenschutzkonzeptes für die eLearning Plattform Moodle ~ Tobias Kutzner, Hans-Jörg Ullmann & Boguslaw Malys	E- Mail Versand in Moodle ~ André Krüger	Wissensmanagement: Inhalte in Moodle (wieder) finden ~ Dag Klimas	Mahara: Eine ePortfolio-Plattform zur Förderung der reflexiven Unterrichtsplanung. ~ Serap Uzunbacak & Prof. Dr. Jens Klusmeyer
15:00	Kaffeepause					
15:30	Reporting Service für Moodle ~ Jan Jakob Hauber	OER - Diskussionsforum ~ Friedhelm Küppers	Moodle als HUB - geht das? ~ Thomas Korner	Moodle Plugins ~ Alexander Bias	Reflexive Kompetenzentwicklung in der ersten und zweiten Phase der Lehrerbildung mit ePortfolio ~ Manuel Panow, Prof. Dr. Dorit Bosse & Annette Busse	Testfragen in Moodle schnell und einfach anlegen? ~ Stephan Rinke
16:15	Selbstreflexion mit Moodle – Ein Weg zu besseren Noten? ~ Anja Haag & Varol Keskin		Datenschutz: Moodle-Anpassungen für die Datenschutzgrundverordnung ~ Ralf Hilgenstock	Moodle- Installationen mit Scripten ~ André Krüger		
17:00	Abschluss des Tages					
18:30	Ankommen Social Dinner					
19:00	Social Dinner					

Donnerstag	SR 1	SR 2	SR 3	SR 4	SR 5 - PCs	SR 6
08:30	Ankommen und Registrierung					
09:00	Keynote III, Elizabeth Dalton, Hörsaal 1					
10:00	Kaffeepause					
10:30	Interaktive Kursinhalte mit dem H5P-Plugin und Ideen für Einsatzszenarien ~ Friedhelm Küppers & Henry Patz	digitale Kompetenzen im Unterricht fördern ~ Steffen Raeder	Realising secure e-assessments with computer algebra and programming in moodle ~ Samuel Dawkins, Dr. Pascal Fischer, Uwe Frommann & Prof. Dr. Kilian Singer	LAIXMO - Learning Analytics für Moodle ~ Thomas Dondorf	Integration von Moodle-Erweiterungen mittels Git ~ Andreas Grabs	Unterweisungen effizient durchführen und dokumentieren ~ Dag Klimas
11:15		Moodle trifft BYOD ~ Ute Zöllner	Networking @Realising secure e-assessments with ...	Diskussionsforen im Frage-Antwort-Stil mit Moodleoverflow ~ Jan Dageförde		Moodle Kurse im Shop verkaufen ~ Ralf Hilgenstock
12:00	Mittagpause					
13:00	Moodle Users Association - MUA ~ Dag Klimas, Kathrin Oswald & Alexander Bias	Inverted Workshops mit Moodle ~ Sabine Siemsen	10 Jahre Onlineprüfungen mit Moodle ~ Thomas Korner	Webinare mit Adobe Connect und Moodle erfolgreich durchführen ~ Paulina Tomczyk	StudentQuiz - ein crowdbasierter Assessment-Ansatz ~ Frank Koch	Moodle for Business ~ Alex Büchner
13:45	Autorenwerkzeuge: Articulate 360 und iSpring ~ Ralf Hagemeister	Sprichst du Wissenschaft? ~ Anna-Katharina Tiedt	Automatisch bewertete Programmieraufgaben in Moodle ~ Uta Priss & Oliver Rod	Kommunikation und Kooperation in Moodle ~ Sandrina Heinrich & Björn Bulizek		Moodle - Totara - c5-Training ~ Ralf Hilgenstock
14:30	Kaffeepause					
15:00	Noch FREI	Lebendig lernen - wollen wir das online? ~ Ralf Hilgenstock	MAOAM - CAS-gestützte Lehre in großen Studiengängen ~ Hendrikje Schmidpott-Schulz	360 Live Stream in Moodle ~ Gergely Rakoczi	Noch FREI	Dr. Moodle - Was Sie immer schon einmal zu Moodle wissen wollten ... ~ Mike Baselt
15:45	Noch FREI	Noch FREI	Noch FREI	Noch FREI	Noch FREI	
16:30	Ende der Konferenz - Verabschiedung					